

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MODELOVÝ PŘÍKLAD - Služby v oblasti údržby zeleně - oblast A

KSO:

Místo: Praha 10, Vršovice

CC-CZ:

Datum: 16. 7. 2019

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10

IČ:

00063941

DIČ:

CZ00063941

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MODELOVÝ PŘÍKLAD - Služby v oblasti údržby zeleně - oblast A

Místo: Praha 10, Vršovice
Zadavatel: Úřad městské části Praha 10
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 16. 7. 2019
Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	1		Zemní práce				0,00
1	K	111111321	Odstranění ruderálního porostu do 500 m2 naložení a odvoz do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5	m2	2 000,000		0,00
	PP		Odstranění ruderálního porostu z plochy přes 100 do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na mechanické naložení shrabu s odvozem do 20 km a jejich následným složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pro odstranění souvislého bylinného porostu: a) neupraveném terénu, b) upravených, ale neudržovaných plochách popř. upravovaných nejvýše 1x za vegetační období. Další odstranění ve stejném vegetačním období se oceňuje příslušnými cenami části C02 souboru cen 111 15-1 Pokosení trávníku nebo cenami části A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 4. V položkách jsou započteny pouze náklady na odstranění nadzemní části porostu. 5. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
2	K	111111322	Odstranění ruderálního porostu do 500 m2 naložení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:2	m2	400,000		0,00
	PP		Odstranění ruderálního porostu z plochy přes 100 do 500 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na mechanické naložení shrabu s odvozem do 20 km a jejich následným složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pro odstranění souvislého bylinného porostu: a) neupraveném terénu, b) upravených, ale neudržovaných plochách popř. upravovaných nejvýše 1x za vegetační období. Další odstranění ve stejném vegetačním období se oceňuje příslušnými cenami části C02 souboru cen 111 15-1 Pokosení trávníku nebo cenami části A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 4. V položkách jsou započteny pouze náklady na odstranění nadzemní části porostu. 5. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
3	K	111111323	Odstranění ruderálního porostu do 500 m2 naložení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:1	m2	6 400,000		0,00
	PP		Odstranění ruderálního porostu z plochy přes 100 do 500 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na mechanické naložení shrabu s odvozem do 20 km a jejich následným složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pro odstranění souvislého bylinného porostu: a) neupraveném terénu, b) upravených, ale neudržovaných plochách popř. upravovaných nejvýše 1x za vegetační období. Další odstranění ve stejném vegetačním období se oceňuje příslušnými cenami části C02 souboru cen 111 15-1 Pokosení trávníku nebo cenami části A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 4. V položkách jsou započteny pouze náklady na odstranění nadzemní části porostu. 5. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
4	K	111111411	Odstranění stařiny do 100 m2 s naložením a odvozem do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5	m2	400,000		0,00
	PP		Odstranění stařiny ze souvislé plochy do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení stařiny na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a její složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro odstranění stařiny z neudržovaných trávníků. 4. Ceny při souvislé ploše nad 1000 m2 lze položky použít i pro odstranění travin nebo travních porostů ošetřených totálním herbicidem. 5. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití těchto technik se tyto náklady oceňují individuálně. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5	K	111111412	Odstranění stařiny do 100 m ² s naložením a odvozem do 20 km ve svahu do 1:2	m ²	400,000		0,00
	PP		Odstranění stařiny ze souvislé plochy do 100 m ² na svahu přes 1:5 do 1:2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení stařiny na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a její složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro odstranění stařiny z neudržovaných trávníků. 4. Ceny při souvislé ploše nad 1000 m ² lze položky použít i pro odstranění travin nebo travních porostů ošetřených totálním herbicidem. 5. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití těchto technik se tyto náklady oceňují individuálně. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
6	K	111111413	Odstranění stařiny do 100 m ² s naložením a odvozem do 20 km ve svahu do 1:1	m ²	400,000		0,00
	PP		Odstranění stařiny ze souvislé plochy do 100 m ² na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení stařiny na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a její složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro odstranění stařiny z neudržovaných trávníků. 4. Ceny při souvislé ploše nad 1000 m ² lze položky použít i pro odstranění travin nebo travních porostů ošetřených totálním herbicidem. 5. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití těchto technik se tyto náklady oceňují individuálně. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
7	K	111151121	Pokosení trávníku parkového plochy do 1000 m ² s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m ²	#####		0,00
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m ² parkového v rovině nebo svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení shrabu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Z celkové pokosené plochy se neodečítají plochy bez travního porostu, pokud je jejich plocha menší než 3 m ² jednotlivě. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
8	K	111151122	Pokosení trávníku parkového plochy do 1000 m ² s odvozem do 20 km ve svahu do 1:2	m ²	#####		0,00
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m ² parkového na svahu přes 1:5 do 1:2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení shrabu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Z celkové pokosené plochy se neodečítají plochy bez travního porostu, pokud je jejich plocha menší než 3 m ² jednotlivě. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
9	K	111151123	Pokosení trávníku parkového plochy do 1000 m ² s odvozem do 20 km ve svahu do 1:1	m ²	87 648,000		0,00
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m ² parkového na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení shrabu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Z celkové pokosené plochy se neodečítají plochy bez travního porostu, pokud je jejich plocha menší než 3 m ² jednotlivě. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
10	K	111151221	Pokosení trávníku parkového plochy do 10000 m ² s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m ²	#####		0,00
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 1000 do 10000 m ² parkového v rovině nebo svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení shrabu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Z celkové pokosené plochy se neodečítají plochy bez travního porostu, pokud je jejich plocha menší než 3 m ² jednotlivě. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
11	K	111151222	Pokosení trávníku parkového plochy do 10000 m ² s odvozem do 20 km ve svahu do 1:2	m ²	#####		0,00
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 1000 do 10000 m ² parkového na svahu přes 1:5 do 1:2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení shrabu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Z celkové pokosené plochy se neodčítají plochy bez trávniho porostu, pokud je jejich plocha menší než 3 m2 jednotlivě. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
	PSC						
12	K	111151223	Pokosení trávníku parkového plochy do 10000 m2 s odvozem do 20 km ve svahu do 1:1	m2	4,000		0,00
	PP		<p>Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 1000 do 10000 m2 parkového na svahu přes 1:2 do 1:1</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení shrabu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Z celkové pokosené plochy se neodčítají plochy bez trávniho porostu, pokud je jejich plocha menší než 3 m2 jednotlivě. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
	PSC						
13	K	111212311	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m bez odstranění pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m2	6 800,000		0,00
	PP		<p>Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m bez odstranění pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení vytěžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a případnou úpravu terénu se zhutněním po odstranění dřevin. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Ceny nelze použít: a) pro úplnou likvidaci porostu při přípravě staveniště apod.; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce, b) pro odstranění kořenových výmladků; tyto práce se oceňují individuálně, c) -1221 až -1223 a -1331 až -1333 pro jednoleté semenáče dřevin, náletů v bylinném stavu; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 185 80-42 Vypleťtí nebo 183 41-13 Odplevelení výsadeb. 5. Průměr kmene stromů nebo keřů se měří 0,15 m nad terénem. 6. Množství jednotek se stanoví samostatně za keřovou skupinu v m2 souvislé plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a keřů, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště (upravované plochy), uvažuje se pouze tato plocha. 7. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
	PSC						
14	K	111212312	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m bez odstranění pařezů ve svahu do 1:2	m2	1 200,000		0,00
	PP		<p>Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m bez odstranění pařezu do 100 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení vytěžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a případnou úpravu terénu se zhutněním po odstranění dřevin. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Ceny nelze použít: a) pro úplnou likvidaci porostu při přípravě staveniště apod.; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce, b) pro odstranění kořenových výmladků; tyto práce se oceňují individuálně, c) -1221 až -1223 a -1331 až -1333 pro jednoleté semenáče dřevin, náletů v bylinném stavu; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 185 80-42 Vypleťtí nebo 183 41-13 Odplevelení výsadeb. 5. Průměr kmene stromů nebo keřů se měří 0,15 m nad terénem. 6. Množství jednotek se stanoví samostatně za keřovou skupinu v m2 souvislé plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a keřů, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště (upravované plochy), uvažuje se pouze tato plocha. 7. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
	PSC						
15	K	111212313	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m bez odstranění pařezů ve svahu do 1:1	m2	7 200,000		0,00
	PP		<p>Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m bez odstranění pařezu do 100 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1</p>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení vytěžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a případnou úpravu terénu se zhutněním po odstranění dřevin. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Ceny nelze použít: a) pro úplnou likvidaci porostu při přípravě staveniště apod.; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce, b) pro odstranění kořenových výmladků; tyto práce se oceňují individuálně, c) -1221 až -1223 a -1331 až -1333 pro jednoleté semenáče dřevin, náletů v bylinném stavu; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 185 80-42 Vypleti nebo 183 41-13 Odplevelení výsadeb. 5. Průměr kmene stromů nebo keřů se měří 0,15 m nad terénem. 6. Množství jednotek se stanoví samostatně za keřovou skupinu v m2 souvislé plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a keřů, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště (upravované plochy), uvažuje se pouze tato plocha. 7. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
16	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m2	2 000,000		0,00
	PP		Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení vytěžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a případnou úpravu terénu se zhutněním po odstranění dřevin. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Ceny nelze použít: a) pro úplnou likvidaci porostu při přípravě staveniště apod.; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce, b) pro odstranění kořenových výmladků; tyto práce se oceňují individuálně, c) -1221 až -1223 a -1331 až -1333 pro jednoleté semenáče dřevin, náletů v bylinném stavu; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 185 80-42 Vypleti nebo 183 41-13 Odplevelení výsadeb. 5. Průměr kmene stromů nebo keřů se měří 0,15 m nad terénem. 6. Množství jednotek se stanoví samostatně za keřovou skupinu v m2 souvislé plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a keřů, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště (upravované plochy), uvažuje se pouze tato plocha. 7. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
17	K	111212352	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 nad 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:2	m2	400,000		0,00
	PP		Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení vytěžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a případnou úpravu terénu se zhutněním po odstranění dřevin. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Ceny nelze použít: a) pro úplnou likvidaci porostu při přípravě staveniště apod.; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce, b) pro odstranění kořenových výmladků; tyto práce se oceňují individuálně, c) -1221 až -1223 a -1331 až -1333 pro jednoleté semenáče dřevin, náletů v bylinném stavu; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 185 80-42 Vypleti nebo 183 41-13 Odplevelení výsadeb. 5. Průměr kmene stromů nebo keřů se měří 0,15 m nad terénem. 6. Množství jednotek se stanoví samostatně za keřovou skupinu v m2 souvislé plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a keřů, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště (upravované plochy), uvažuje se pouze tato plocha. 7. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
18	K	111212353	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 nad 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:1	m2	400,000		0,00
	PP		Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení vytěžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a případnou úpravu terénu se zhutněním po odstranění dřevín. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Ceny nelze použít: a) pro úplnou likvidaci porostu při přípravě staveniště apod.; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce, b) pro odstranění kořenových výmladků; tyto práce se oceňují individuálně, c) -1221 až -1223 a -1331 až -1333 pro jednoleté semenáče dřevín, náletů v bylinném stavu; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 185 80-42 Vypleti nebo 183 41-13 Odplevelení výsadeb. 5. Průměr kmene stromů nebo keřů se měří 0,15 m nad terénem. 6. Množství jednotek se stanoví samostatně za keřovou skupinu v m ² souvislé plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a keřů, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště (upravované plochy), uvažuje se pouze tato plocha. 7. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.						
	PSC								
19	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	400,000		0,00		
	PP		Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větví do 100 mm						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení na dopravní prostředek, odvoz dřevní drtě do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení drti na skládku. 3. Měří se objem nadrcené hmoty.						
20	K	112151111	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 200 mm	kus	20,000		0,00		
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 100 do 200 mm						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.						
21	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 300 mm	kus	20,000		0,00		
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 200 do 300 mm						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.						
22	K	112151113	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 400 mm	kus	20,000		0,00		
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 300 do 400 mm						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.						
23	K	112151114	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 500 mm	kus	40,000		0,00		
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 400 do 500 mm						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
24	K	112151115	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 600 mm	kus	20,000		0,00
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 500 do 600 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
25	K	112151116	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 700 mm	kus	20,000		0,00
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 600 do 700 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
26	K	112151117	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 800 mm	kus	4,000		0,00
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 700 do 800 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
27	K	112151118	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 900 mm	kus	4,000		0,00
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 800 do 900 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
28	K	112151119	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 1000 mm	kus	4,000		0,00
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 900 do 1000 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
29	K	112151351	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D do 0,2 m	kus	40,000		0,00
	PP		Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 100 do 200 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
30	K	112151352	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D do 0,3 m	kus	40,000		0,00
	PP		Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 200 do 300 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
31	K	112151353	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D do 0,4 m	kus	40,000		0,00
	PP		Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 300 do 400 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
32	K	112151354	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D do 0,5 m	kus	40,000		0,00
	PP		Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 400 do 500 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
33	K	112151355	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D do 0,6 m	kus	20,000		0,00
	PP		Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 500 do 600 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
34	K	112151356	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D do 0,7 m	kus	20,000		0,00
	PP		Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 600 do 700 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
35	K	112151357	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D do 0,8 m	kus	4,000		0,00
	PP		Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 700 do 800 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
36	K	112151358	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D do 0,9 m	kus	4,000		0,00
	PP		Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 800 do 900 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
37	K	112151359	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D do 1,0 m	kus	4,000		0,00
	PP		Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 900 do 1000 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>				
38	K	112201111	Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	80,000		0,00
	PP		Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
39	K	112201112	<p>Odstranění pařezů D do 0,3 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	80,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
40	K	112201113	<p>Odstranění pařezů D do 0,4 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 300 do 400 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	40,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
41	K	112201114	<p>Odstranění pařezů D do 0,5 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	40,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
42	K	112201115	<p>Odstranění pařezů D do 0,6 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 500 do 600 mm</p>	kus	4,000		0,00
	PP						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
43	K	112201116	<p>Odstranění pařezů D do 0,7 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 600 do 700 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	20,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
44	K	112201117	<p>Odstranění pařezů D do 0,8 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 700 do 800 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	4,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
45	K	112201118	<p>Odstranění pařezů D do 0,9 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 800 do 900 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	4,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
46	K	112201119	<p>Odstranění pařezů D do 1,0 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 900 do 1000 mm</p>	kus	4,000		0,00
	PP						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
47	K	112201131	<p>Odstranění pařezů D do 0,2 m ve svahu do 1:2 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	20,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
48	K	112201132	<p>Odstranění pařezů D do 0,3 m ve svahu do 1:2 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	20,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
49	K	112201133	<p>Odstranění pařezů D do 0,4 m ve svahu do 1:2 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru pařezu na řezné ploše přes 300 do 400 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	20,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
50	K	112201134	<p>Odstranění pařezů D do 0,5 m ve svahu do 1:2 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm</p>	kus	4,000		0,00
	PP						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
51	K	112201135	Odstranění pařezů D do 0,6 m ve svahu do 1:2 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy	kus	4,000		0,00
	PP		Odstranění pařezu na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru pařezu na řezné ploše přes 500 do 600 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
52	K	112201136	Odstranění pařezů D do 0,7 m ve svahu do 1:2 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy	kus	4,000		0,00
	PP		Odstranění pařezu na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru pařezu na řezné ploše přes 600 do 700 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
53	K	112201137	Odstranění pařezů D do 0,8 m ve svahu do 1:2 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy	kus	4,000		0,00
	PP		Odstranění pařezu na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru pařezu na řezné ploše přes 700 do 800 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
54	K	112201138	Odstranění pařezů D do 0,9 m ve svahu do 1:2 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy	kus	4,000		0,00
	PP		Odstranění pařezu na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru pařezu na řezné ploše přes 800 do 900 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zaspání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
55	K	112201139	Odstranění pařezů D do 1,0 m ve svahu do 1:2 s odklizením do 20 m a zaspáním jámy	kus	4,000		0,00
	PP		Odstranění pařezu na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru pařezu na řezné ploše přes 900 do 1000 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zaspání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
56	K	112201151	Odstranění pařezů D do 0,2 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zaspáním jámy	kus	20,000		0,00
	PP		Odstranění pařezu na svahu přes 1:2 do 1:1 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zaspání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
57	K	112201152	Odstranění pařezů D do 0,3 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zaspáním jámy	kus	4,000		0,00
	PP		Odstranění pařezu na svahu přes 1:2 do 1:1 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zaspání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
58	K	112201153	Odstranění pařezů D do 0,4 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zaspáním jámy	kus	4,000		0,00
	PP		Odstranění pařezu na svahu přes 1:2 do 1:1 o průměru pařezu na řezné ploše přes 300 do 400 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
59	K	112201154	<p>Odstranění pařezů D do 0,5 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu na svahu přes 1:2 do 1:1 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	4,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
60	K	112201155	<p>Odstranění pařezů D do 0,6 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu na svahu přes 1:2 do 1:1 o průměru pařezu na řezné ploše přes 500 do 600 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	4,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
61	K	112201156	<p>Odstranění pařezů D do 0,7 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu na svahu přes 1:2 do 1:1 o průměru pařezu na řezné ploše přes 600 do 700 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>	kus	4,000		0,00
	PP						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
62	K	112201157	<p>Odstranění pařezů D do 0,8 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy</p> <p>Odstranění pařezu na svahu přes 1:2 do 1:1 o průměru pařezu na řezné ploše přes 700 do 800 mm</p>	kus	4,000		0,00
	PP						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
63	K	112201158	Odstranění pařezů D do 0,9 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy	kus	4,000		0,00
	PP		Odstranění pařezu na svahu přes 1:2 do 1:1 o průměru pařezu na řezné ploše přes 800 do 900 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
64	K	112201159	Odstranění pařezů D do 1,0 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy	kus	4,000		0,00
	PP		Odstranění pařezu na svahu přes 1:2 do 1:1 o průměru pařezu na řezné ploše přes 900 do 1000 mm				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>				
65	K	180405111	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem semene v rovině a ve svahu do 1:5	m2	240,000		0,00
	PP		Založení trávníků ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem semene v rovině nebo na svahu do 1:5				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít pro založení trávníku ve všech typech vegetačních tvárnic. 2. V cenách jsou započteny i náklady pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno a substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) konstrukci podloží a dodání zatravnovacích prefabrikátů, e) uložení odpadu na skládce.</p>				
66	M	005724R	bez dodávky travního semene, substrátu, zatravnovacích prefabrikátů a jejich podloží, to zajistí investor	m2	240,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková				
67	K	180405112	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem semene ve svahu do 1:2	m2	60,000		0,00
	PP		Založení trávníků ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem semene na svahu přes 1:5 do 1:2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít pro založení trávníku ve všech typech vegetačních tvárnic. 2. V cenách jsou započteny i náklady pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno a substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) konstrukci podloží a dodání zatravnovacích prefabrikátů, e) uložení odpadu na skládce.</p>				
68	M	005724R	bez dodávky travního semene, substrátu, zatravnovacích prefabrikátů a jejich podloží, to zajistí investor	m2	60,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	180405113	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem semene ve svahu do 1:1	m2	4,000		0,00
	PP		Založení trávníku ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem semene na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. Ceny lze použít pro založení trávníku ve všech typech vegetačních trávníků. 2. V cenách jsou započteny i náklady pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno a substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalít rostlin vodou, d) konstrukci podloží a dodání zatravnňovacích prefabrikátů, e) uložení odpadu na skládce.				
70	M	005724R	bez dodávky travního semene, substrátu, zatravnňovacích prefabrikátů a jejich podloží, to zajistí investor	m2	4,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková				
71	K	181101121	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 20 m zeminy tř 1 a 2	m3	40,000		0,00
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 1 a 2, s přemístěním na vzdálenost do 20 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přehnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
72	K	181101122	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 40 m zeminy tř 1 a 2	m3	40,000		0,00
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 1 a 2, s přemístěním na vzdálenost přes 20 do 40 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přehnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
73	K	181101123	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 60 m zeminy tř 1 a 2	m3	40,000		0,00
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 1 a 2, s přemístěním na vzdálenost přes 40 do 60 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přehnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
74	K	181101131	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 20 m zeminy tř 3	m3	40,000		0,00
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 3, s přemístěním na vzdálenost do 20 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přehnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
75	K	181101132	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 40 m zeminy tř 3	m3	40,000		0,00
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 3, s přemístěním na vzdálenost přes 20 do 40 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přehnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
76	K	181101133	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 60 m zeminy tř 3	m3	40,000		0,00
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 3, s přemístěním na vzdálenost přes 40 do 60 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přehnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
77	K	181101141	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 20 m zeminy tř 4	m3	40,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 4, s přemístěním na vzdálenost do 20 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přihnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
	PSC						
78	K	181101142	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 40 m zeminy tř 4	m3	40,000		0,00
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 4, s přemístěním na vzdálenost přes 20 do 40 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přihnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
	PSC						
79	K	181101143	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 60 m zeminy tř 4	m3	40,000		0,00
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 4, s přemístěním na vzdálenost přes 40 do 60 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přihnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
	PSC						
80	K	181101151	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 20 m zeminy tř 5	m3	40,000		0,00
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 5, s přemístěním na vzdálenost do 20 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přihnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
	PSC						
81	K	181101152	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 40 m zeminy tř 5	m3	40,000		0,00
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 5, s přemístěním na vzdálenost přes 20 do 40 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přihnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
	PSC						
82	K	181101153	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím do 60 m zeminy tř 5	m3	40,000		0,00
	PP		Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 5, s přemístěním na vzdálenost přes 40 do 60 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu pozemku s tolerancí +/- 100 mm. 2. Ceny lze použít i pro: a) zahrnutí úvozových cest a prohlubní na upravovaných pozemcích, b) zřízení zemních teras, c) srovnání mezi výšky přes 500 mm, d) sejmutí ornice z pozemku a její odhnutí na dočasnou skládku nebo přihnutí ornice z dočasné skládky na upravený pozemek s jejím rozprostřením. 3. Objem zeminy se určuje v m3 rostlého stavu.				
	PSC						
83	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	3 200,000		0,00
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1.. Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
84	K	181111112	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1.. Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
85	K	181111113	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm ve svahu do 1:1	m2	4,000		0,00
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1.. Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
86	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	400,000		0,00
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovinně nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1.. Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
87	K	181111122	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1.. Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
88	K	181111123	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm ve svahu do 1:1	m2	4,000		0,00
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1.. Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
89	K	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	80,000		0,00
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovinně nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1.. Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
90	K	181111132	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm na svahu přes 1:5 do 1:2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1.. Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
91	K	181111133	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm ve svahu do 1:1	m2	4,000		0,00
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1.. Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
92	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	4 000,000		0,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
93	M	005724101	osivo směs travní parková - dodávku zajistí investor	kg	60,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková				
	VV		4000*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		60,000		
94	K	181411132	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	1 000,000		0,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
95	M	005724101	osivo směs travní parková - dodávku zajistí investor	kg	15,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková				
	VV		1000*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		15,000		
96	K	181411133	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	400,000		0,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
97	M	005724101	osivo směs travní parková - dodávku zajistí investor	kg	6,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková				
	VV		400*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		6,000		
98	K	181411151	Založení parkového trávníku travním kobercem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 000,000		0,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 předpěstovaným travním kobercem parkového v rovině nebo na svahu do 1:5				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
99	M	69334R	koberec trávnickový , dodávku zajistí investor	m2	2 000,000		0,00
	PP		koberec trávnickový vegetačních střech				
100	K	181411152	Založení parkového trávníku travním kobercem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	400,000		0,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 předpěstovaným travním kobercem parkového na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
101	M	69334R	koberec trávnickový , dodávku zajistí investor	m2	400,000		0,00
	PP		koberec trávnickový vegetačních střech				
102	K	181411153	Založení parkového trávníku travním kobercem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	100,000		0,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 předpěstovaným travním kobercem parkového na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
103	M	69334R	koberec trávnickový , dodávku zajistí investor	m2	100,000		0,00
	PP		koberec trávnickový vegetačních střech				
104	K	182111111	Zpevnění svahu jutovou, kokosovou nebo plastovou rohoží do 1:1	m2	400,000		0,00
	PP		Zpevnění svahu jutovou, kokosovou nebo plastovou rohoží na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství jednotek se stanoví v m2 zpevněné plochy svahu před zpevněním. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání rohože tyto náklady se oceňují ve specifikaci.				
105	M	693113R	bez dodávky rohože, tu zajistí investor	m2	440,000		0,00
	PP		textilie netkaná HPPE 70g/m2				
	VV		400*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		440,000		
106	K	182111112	Zpevnění svahu jutovou, kokosovou nebo plastovou rohoží do 1:0,7	m2	100,000		0,00
	PP		Zpevnění svahu jutovou, kokosovou nebo plastovou rohoží na svahu přes 1:1 do 1:0,7				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství jednotek se stanoví v m2 zpevněné plochy svahu před zpevněním. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání rohože tyto náklady se oceňují ve specifikaci.				
107	M	693113R	bez dodávky rohože, tu zajistí investor	m2	110,000		0,00
	PP		textilie netkaná HPPE 70g/m2				
	VV		100*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		110,000		
108	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovinně a svahu do 1:5	m2	4 000,000		0,00
	PP		Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovinně nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění na vzdálenost do 3 m. 2. V cenách nejsou započteny náklady na substrát.				
109	M	1037150R	substrát pro trávníky VL, není součástí nabídky, dodá investor	m3	232,000		0,00
	PP		substrát pro trávníky VL				
	VV		4000*0,058 'Přepočtené koeficientem množství		232,000		
110	K	182303112	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina ve svahu do 1:2	m2	600,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění na vzdálenost do 3 m. 2. V cenách nejsou započteny náklady na substrát.				
111	M	1037150R	substrát pro trávníky VL, není součástí nabídky, dodá investor	m3	34,800		0,00
	PP		substrát pro trávníky VL				
	VV		600*0,058 'Přepočtené koeficientem množství		34,800		
112	K	182303113	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina ve svahu do 1:1	m2	200,000		0,00
	PP		Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění na vzdálenost do 3 m. 2. V cenách nejsou započteny náklady na substrát.				
113	M	1037150R	substrát pro trávníky VL, není součástí nabídky, dodá investor	m3	11,600		0,00
	PP		substrát pro trávníky VL				
	VV		200*0,058 'Přepočtené koeficientem množství		11,600		
114	K	182911121	Zpevnění svahu prkny sklon svahu přes 1:2 do 1:1	m2	40,000		0,00
	PP		Zpevnění svahu prkny v zemině tř. 1 až 4 na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na prkna a kotvící prostředky. 2. Množství jednotek se stanoví v m2 plochy svahu před zpevněním. 3. Schematický náčrt je v příloze č. 7 Všeobecných podmínek.				
115	K	182911122	Zpevnění svahu prkny sklon svahu přes 1:1	m2	40,000		0,00
	PP		Zpevnění svahu prkny v zemině tř. 1 až 4 na svahu přes 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na prkna a kotvící prostředky. 2. Množství jednotek se stanoví v m2 plochy svahu před zpevněním. 3. Schematický náčrt je v příloze č. 7 Všeobecných podmínek.				
116	K	183101113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
117	K	183101114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
118	K	183101115	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
119	K	183101121	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
120	K	183101122	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 2 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 1,00 do 2,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
121	K	183101123	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 3 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 2,00 do 3,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
122	K	183101213	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	300,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
123	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	7,500		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		300*0,025 'Přepočtené koeficientem množství		7,500		
124	K	183101214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	80,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
125	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	5,000		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		80*0,0625 'Přepočtené koeficientem množství		5,000		
126	K	183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	300,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
127	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	60,000		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		300*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		60,000		
128	K	183101221	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	300,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
129	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	150,000		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		300*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		150,000		
130	K	183101222	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 2 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 1,00 do 2,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
131	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	4,000		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
132	K	183101223	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 3 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 2,00 do 3,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
133	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	6,000		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		4*1,5 'Přepočtené koeficientem množství		6,000		
134	K	183102133	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,02 do 0,05 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
135	K	183102134	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,05 do 0,125 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
136	K	183102135	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,125 do 0,40 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
137	K	183102141	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,40 do 1,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
138	K	183102142	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 2 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 1,00 do 2,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
139	K	183102143	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 3 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 2,00 do 3,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
140	K	183102213	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,02 do 0.05 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
141	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	0,100		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		4*0,025 'Přepočtené koeficientem množství		0,100		
142	K	183102214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,05 do 0,125 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
143	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	0,250		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		4*0,0625 'Přepočtené koeficientem množství		0,250		
144	K	183102215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,125 do 0,40 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
145	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	0,800		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		4*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		0,800		
146	K	183102221	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 ve svahu do 1:2	kus	20,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,40 do 1,00 m3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
	PSC						
147	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	10,000		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		20*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		10,000		
148	K	183102222	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 2 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 1,00 do 2,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
149	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	4,000		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
150	K	183102223	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 3 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 2,00 do 3,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
151	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	6,000		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		4*1,5 'Přepočtené koeficientem množství		6,000		
152	K	183104131	Rýhy pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 hl do 0,5 m š do 0,6 m v rovině a svahu do 1:5	m	4,000		0,00
	PP		Hloubení rýh pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, šířky přes 400 do 600 mm, hl. do 500 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</i>				
153	K	183104132	Rýhy pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 hl do 0,6 m š do 0,8 m v rovině a svahu do 1:5	m	4,000		0,00
	PP		Hloubení rýh pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, šířky přes 600 do 800 mm, hl. do 600 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</i>				
154	K	183104133	Rýhy pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 hl do 0,7 m š do 1,3 m v rovině a svahu do 1:5	m	4,000		0,00
	PP		Hloubení rýh pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, šířky přes 800 do 1300 mm, hl. do 700 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</i>				
155	K	183104141	Rýhy pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 hl do 0,5 m š do 0,6 m ve svahu do 1:2	m	4,000		0,00
	PP		Hloubení rýh pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, šířky přes 400 do 600 mm, hl. do 500 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</i>				
156	K	183104142	Rýhy pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 hl do 0,6 m š do 0,8 m ve svahu do 1:2	m	4,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Hloubení rýh pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, šířky přes 600 do 800 mm, hl. do 600 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
	PSC						
157	K	183104143	Rýhy pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 hl do 0,7 m š do 1,3 m ve svahu do 1:2	m	4,000		0,00
	PP		Hloubení rýh pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, šířky přes 800 do 1300 mm, hl. do 700 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
	PSC						
158	K	183104151	Rýhy pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 hl do 0,5 m š do 0,6 m ve svahu do 1:1	m	4,000		0,00
	PP		Hloubení rýh pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, šířky přes 400 do 600 mm, hl. do 500 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
	PSC						
159	K	183104152	Rýhy pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 hl do 0,6 m š do 0,8 m ve svahu do 1:1	m	4,000		0,00
	PP		Hloubení rýh pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, šířky přes 600 do 800 mm, hl. do 600 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
	PSC						
160	K	183104153	Rýhy pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 hl do 0,7 m š do 1,3 m ve svahu do 1:1	m	4,000		0,00
	PP		Hloubení rýh pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, šířky přes 800 do 1300 mm, hl. do 700 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
	PSC						
161	K	183105113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,02 do 0,05 m3 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
162	K	183105114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,05 do 0,125 m3 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
163	K	183105115	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,125 do 0,40 m3 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
164	K	183105121	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,40 do 1,00 m3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
	PSC						
165	K	183105122	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 2 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 1,00 do 2,00 m3				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
166	K	183105123	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 3 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 2,00 do 3,00 m3				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
167	K	183105213	Hloubení jamek s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,02 do 0,05 m3				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
168	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	0,100		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		4*0,025 'Přepočtené koeficientem množství		0,100		
169	K	183105214	Hloubení jamek s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,05 do 0,125 m3				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
170	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	0,250		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		4*0,0625 'Přepočtené koeficientem množství		0,250		
171	K	183105215	Hloubení jamek s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,125 do 0,40 m3				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
172	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	0,800		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		4*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		0,800		
173	K	183105221	Hloubení jamek s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 ve svahu do 1:1	kus	24,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,40 do 1,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
174	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	12,000		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		24*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		12,000		
175	K	183105222	Hloubení jamek s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 2 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 1,00 do 2,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
176	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	4,000		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
177	K	183105223	Hloubení jamek s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 3 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 2,00 do 3,00 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
178	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	6,000		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		4*1,5 'Přepočtené koeficientem množství		6,000		
179	K	183111111	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,002 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	#####		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu do 0,002 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
180	K	183111112	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,005 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,002 do 0,005 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
181	K	183111113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,01 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,005 do 0,01 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
182	K	183111114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,01 do 0,02 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
183	K	183111214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	60,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,01 do 0,02 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
184	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	0,600		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		60*0,01 'Přepočtené koeficientem množství		0,600		
185	K	183112128	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,002 m3 ve svahu do 1:2	kus	20 000,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu do 0,002 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
186	K	183112129	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,005 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,002 do 0,005 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
187	K	183112130	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,01 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,005 do 0,01 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
188	K	183112131	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,02 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,01 do 0,02 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
189	K	183112214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,02 m3 ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,01 do 0,02 m3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
190	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	0,040		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		4*0,01 'Přepočtené koeficientem množství		0,040		
191	K	183115111	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,002 m3 ve svahu do 1:1	kus	2 400,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu do 0,002 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
192	K	183115112	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,005 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,002 do 0,005 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
193	K	183115113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,01 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,005 do 0,01 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
194	K	183115114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,02 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,01 do 0,02 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
195	K	183115214	Hloubení jamek s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,02 m3 ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,01 do 0,02 m3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
196	M	103211001	zahradní substrát pro výsadbu VL - dodávku zajistí investor	m3	0,040		0,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
	VV		4*0,01 'Přepočtené koeficientem množství		0,040		
197	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 1 a 2	m2	240,000		0,00
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 1 až 2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na urovňování naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
198	K	183205112	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 3	m2	240,000		0,00
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 3 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.				
199	K	183205113	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 4	m2	240,000		0,00
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 4 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.				
200	K	183205121	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 na starém záhonu	m2	500,000		0,00
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 na starém trávníku <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.				
201	K	183205131	Založení záhonu ve svahu do 1:2 zemina tř 1 a 2	m2	40,000		0,00
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin na svahu přes 1:5 do 1:2 v zemině tř. 1 až 2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.				
202	K	183205132	Založení záhonu ve svahu do 1:2 zemina tř 3	m2	40,000		0,00
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin na svahu přes 1:5 do 1:2 v zemině tř. 3 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.				
203	K	183205133	Založení záhonu ve svahu do 1:2 zemina tř 4	m2	40,000		0,00
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin na svahu přes 1:5 do 1:2 v zemině tř. 4 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.				
204	K	183205141	Založení záhonu ve svahu do 1:2 na starém záhonu	m2	80,000		0,00
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin na svahu přes 1:5 do 1:2 na starém trávníku <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.				
205	K	183211313	Výsadba cibulí nebo hlíz	kus	2 000,000		0,00
	PP		Výsadba květin do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím cibulí nebo hlíz <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) hloubení jamek, b) uložení odpadu na skládce. 3. Ceny nelze použít pro ornamentální výsadby; tyto se oceňují individuálně.				
206	K	183211319	Příplatek k výsadbě květin za výsadby do nádob	kus	7 600,000		0,00
	PP		Výsadba květin do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím Příplatek k ceně za výsadby do nádob <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) hloubení jamek, b) uložení odpadu na skládce. 3. Ceny nelze použít pro ornamentální výsadby; tyto se oceňují individuálně.				
207	K	183211321	Výsadba květin hrnkovaných D květináče do 80 mm	kus	#####		0,00
	PP		Výsadba květin do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím květin hrnkovaných o průměru květináče do 80 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) hloubení jamek, b) uložení odpadu na skládce. 3. Ceny nelze použít pro ornamentální výsadby; tyto se oceňují individuálně.</i>				
208	K	183211322	Výsadba květin hrnkových D květináče do 120 mm	kus	20 000,000		0,00
	PP		Výsadba květin do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím květin hrnkovaných o průměru květináče přes 80 do 120 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) hloubení jamek, b) uložení odpadu na skládce. 3. Ceny nelze použít pro ornamentální výsadby; tyto se oceňují individuálně.</i>				
209	K	183211323	Výsadba květin hrnkových D květináče do 250 mm	kus	2 400,000		0,00
	PP		Výsadba květin do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím květin hrnkovaných o průměru květináče přes 120 do 250 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) hloubení jamek, b) uložení odpadu na skládce. 3. Ceny nelze použít pro ornamentální výsadby; tyto se oceňují individuálně.</i>				
210	K	183211419	Příplatek za dosadbu do nádob	kus	200,000		0,00
	PP		Dosadba květin se zalitím Příplatek k ceně za dosadbu do nádob				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na hloubení jamky. 2. V cenách nejsou započteny náklady na sadební materiál, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pouze pro dosadbu chybějících květin do 50 %. 4. Ceny nelze použít pro dosadbu chybějících květin nad 50 %; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 21-13 Výsadba květin do připravené půdy se zalitím.</i>				
211	K	183211421	Dosadba květin hrnkovaných D květináče do 80 mm	kus	16 000,000		0,00
	PP		Dosadba květin se zalitím hrnkovaných, o průměru květináče do 80 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na hloubení jamky. 2. V cenách nejsou započteny náklady na sadební materiál, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pouze pro dosadbu chybějících květin do 50 %. 4. Ceny nelze použít pro dosadbu chybějících květin nad 50 %; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 21-13 Výsadba květin do připravené půdy se zalitím.</i>				
212	M	005R	bez dodávky sadby, tu zajistí investor	kus	16 000,000		0,00
	PP		sazenice trvalek pro vegetační střechy				
213	K	183211422	Dosadba květin hrnkovaných D květináče do 120 mm	kus	2 000,000		0,00
	PP		Dosadba květin se zalitím hrnkovaných, o průměru květináče přes 80 do 120 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na hloubení jamky. 2. V cenách nejsou započteny náklady na sadební materiál, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pouze pro dosadbu chybějících květin do 50 %. 4. Ceny nelze použít pro dosadbu chybějících květin nad 50 %; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 21-13 Výsadba květin do připravené půdy se zalitím.</i>				
214	M	005R	bez dodávky sadby, tu zajistí investor	kus	2 000,000		0,00
	PP		sazenice trvalek pro vegetační střechy				
215	K	183211423	Dosadba květin hrnkovaných D květináče do 250 mm	kus	200,000		0,00
	PP		Dosadba květin se zalitím hrnkovaných, o průměru květináče přes 120 do 250 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na hloubení jamky. 2. V cenách nejsou započteny náklady na sadební materiál, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pouze pro dosadbu chybějících květin do 50 %. 4. Ceny nelze použít pro dosadbu chybějících květin nad 50 %; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 21-13 Výsadba květin do připravené půdy se zalitím.</i>				
216	M	005R	bez dodávky sadby, tu zajistí investor	kus	200,000		0,00
	PP		sazenice trvalek pro vegetační střechy				
217	K	183402121	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	200,000		0,00
	PP		Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění překážek na povrchu ploch, které mají být rozrušeny. Odstranění překážek se oceňuje: a) vegetační kryt cenami části A02 souboru cen 111 10-11 Odstranění travin a rákosu nebo 111 10-51 Odstranění stařiny, b) kořeny cenami části A02 souboru cen 111 2.-1 Odstranění nevhodných dřevin, c) balvany velikosti přes 0,10 m3 cenami souboru cen 122 86-11 Těžení a rozpojení jednotlivých balvanů, části A01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) ostatní překážky příslušnými cenami podle jejich druhu. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
218	K	183402122	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm ve svahu do 1:2	m2	100,000		0,00
	PP		Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění překážek na povrchu ploch, které mají být rozrušeny. Odstranění překážek se oceňuje: a) vegetační kryt cenami části A02 souboru cen 111 10-11 Odstranění travin a rákosu nebo 111 10-51 Odstranění stařiny, b) kořeny cenami části A02 souboru cen 111 2.-1 Odstranění nevhodných dřevin, c) balvany velikosti přes 0,10 m3 cenami souboru cen 122 86-11 Těžení a rozpojení jednotlivých balvanů, části A01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) ostatní překážky příslušnými cenami podle jejich druhu. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
219	K	183402123	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm ve svahu do 1:1	m2	40,000		0,00
	PP		Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění překážek na povrchu ploch, které mají být rozrušeny. Odstranění překážek se oceňuje: a) vegetační kryt cenami části A02 souboru cen 111 10-11 Odstranění travin a rákosu nebo 111 10-51 Odstranění stařiny, b) kořeny cenami části A02 souboru cen 111 2.-1 Odstranění nevhodných dřevin, c) balvany velikosti přes 0,10 m3 cenami souboru cen 122 86-11 Těžení a rozpojení jednotlivých balvanů, části A01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) ostatní překážky příslušnými cenami podle jejich druhu. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
220	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.</p>				
221	K	183403112	Obdělání půdy oráním na hloubku do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy oráním hl. přes 100 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.</p>				
222	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy frézováním v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.</p>				
223	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	3 200,000		0,00
	PP		Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.</p>				
224	K	183403115	Obdělání půdy kultivátorováním ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy kultivátorováním na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.</p>				
225	K	183403131	Obdělání půdy rytím zemina tř 1 a 2 v rovině a svahu do 1:5	m2	3 200,000		0,00
	PP		Obdělání půdy rytím půdy hl. do 200 mm v zemině tř. 1 až 2 v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.</p>				
226	K	183403141	Obdělání půdy rytím starého trávníku v rovině a svahu do 1:5	m2	1 360,000		0,00
	PP		Obdělání půdy rytím starého trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.</p>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
227	K	183403151	Obdělání půdy smykováním v rovině a svahu do 1:5	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy smykováním v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
228	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
229	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	3 200,000		0,00
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
230	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
231	K	183403211	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
232	K	183403212	Obdělání půdy oráním na hloubku do 0,2 m ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy oráním hl. přes 100 do 200 mm na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
233	K	183403213	Obdělání půdy frézováním ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy frézováním na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
234	K	183403231	Obdělání půdy rytím zemina tř 1 a 2 ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy rytím půdy hl. do 200 mm v zemině tř. 1 až 2 na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
235	K	183403241	Obdělání půdy rytím starého trávníku ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy rytím starého trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
236	K	183403251	Obdělání půdy smykováním ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy smykováním na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
237	K	183403252	Obdělání půdy vláčením ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy vláčením na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
238	K	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
239	K	183403261	Obdělání půdy válením ve svahu do 1:2	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy válením na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
240	K	183403311	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m ve svahu do 1:1	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
241	K	183403331	Obdělání půdy rytím zemina tř 1 a 2 ve svahu do 1:1	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy rytím půdy hl. do 200 mm v zemině tř. 1 až 2 na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
242	K	183403341	Obdělání půdy rytím starého trávníku ve svahu do 1:1	m2	4,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Obdělání půdy rytím starého trávníku na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
243	K	183403353	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:1	m2	4,000		0,00
	PP		Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.				
244	K	183451311	Provzdušnění trávníku bez přisevu travního osiva plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	8 000,000		0,00
	PP		Provzdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm bez přisevu travního osiva, souvislé plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapískování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
245	K	183451312	Provzdušnění trávníku bez přisevu travního osiva plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	2 000,000		0,00
	PP		Provzdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm bez přisevu travního osiva, souvislé plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapískování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
246	K	183451313	Provzdušnění trávníku bez přisevu travního osiva plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	400,000		0,00
	PP		Provzdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm bez přisevu travního osiva, souvislé plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapískování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
247	K	183451321	Provzdušnění trávníku bez přisevu travního osiva plochy přes 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	20 000,000		0,00
	PP		Provzdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm bez přisevu travního osiva, souvislé plochy přes 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapískování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
248	K	183451322	Provzdušnění trávníku bez přisevu travního osiva plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	10 000,000		0,00
	PP		Provzdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm bez přisevu travního osiva, souvislé plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapískování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
	PSC						
249	K	183451323	Provozdušnění travníku bez přívěvu travního osiva plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	2 000,000		0,00
	PP		Provozdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm bez přívěvu travního osiva, souvislé plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapískování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
250	K	183451351	Provozdušnění travníku s přívěvem travního osiva plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	20 000,000		0,00
	PP		Provozdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm s přívěvem travního osiva, souvislé plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapískování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
251	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	300,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		20000*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		300,000		
252	K	183451352	Provozdušnění travníku s přívěvem travního osiva plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	10 000,000		0,00
	PP		Provozdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm s přívěvem travního osiva, souvislé plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapískování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
253	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	150,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		10000*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		150,000		
254	K	183451353	Provozdušnění travníku s přívěvem travního osiva plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	2 000,000		0,00
	PP		Provozdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm s přívěvem travního osiva, souvislé plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapískování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
255	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	30,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		2000*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		30,000		
256	K	183451361	Provozdušnění travníku s přívěvem travního osiva plochy přes 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	40 000,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Provzdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm s přísevem travního osiva, souvislé plochy přes 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapiskování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
	PSC						
257	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	600,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		40000*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		600,000		
258	K	183451362	Provzdušnění trávníku s přísevem travního osiva plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	10 000,000		0,00
	PP		Provzdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm s přísevem travního osiva, souvislé plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapiskování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
	PSC						
259	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	150,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		10000*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		150,000		
260	K	183451363	Provzdušnění trávníku s přísevem travního osiva plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	2 000,000		0,00
	PP		Provzdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm s přísevem travního osiva, souvislé plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením. 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) vymetení zbytků; tyto práce se oceňují individuálně, c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním drnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15.. Zapiskování travnatých ploch. 4. Každé opakování provzdušnění se oceňuje samostatně.				
	PSC						
261	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	30,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		2000*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		30,000		
262	K	183451411	Prořezání trávníku bez přísevu plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	8 000,000		0,00
	PP		Prořezání trávníku hloubky do 5 mm, bez přísevu travního osiva, při souvislé ploše do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení trávníku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapiskování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapiskování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.				
	PSC						
263	K	183451412	Prořezání trávníku bez přísevu plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	2 000,000		0,00
	PP		Prořezání trávníku hloubky do 5 mm, bez přísevu travního osiva, při souvislé ploše do 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vláčení trávníku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami části A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapiskování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapiskování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.				
	PSC						
264	K	183451413	Prořezání trávníku bez přísevu plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	400,000		0,00
	PP		Prořezání trávníku hloubky do 5 mm, bez přísevu travního osiva, při souvislé ploše do 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vláčení trávniku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami částí A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapiskování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapiskování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.</p>				
265	K	183451421	Prořezání trávniku bez přísevu plochy přes 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	20 000,000		0,00
	PP		Prořezání trávniku hloubky do 5 mm, bez přísevu travního osiva, při souvislé ploše přes 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vláčení trávniku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami částí A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapiskování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapiskování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.</p>				
266	K	183451422	Prořezání trávniku bez přísevu plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	10 000,000		0,00
	PP		Prořezání trávniku hloubky do 5 mm, bez přísevu travního osiva, při souvislé ploše přes 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vláčení trávniku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami částí A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapiskování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapiskování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.</p>				
267	K	183451423	Prořezání trávniku bez přísevu plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	2 000,000		0,00
	PP		Prořezání trávniku hloubky do 5 mm, bez přísevu travního osiva, při souvislé ploše přes 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vláčení trávniku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami částí A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapiskování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapiskování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.</p>				
268	K	183451431	Prořezání trávniku s přísevem plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	20 000,000		0,00
	PP		Prořezání trávniku hloubky do 5 mm, s přísevem travního osiva, při souvislé ploše do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vláčení trávniku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami částí A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapiskování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapiskování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.</p>				
269	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	30,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		20000*0,0015 'Přepočtené koeficientem množství		30,000		
270	K	183451432	Prořezání trávniku s přísevem plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	10 000,000		0,00
	PP		Prořezání trávniku hloubky do 5 mm, s přísevem travního osiva, při souvislé ploše do 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vláčení trávniku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami částí A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapiskování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapiskování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.</p>				
271	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	15,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		10000*0,0015 'Přepočtené koeficientem množství		15,000		
272	K	183451433	Prořezání trávniku s přísevem plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	2 000,000		0,00
	PP		Prořezání trávniku hloubky do 5 mm, s přísevem travního osiva, při souvislé ploše do 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vláčení trávníku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami částí A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapískování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapískování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.</i>				
	PSC						
273	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	3,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		2000*0,0015 'Přepočtené koeficientem množství		3,000		
274	K	183451441	Prořezání trávníku s přísevem plochy přes 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	40 000,000		0,00
	PP		Prořezání trávníku hloubky do 5 mm, s přísevem travního osiva, při souvislé ploše přes 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vláčení trávníku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami částí A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapískování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapískování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.</i>				
275	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	60,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		40000*0,0015 'Přepočtené koeficientem množství		60,000		
276	K	183451442	Prořezání trávníku s přísevem plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	10 000,000		0,00
	PP		Prořezání trávníku hloubky do 5 mm, s přísevem travního osiva, při souvislé ploše přes 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vláčení trávníku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami částí A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapískování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapískování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.</i>				
277	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	15,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		10000*0,0015 'Přepočtené koeficientem množství		15,000		
278	K	183451443	Prořezání trávníku s přísevem plochy přes 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	2 000,000		0,00
	PP		Prořezání trávníku hloubky do 5 mm, s přísevem travního osiva, při souvislé ploše přes 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20 km a jejich složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vláčení trávníku po prořezání; tyto práce se oceňují cenami částí A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením, b) dodání travního osiva, toto se oceňuje ve specifikaci, c) zapískování, toto se oceňuje samostatně souborem cen 18345-15.. Zapískování travnatých ploch. 3. Každé opakované prořezání se oceňuje samostatně.</i>				
279	M	0057R	osivo - dodávku zajistí investor	kg	3,000		0,00
	PP		osivo směs travní parková okrasná				
	VV		2000*0,0015 'Přepočtené koeficientem množství		3,000		
280	K	183451511	Zapískování travnatých ploch vrstvou tl. do 20 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 plochy do 1000 m2	m2	20 000,000		0,00
	PP		Zapískování travnatých ploch vrstvou písku, tl. do 20 mm souvislé plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s rovnoměrným rozprostřením, zapravením písku a uválením hladkým válcem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání písku nebo případně substrátu. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</i>				
281	M	58331R	dodávku písku zajistí investor	t	66,800		0,00
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/1				
	VV		20000*0,00334 'Přepočtené koeficientem množství		66,800		
282	K	183451512	Zapískování travnatých ploch vrstvou tl. do 20 mm ve svahu přes 1:5 do 1:2 plochy do 1000 m2	m2	10 000,000		0,00
	PP		Zapískování travnatých ploch vrstvou písku, tl. do 20 mm souvislé plochy do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s rovnoměrným rozprostřením, zapravením písku a uválením hladkým válcem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání písku nebo případně substrátu. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</i>				
283	M	58331R	dodávku písku zajistí investor	t	33,400		0,00
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/1				
	VV		10000*0,00334 'Přepočtené koeficientem množství		33,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
284	K	183451513	Zapískování travnatých ploch vrstvou tl. do 20 mm ve svahu přes 1:2 do 1:1 plochy do 1000 m2	m2	2 000,000		0,00
	PP		Zapískování travnatých ploch vrstvou písku, tl. do 20 mm souvislé plochy do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s rovnoměrným rozprostřením, zapravením písku a uválením hladkým válcem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání písku nebo případně substrátu. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.				
285	M	58331R	dodávku písku zajistí investor	t	6,680		0,00
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/1				
	VV		2000*0,00334 'Přepočtené koeficientem množství		6,680		
286	K	183451515	Zapískování travnatých ploch vrstvou tl. do 20 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 plochy přes 1000 m2	m2	40 000,000		0,00
	PP		Zapískování travnatých ploch vrstvou písku, tl. do 20 mm souvislé plochy přes 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s rovnoměrným rozprostřením, zapravením písku a uválením hladkým válcem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání písku nebo případně substrátu. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.				
287	M	58331R	dodávku písku zajistí investor	t	133,600		0,00
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/1				
	VV		40000*0,00334 'Přepočtené koeficientem množství		133,600		
288	K	183451516	Zapískování travnatých ploch vrstvou tl. do 20 mm ve svahu přes 1:5 do 1:2 plochy přes 1000 m2	m2	10 000,000		0,00
	PP		Zapískování travnatých ploch vrstvou písku, tl. do 20 mm souvislé plochy přes 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s rovnoměrným rozprostřením, zapravením písku a uválením hladkým válcem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání písku nebo případně substrátu. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.				
289	M	58331R	dodávku písku zajistí investor	t	33,400		0,00
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/1				
	VV		10000*0,00334 'Přepočtené koeficientem množství		33,400		
290	K	183451517	Zapískování travnatých ploch vrstvou tl. do 20 mm ve svahu přes 1:2 do 1:1 plochy přes 1000 m2	m2	2 000,000		0,00
	PP		Zapískování travnatých ploch vrstvou písku, tl. do 20 mm souvislé plochy přes 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s rovnoměrným rozprostřením, zapravením písku a uválením hladkým válcem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání písku nebo případně substrátu. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.				
291	M	58331R	dodávku písku zajistí investor	t	6,680		0,00
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/1				
	VV		2000*0,00334 'Přepočtené koeficientem množství		6,680		
292	K	183901111	Příprava nádob pro vysazování rostlin v nádoby do 700 mm a plocha do 0,3 m2 s naplněním zeminou	kus	4,000		0,00
	PP		Příprava nádob pro vysazování rostlin plocha nádoby do 0,30 m2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i případné náklady na osazení a stabilizaci nádoby na místě, zřízení vsakovací vrstvy a naplnění nádob zeminou nebo substrátem při výšce nádoby do 700 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na nakládání, rozvoz a skládání nádob; tyto se oceňují individuálně. 3. Plocha nádoby se měří v půdorysném průmětu.				
293	K	183901112	Příprava nádob pro vysazování rostlin v nádoby do 700 mm a plocha do 0,6 m2 s naplněním zeminou	kus	160,000		0,00
	PP		Příprava nádob pro vysazování rostlin plocha nádoby přes 0,30 do 0,60 m2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i případné náklady na osazení a stabilizaci nádoby na místě, zřízení vsakovací vrstvy a naplnění nádob zeminou nebo substrátem při výšce nádoby do 700 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na nakládání, rozvoz a skládání nádob; tyto se oceňují individuálně. 3. Plocha nádoby se měří v půdorysném průmětu.				
294	K	183901113	Příprava nádob pro vysazování rostlin v nádoby do 700 mm a plocha do 1 m2 s naplněním zeminou	kus	4,000		0,00
	PP		Příprava nádob pro vysazování rostlin plocha nádoby přes 0,60 do 1,00 m2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i případné náklady na osazení a stabilizaci nádoby na místě, zřízení vsakovací vrstvy a naplnění nádob zeminou nebo substrátem při výšce nádoby do 700 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na nakládání, rozvoz a skládání nádob; tyto se oceňují individuálně. 3. Plocha nádoby se měří v půdorysném průmětu.				
295	K	183901114	Příprava nádob pro vysazování rostlin v nádoby do 700 mm a plocha do 2 m2 s naplněním zeminou	kus	4,000		0,00
	PP		Příprava nádob pro vysazování rostlin plocha nádoby přes 1,00 do 2,00 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i případné náklady na osazení a stabilizaci nádob na místě, zřízení vsakovací vrstvy a naplnění nádob zeminou nebo substrátem při výšce nádoby do 700 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na nakládání, rozvoz a skládání nádob; tyto se oceňují individuálně. 3. Plocha nádoby se měří v půdorysném průmětu.</p>				
296	K	183901115	Příprava nádob pro vysazování rostlin v nádoby do 700 mm a plocha do 3 m2 s naplněním zeminou	kus	1,000		0,00
	PP		Příprava nádob pro vysazování rostlin plocha nádoby přes 2,00 do 3,00 m2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i případné náklady na osazení a stabilizaci nádob na místě, zřízení vsakovací vrstvy a naplnění nádob zeminou nebo substrátem při výšce nádoby do 700 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na nakládání, rozvoz a skládání nádob; tyto se oceňují individuálně. 3. Plocha nádoby se měří v půdorysném průmětu.</p>				
297	K	183901116	Příprava nádob pro vysazování rostlin v nádoby do 700 mm a plocha do 4 m2 s naplněním zeminou	kus	1,000		0,00
	PP		Příprava nádob pro vysazování rostlin plocha nádoby přes 3,00 do 4,00 m2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i případné náklady na osazení a stabilizaci nádob na místě, zřízení vsakovací vrstvy a naplnění nádob zeminou nebo substrátem při výšce nádoby do 700 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na nakládání, rozvoz a skládání nádob; tyto se oceňují individuálně. 3. Plocha nádoby se měří v půdorysném průmětu.</p>				
298	K	183901117	Příprava nádob pro vysazování rostlin v nádoby do 700 mm a plocha do 5 m2 s naplněním zeminou	kus	1,000		0,00
	PP		Příprava nádob pro vysazování rostlin plocha nádoby přes 4,00 do 5,00 m2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i případné náklady na osazení a stabilizaci nádob na místě, zřízení vsakovací vrstvy a naplnění nádob zeminou nebo substrátem při výšce nádoby do 700 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na nakládání, rozvoz a skládání nádob; tyto se oceňují individuálně. 3. Plocha nádoby se měří v půdorysném průmětu.</p>				
299	K	183901118	Příprava nádob pro vysazování rostlin v nádoby do 700 mm a plocha do 7 m2 s naplněním zeminou	kus	1,000		0,00
	PP		Příprava nádob pro vysazování rostlin plocha nádoby přes 5,00 do 7,00 m2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i případné náklady na osazení a stabilizaci nádob na místě, zřízení vsakovací vrstvy a naplnění nádob zeminou nebo substrátem při výšce nádoby do 700 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na nakládání, rozvoz a skládání nádob; tyto se oceňují individuálně. 3. Plocha nádoby se měří v půdorysném průmětu.</p>				
300	K	184102110	Výsadba dřeviny s balem D do 0,1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	120,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu do 100 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
301	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	120,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
302	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	300,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
303	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	300,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
304	K	184102112	Výsadba dřeviny s balem D do 0,3 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	160,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 200 do 300 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
305	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	160,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
306	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	300,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
307	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	300,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
308	K	184102114	Výsadba dřeviny s balem D do 0,5 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
309	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
310	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
311	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
312	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem D do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	300,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
313	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	300,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
314	K	184102117	Výsadba dřeviny s balem D do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 800 do 1000 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
315	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
316	K	184102118	Výsadba dřeviny s balem D do 1,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 1000 do 1200 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
317	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
318	K	184102120	Výsadba dřeviny s balem D do 0,1 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu do 100 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
319	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
320	K	184102121	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 100 do 200 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
321	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
322	K	184102122	Výsadba dřeviny s balem D do 0,3 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 200 do 300 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
323	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
324	K	184102123	Výsadba dřeviny s balem D do 0,4 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 300 do 400 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
325	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
326	K	184102124	Výsadba dřeviny s balem D do 0,5 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 400 do 500 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
327	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
328	K	184102125	Výsadba dřeviny s balem D do 0,6 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 500 do 600 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
329	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
330	K	184102126	Výsadba dřeviny s balem D do 0,8 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	20,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 600 do 800 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
331	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	20,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
332	K	184102127	Výsadba dřeviny s balem D do 1 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 800 do 1000 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
333	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
334	K	184102128	Výsadba dřeviny s balem D do 1,2 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 1000 do 1200 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
335	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
336	K	184102130	Výsadba dřeviny s balem D do 0,1 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu do 100 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
337	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
338	K	184102131	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 100 do 200 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
339	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
340	K	184102132	Výsadba dřeviny s balem D do 0,3 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 200 do 300 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
341	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
342	K	184102133	Výsadba dřeviny s balem D do 0,4 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 300 do 400 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
343	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
344	K	184102134	Výsadba dřeviny s balem D do 0,5 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 400 do 500 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
	PSC						
345	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
346	K	184102135	Výsadba dřeviny s balem D do 0,6 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 500 do 600 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
347	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
348	K	184102136	Výsadba dřeviny s balem D do 0,8 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	20,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 600 do 800 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
349	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	20,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
350	K	184102137	Výsadba dřeviny s balem D do 1 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 800 do 1000 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
351	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
352	K	184102138	Výsadba dřeviny s balem D do 1,2 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 1000 do 1200 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Výška keře se měří před sestřížením. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
353	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	4,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
354	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	400,000		0,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro výsadbu růží. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Výška keře se měří před sestřížením. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
355	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	400,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
356	K	184102311	Výsadba keře bez balu v do 2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	20,000		0,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 2 m v terénu				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro výsadbu růží. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Výška keře se měří před sestřížením. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
357	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	20,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
358	K	184102411	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	200,000		0,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2 výšky do 1 m v terénu				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro výsadbu růží. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Výška keře se měří před sestřížením. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
359	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	200,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
360	K	184102511	Výsadba keře bez balu v do 2 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	20,000		0,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2 výšky do 2 m v terénu				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro výsadbu růží. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Výška keře se měří před sestřížením. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
361	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	20,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
362	K	184102611	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	80,000		0,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1 výšky do 1 m v terénu				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro výsadbu růží. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Výška keře se měří před sestřížením. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
363	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	80,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
364	K	184102711	Výsadba keře bez balu v do 2 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	20,000		0,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1 výšky do 2 m v terénu				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro výsadbu růží. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Výška keře se měří před sestřížením. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
365	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	20,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
366	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 2 m	kus	20,000		0,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na ochranu proti poškození kmene v místě vzepření. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání kůlů, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pro ukotvení dřevin kůly o průměru do 100 mm.				
367	M	60591253R	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m - dodávku zajistí investor	kus	20,000		0,00
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m				
368	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	280,000		0,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na ochranu proti poškození kmene v místě vzepření. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání kůlů, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pro ukotvení dřevin kůly o průměru do 100 mm.				
369	M	60591257R	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m - dodávku zajistí investor	kus	280,000		0,00
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m				
370	K	184215172	Odstranění ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 2 m	kus	20,000		0,00
	PP		Odstranění ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení vzniklého odpadu na dopravní prostředek a jeho odvoz na vzdálenost do 20 km se složením, b) zásyp jamek po kůlech. 2. V cenách nejsou započteny náklady na skládkovně.				
371	K	184215173	Odstranění ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	280,000		0,00
	PP		Odstranění ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení vzniklého odpadu na dopravní prostředek a jeho odvoz na vzdálenost do 20 km se složením, b) zásyp jamek po kúlech. 2. V cenách nejsou započteny náklady na skládkovné.</i>				
	PSC						
372	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	600,000		0,00
	PP		Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení vzniklého odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na materiál pro zhotovení závlahové mísy, tento se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
	PSC						
373	M	583R	materiál pro zhotovení závlahové mísy ajistí investor	t	1,200		0,00
	PP		šterkopísek netříděný zásypový				
	VV		600*0,002 'Přepočtené koeficientem množství		1,200		
374	K	184215422	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 1,0 m na svahu do 1:2	kus	80,000		0,00
	PP		Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin na svahu přes 1:5 do 1:2, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení vzniklého odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na materiál pro zhotovení závlahové mísy, tento se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
	PSC						
375	M	583R	materiál pro zhotovení závlahové mísy ajistí investor	t	0,160		0,00
	PP		šterkopísek netříděný zásypový				
	VV		80*0,002 'Přepočtené koeficientem množství		0,160		
376	K	184215432	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 1,0 m na svahu do 1:1	kus	20,000		0,00
	PP		Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin na svahu přes 1:2 do 1:1, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení vzniklého odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na materiál pro zhotovení závlahové mísy, tento se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
	PSC						
377	M	583R	materiál pro zhotovení závlahové mísy ajistí investor	t	0,040		0,00
	PP		šterkopísek netříděný zásypový				
	VV		20*0,002 'Přepočtené koeficientem množství		0,040		
378	K	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	200,000		0,00
	PP		Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání rohože tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</i>				
	PSC						
379	M	6189401R	bez dodávky rohože, tu zajistí investor	m2	200,000		0,00
	PP		síť kokosová (400 g/m2) 2x50m				
380	K	184501142	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože ve svahu do 1:2	m2	100,000		0,00
	PP		Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože na svahu přes 1:5 do 1:2				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání rohože tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</i>				
	PSC						
381	M	6189401R	bez dodávky rohože, tu zajistí investor	m2	100,000		0,00
	PP		síť kokosová (400 g/m2) 2x50m				
382	K	184501143	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože ve svahu do 1:1	m2	40,000		0,00
	PP		Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože na svahu přes 1:2 do 1:1				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání rohože tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</i>				
	PSC						
383	M	6189401R	bez dodávky rohože, tu zajistí investor	m2	40,000		0,00
	PP		síť kokosová (400 g/m2) 2x50m				
384	K	184502111	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,4 m v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolití před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</p>				
	PSC						
385	K	184502112	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,5 m v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolití před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</p>				
386	K	184502113	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,6 m v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolití před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</p>				
387	K	184502114	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,8 m v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolití před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</p>				
388	K	184502115	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 1,0 m v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 800 do 1000 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolití před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</p>				
389	K	184502121	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,4 m ve svahu 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 300 do 400 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolití před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</p>				
390	K	184502122	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,5 m ve svahu 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 400 do 500 mm				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolití před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</p>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
391	K	184502123	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,6 m ve svahu 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 500 do 600 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolítí před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</i>				
392	K	184502124	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,8 m ve svahu 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 600 do 800 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolítí před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</i>				
393	K	184502125	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 1,0 m ve svahu 1:2	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 800 do 1000 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolítí před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</i>				
394	K	184502131	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,4 m ve svahu 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 300 do 400 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolítí před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</i>				
395	K	184502132	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,5 m ve svahu 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 400 do 500 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolítí před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</i>				
396	K	184502133	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,6 m ve svahu 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 500 do 600 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		<i>1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolítí před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</i>				
397	K	184502134	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,8 m ve svahu 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 600 do 800 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolítí před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</i>				
	PSC						
398	K	184502135	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 1,0 m ve svahu 1:1	kus	4,000		0,00
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 800 do 1000 mm				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro vyzvednutí dřeviny, která není majetkem dodavatele. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) prolítí před vyzvednutím; tyto náklady se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, b) naložení a přemístění dřeviny; tyto náklady se oceňují individuálně, c) hloubení jam nebo rýh; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 10-1 . Hloubení jamek nebo 183 10-2 . Hloubení rýh, d) vysazování dřevin; tyto náklady se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</i>				
	PSC						
399	K	184701111	Výsadba živého plotu bez balu v rovině a svahu do 1:5	kus	120,000		0,00
	PP		Výsadba živého plotu v rovině nebo na svahu do 1:5, z dřevin bez balu				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyhloubení rýhy pro výsadbu živého plotu a záhlvka. 2. Ceny -1111, -1113 a -1115 jsou určeny pro výsadby dřevin výšky do 1 m; výsadby dřevin výšky nad 1 m se oceňují cenami části A02 184 10-2311, -2511 a -2711 Výsadba keře nebo 184 20-1111, -1121 a -1131 Výsadba stromu. 3. Ceny -1112; -1114 a -1116 jsou určeny pouze pro výsadby dřevin o průměru balu do 300 mm. Výsadba dřevin o průměru balu nad 300 mm se oceňuje cenami části A02 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím. 4. Výška dřeviny se měří před sestřížením.</i>				
	PSC						
400	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	120,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
401	K	184701112	Výsadba živého plotu s balem v rovině a svahu do 1:5	kus	200,000		0,00
	PP		Výsadba živého plotu v rovině nebo na svahu do 1:5, z dřevin s balem				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyhloubení rýhy pro výsadbu živého plotu a záhlvka. 2. Ceny -1111, -1113 a -1115 jsou určeny pro výsadby dřevin výšky do 1 m; výsadby dřevin výšky nad 1 m se oceňují cenami části A02 184 10-2311, -2511 a -2711 Výsadba keře nebo 184 20-1111, -1121 a -1131 Výsadba stromu. 3. Ceny -1112; -1114 a -1116 jsou určeny pouze pro výsadby dřevin o průměru balu do 300 mm. Výsadba dřevin o průměru balu nad 300 mm se oceňuje cenami části A02 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím. 4. Výška dřeviny se měří před sestřížením.</i>				
	PSC						
402	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	200,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
403	K	184701113	Výsadba živého plotu bez balu ve svahu do 1:2	kus	40,000		0,00
	PP		Výsadba živého plotu na svahu přes 1:5 do 1:2, z dřevin bez balu				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyhloubení rýhy pro výsadbu živého plotu a záhlvka. 2. Ceny -1111, -1113 a -1115 jsou určeny pro výsadby dřevin výšky do 1 m; výsadby dřevin výšky nad 1 m se oceňují cenami části A02 184 10-2311, -2511 a -2711 Výsadba keře nebo 184 20-1111, -1121 a -1131 Výsadba stromu. 3. Ceny -1112; -1114 a -1116 jsou určeny pouze pro výsadby dřevin o průměru balu do 300 mm. Výsadba dřevin o průměru balu nad 300 mm se oceňuje cenami části A02 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím. 4. Výška dřeviny se měří před sestřížením.</i>				
	PSC						
404	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	40,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
405	K	184701114	Výsadba živého plotu s balem ve svahu do 1:2	kus	40,000		0,00
	PP		Výsadba živého plotu na svahu přes 1:5 do 1:2, z dřevin s balem				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyhloubení rýhy pro výsadbu živého plotu a záhlvka. 2. Ceny -1111, -1113 a -1115 jsou určeny pro výsadby dřevin výšky do 1 m; výsadby dřevin výšky nad 1 m se oceňují cenami části A02 184 10-2311, -2511 a -2711 Výsadba keře nebo 184 20-1111, -1121 a -1131 Výsadba stromu. 3. Ceny -1112; -1114 a -1116 jsou určeny pouze pro výsadby dřevin o průměru balu do 300 mm. Výsadba dřevin o průměru balu nad 300 mm se oceňuje cenami části A02 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím. 4. Výška dřeviny se měří před sestřížením.</i>				
	PSC						
406	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	40,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
407	K	184701115	Výsadba živého plotu bez balu ve svahu do 1:1	kus	20,000		0,00
	PP		Výsadba živého plotu na svahu přes 1:2 do 1:1, z dřevin bez balu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyhloubení rýhy pro výsadbu živého plotu a závluka. 2. Ceny -1111, -1113 a -1115 jsou určeny pro výsadby dřevin výšky do 1 m; výsadby dřevin výšky nad 1 m se oceňují cenami částí A02 184 10-2311, -2511 a -2711 Výsadba keře nebo cenami 184 20-1111, -1121 a -1131 Výsadba stromu. 3. Ceny -1112; -1114 a -1116 jsou určeny pouze pro výsadby dřevin o průměru balu do 300 mm. Výsadba dřevin o průměru balu nad 300 mm se oceňuje cenami částí A02 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím. 4. Výška dřeviny se měří před sestřížením.				
408	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	20,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
409	K	184701116	Výsadba živého plotu s balem ve svahu do 1:1	kus	20,000		0,00
	PP		Výsadba živého plotu na svahu přes 1:2 do 1:1, z dřevin s balem <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyhloubení rýhy pro výsadbu živého plotu a závluka. 2. Ceny -1111, -1113 a -1115 jsou určeny pro výsadby dřevin výšky do 1 m; výsadby dřevin výšky nad 1 m se oceňují cenami částí A02 184 10-2311, -2511 a -2711 Výsadba keře nebo cenami 184 20-1111, -1121 a -1131 Výsadba stromu. 3. Ceny -1112; -1114 a -1116 jsou určeny pouze pro výsadby dřevin o průměru balu do 300 mm. Výsadba dřevin o průměru balu nad 300 mm se oceňuje cenami částí A02 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím. 4. Výška dřeviny se měří před sestřížením.				
	PSC						
410	M	026R	bez dodávky, tu zajistí investor	kus	20,000		0,00
	PP		Javor mléč /Acer platanoides/ 20-50cm				
411	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	400,000		0,00
	PP		Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odplevelení s nakypřením nebo vypleť, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km a s jeho složením. 2. Ceny jsou určeny pouze pro jednorázové ošetření. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zalití rostlin; zalití se oceňuje cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury, c) hnojení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení, d) řez; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů nebo keřů. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
412	K	184801122	Ošetřování vysazených dřevin soliterních ve svahu do 1:2	kus	200,000		0,00
	PP		Ošetření vysazených dřevin soliterních na svahu přes 1:5 do 1:2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odplevelení s nakypřením nebo vypleť, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km a s jeho složením. 2. Ceny jsou určeny pouze pro jednorázové ošetření. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zalití rostlin; zalití se oceňuje cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury, c) hnojení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení, d) řez; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů nebo keřů. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
413	K	184801123	Ošetřování vysazených dřevin soliterních ve svahu do 1:1	kus	80,000		0,00
	PP		Ošetření vysazených dřevin soliterních na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odplevelení s nakypřením nebo vypleť, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km a s jeho složením. 2. Ceny jsou určeny pouze pro jednorázové ošetření. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zalití rostlin; zalití se oceňuje cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury, c) hnojení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení, d) řez; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů nebo keřů. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
414	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m2	200,000		0,00
	PP		Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odplevelení s nakypřením nebo vypleť, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km a s jeho složením. 2. Ceny jsou určeny pouze pro jednorázové ošetření. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zalití rostlin; zalití se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury, c) hnojení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení, d) řez; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů nebo keřů. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
415	K	184801132	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách ve svahu do 1:2	m2	80,000		0,00
	PP		Ošetření vysazených dřevin ve skupinách na svahu přes 1:5 do 1:2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odplevelení s nakypřením nebo vypleť, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km a s jeho složením. 2. Ceny jsou určeny pouze pro jednorázové ošetření. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zalití rostlin; zalití se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury, c) hnojení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení, d) řez; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů nebo keřů. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
416	K	184801133	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách ve svahu do 1:1	m2	40,000		0,00
	PP		Ošetření vysazených dřevin ve skupinách na svahu přes 1:2 do 1:1				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odplevelení s nakypřením nebo vypleť, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km a s jeho složením. 2. Ceny jsou určeny pouze pro jednorázové ošetření. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zalití rostlin; zalití se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury, c) hnojení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení, d) řez; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů nebo keřů. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
417	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	21 200,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obdělání půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závlivku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
418	K	184802115	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 granulátem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	4 000,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 granulátem na široko				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závlivku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
419	K	184802211	<p>Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2</p> <p>Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závlivku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>	m2	400,000		0,00
	PP						
	PSC						
420	K	184802215	<p>Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 granulátem na široko ve svahu do 1:2</p> <p>Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 granulátem na široko</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závlivku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>	m2	400,000		0,00
	PP						
	PSC						
421	K	184802311	<p>Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:1</p> <p>Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závlivku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>	m2	80,000		0,00
	PP						
	PSC						
422	K	184802315	<p>Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 granulátem na široko ve svahu do 1:1</p> <p>Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1 granulátem na široko</p>	m2	80,000		0,00
	PP						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závluku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
423	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	28 000,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2 . Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
424	K	184802612	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem meziřádkově v rovině a svahu do 1:5	m2	2 800,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem meziřádkově				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2 . Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
425	K	184802613	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem hnízdově v rovině a svahu do 1:5	m2	200,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem hnízdově				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2 . Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
426	K	184802614	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem smáčením v rovině a svahu do 1:5	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem smáčením				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2 . Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
427	K	184802615	Chemické odplevelení po založení kultury granulátem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 granulátem na široko				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
428	K	184802616	Chemické odplevelení po založení kultury granulátem mezířádkově v rovině a svahu do 1:5	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 granulátem mezířádkově				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
429	K	184802617	Chemické odplevelení po založení kultury granulátem hnízdově v rovině a svahu do 1:5	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 granulátem hnízdově				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
430	K	184802621	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	80,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
431	K	184802622	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem mezířádkově ve svahu do 1:2	m2	80,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem mezířádkově				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
432	K	184802623	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem hnízdově ve svahu do 1:2	m2	80,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem hnízdově				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
433	K	184802624	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem smáčením ve svahu do 1:2	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem smáčením <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
434	K	184802625	Chemické odplevelení po založení kultury granulátem na široko ve svahu do 1:2	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 granulátem na široko <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
435	K	184802626	Chemické odplevelení po založení kultury granulátem meziřádkově ve svahu do 1:2	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 granulátem meziřádkově <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
436	K	184802627	Chemické odplevelení po založení kultury granulátem hnízdově ve svahu do 1:2	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 granulátem hnízdově <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
437	K	184802631	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:1	m2	80,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
438	K	184802632	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem meziřádkově ve svahu do 1:1	m2	80,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem meziřádkově				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
439	K	184802633	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem hnízdově ve svahu do 1:1	m2	80,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem hnízdově				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
440	K	184802634	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem smáčením ve svahu do 1:1	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem smáčením				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
441	K	184802635	Chemické odplevelení po založení kultury granulátem na široko ve svahu do 1:1	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 granulátem na široko				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
442	K	184802636	Chemické odplevelení po založení kultury granulátem mezířádkově ve svahu do 1:1	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 granulátem mezířádkově				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				
443	K	184802637	Chemické odplevelení po založení kultury granulátem hnízdově ve svahu do 1:1	m2	40,000		0,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 granulátem hnízdově				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
444	K	184803111	Řez a tvarování živých plotů přímých v do 0,8 m a š do 0,8 m s odvozem odpadu do 20 km	m2	5 600,000		0,00
	PP		Řez a tvarování živých plotů a stěn přímých, výšky do 0,8 m, šířky do 0,8 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na složení odpadu na hromady, naložení na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro udržované tvarované živé ploty nebo stěny. 4. Ceny nelze použít pro řez a tvarování ornamentálních vzorů; tyto práce se oceňují individuálně.				
445	K	184803112	Řez a tvarování živých plotů přímých v do 1,5 m a š do 1,0 m s odvozem odpadu do 20 km	m2	36 000,000		0,00
	PP		Řez a tvarování živých plotů a stěn přímých, výšky přes 0,8 do 1,5 m, šířky do 1,0 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na složení odpadu na hromady, naložení na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro udržované tvarované živé ploty nebo stěny. 4. Ceny nelze použít pro řez a tvarování ornamentálních vzorů; tyto práce se oceňují individuálně.				
446	K	184803113	Řez a tvarování živých plotů přímých v do 3,0 m a š jakákoliv s odvozem odpadu do 20 km	m2	9 600,000		0,00
	PP		Řez a tvarování živých plotů a stěn přímých, výšky přes 1,5 do 3,0 m, pro jakoukoliv šířku <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na složení odpadu na hromady, naložení na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro udržované tvarované živé ploty nebo stěny. 4. Ceny nelze použít pro řez a tvarování ornamentálních vzorů; tyto práce se oceňují individuálně.				
447	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložení na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.				
448	K	184806112	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 4 m	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny přes 2 do 4 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložení na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.				
449	K	184806113	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 6 m	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny přes 4 do 6 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložení na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.				
450	K	184806114	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 8 m	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny přes 6 do 8 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložení na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.				
451	K	184806121	Řez stromů trnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů trnitých, o průměru koruny do 2 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.					
452	K	184806122	Řez stromů trnitých průklestem D koruny do 4 m	kus	4,000		0,00	
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů trnitých, o průměru koruny přes 2 do 4 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.					
453	K	184806123	Řez stromů trnitých průklestem D koruny do 6 m	kus	4,000		0,00	
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů trnitých, o průměru koruny přes 4 do 6 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.					
454	K	184806124	Řez stromů trnitých průklestem D koruny do 8 m	kus	4,000		0,00	
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů trnitých, o průměru koruny přes 6 do 8 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.					
455	K	184806151	Řez keřů netrnitých průklestem D koruny do 1,5 m	kus	24 000,000		0,00	
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem keřů netrnitých, o průměru koruny do 1,5 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.					
456	K	184806152	Řez keřů netrnitých průklestem D koruny do 3,0 m	kus	26 000,000		0,00	
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem keřů netrnitých, o průměru koruny přes 1,5 do 3 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.					
457	K	184806153	Řez keřů netrnitých průklestem D koruny do 5,0 m	kus	6 000,000		0,00	
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem keřů netrnitých, o průměru koruny přes 3 do 5 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
458	K	184806161	Řez keřů trnitých průklestem D koruny do 1,5 m	kus	3 000,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem keřů trnitých, o průměru koruny do 1,5 m				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
459	K	184806162	Řez keřů trnitých průklestem D koruny do 3,0 m	kus	3 600,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem keřů trnitých, o průměru koruny přes 1,5 do 3 m				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
460	K	184806163	Řez keřů trnitých průklestem D koruny do 5,0 m	kus	1 800,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem keřů trnitých, o průměru koruny přes 3 do 5 m				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
461	K	184806171	Řez keřů netrnitých zmlazením D koruny do 1,5 m	kus	800,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží zmlazením keřů netrnitých o průměru koruny do 1,5 m				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
462	K	184806172	Řez keřů netrnitých zmlazením D koruny do 3,0 m	kus	1 200,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží zmlazením keřů netrnitých o průměru koruny přes 1,5 do 3 m				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
463	K	184806173	Řez keřů netrnitých zmlazením D koruny do 5,0 m	kus	3 000,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží zmlazením keřů netrnitých o průměru koruny přes 3 do 5 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
464	K	184806181	Řez keřů trnitých zmlazením D koruny do 1,5 m	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží zmlazením keřů trnitých, o průměru koruny do 1,5 m				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
465	K	184806182	Řez keřů trnitých zmlazením D koruny do 3,0 m	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží zmlazením keřů trnitých, o průměru koruny přes 1,5 do 3 m				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
466	K	184806183	Řez keřů trnitých zmlazením D koruny do 5,0 m	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží zmlazením keřů trnitých, o průměru koruny přes 3 do 5 m				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
467	K	184806185	Řez růží velkokvětých	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží řez růží velkokvětých				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
468	K	184806186	Řez růží mnohokvětých	kus	3 200,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží řez růží mnohokvětých				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				
469	K	184806187	Řez růží pnoucích	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží řez růží pnoucích				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.</p> <p>3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.</p>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
470	K	184806188	Řez rúží stromkových	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo rúží fez rúží stromkových <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně řezané dřeviny. 4. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebře do maximální délky 5 m. 5. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. 6. Měrou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř.				
	PSC						
471	K	184852111	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 30 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu do 30 m2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.				
	PSC						
472	K	184852112	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 60 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 30 do 60 m2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.				
	PSC						
473	K	184852113	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 90 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 60 do 90 m2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.				
	PSC						
474	K	184852114	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 120 m2 lezeckou technikou	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 90 do 120 m2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.				
	PSC						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
475	K	184852115	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 150 m2 lezeckou technikou	kus	120,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 120 do 150 m2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.				
476	K	184852116	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 180 m2 lezeckou technikou	kus	100,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 150 do 180 m2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.				
477	K	184852117	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 210 m2 lezeckou technikou	kus	80,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 180 do 210 m2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.				
478	K	184852118	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 240 m2 lezeckou technikou	kus	60,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 210 do 240 m2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.				
479	K	184852119	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 270 m2 lezeckou technikou	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 240 do 270 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
480	K	184852121	Řez stromů bezpečnostní o ploše koruny do 300 m2 lezeckou technikou	kus	20,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 270 do 300 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
481	K	184852122	Řez stromů bezpečnostní o ploše koruny do 330 m2 lezeckou technikou	kus	20,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 300 do 330 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
482	K	184852123	Řez stromů bezpečnostní o ploše koruny do 360 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 330 do 360 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
483	K	184852124	Řez stromů bezpečnostní o ploše koruny do 390 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 360 do 390 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
484	K	184852125	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 420 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 390 do 420 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
485	K	184852126	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 450 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 420 do 450 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
486	K	184852211	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 30 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu do 30 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
487	K	184852212	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 60 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 30 do 60 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
488	K	184852213	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 90 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 60 do 90 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
489	K	184852214	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 120 m2 lezeckou technikou	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 90 do 120 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
490	K	184852215	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 150 m2 lezeckou technikou	kus	120,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 120 do 150 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
491	K	184852216	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 180 m2 lezeckou technikou	kus	100,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 150 do 180 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
492	K	184852217	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 210 m2 lezeckou technikou	kus	80,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 180 do 210 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
493	K	184852218	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 240 m2 lezeckou technikou	kus	60,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 210 do 240 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
494	K	184852219	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 270 m2 lezeckou technikou	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 240 do 270 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
495	K	184852221	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 300 m2 lezeckou technikou	kus	20,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 270 do 300 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
496	K	184852222	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 330 m2 lezeckou technikou	kus	20,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 300 do 330 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
497	K	184852223	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 360 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 330 do 360 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
498	K	184852224	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 390 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 360 do 390 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
499	K	184852225	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 420 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 390 do 420 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
500	K	184852226	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 450 m ² lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 420 do 450 m ²				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
501	K	184852311	Řez stromu výchovný špičáků a keřových stromů výšky do 4m	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný špičáky a keřové stromy, výšky do 4 m				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
502	K	184852312	Řez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 4 do 6 m	kus	280,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
503	K	184852313	Řez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 6 do 9 m	kus	280,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný alejové stromy, výšky přes 6 do 9 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
504	K	184852411	Řez stromu redukční o ploše koruny do 30 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu do 30 m2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
505	K	184852412	Řez stromu redukční o ploše koruny do 60 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 30 do 60 m2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
506	K	184852413	Řez stromu redukční o ploše koruny do 90 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 60 do 90 m2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
507	K	184852414	Řez stromu redukční o ploše koruny do 120 m2 lezeckou technikou	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 90 do 120 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
508	K	184852415	Řez stromu redukční o ploše koruny do 150 m2 lezeckou technikou	kus	120,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 120 do 150 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
509	K	184852416	Řez stromu redukční o ploše koruny do 180 m2 lezeckou technikou	kus	100,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 150 do 180 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
510	K	184852417	Řez stromu redukční o ploše koruny do 210 m2 lezeckou technikou	kus	80,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 180 do 210 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
511	K	184852418	Řez stromu redukční o ploše koruny do 240 m2 lezeckou technikou	kus	60,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 210 do 240 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
512	K	184852419	Řez stromu redukční o ploše koruny do 270 m2 lezeckou technikou	kus	40,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 240 do 270 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
513	K	184852421	Řez stromu redukční o ploše koruny do 300 m2 lezeckou technikou	kus	20,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 270 do 300 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
514	K	184852422	Řez stromu redukční o ploše koruny do 330 m2 lezeckou technikou	kus	20,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 300 do 330 m2				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
515	K	184852423	Řez stromu redukční o ploše koruny do 360 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 330 do 360 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
516	K	184852424	Řez stromu redukční o ploše koruny do 390 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 360 do 390 m2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
517	K	184852425	Řez stromu redukční o ploše koruny do 420 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 390 do 420 m2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
518	K	184852426	Řez stromu redukční o ploše koruny do 450 m2 lezeckou technikou	kus	4,000		0,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový, plocha koruny stromu přes 420 do 450 m2				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svislého obrysu koruny od kmene. 2. Plocha koruny příplatku se určí z procentního podílu překážky k prostoru vymezenému okapovou linií stromu. Za překážky se považuje např. svah přes 1:2 nebo různé stavby a komunikace zasahující do okapové linie stromu. 3. Příplatek k ceně dle plochy koruny stromu se započítává za každých započatých 25 % překážky v půdorysném průmětu stromu vymezeném okapovou linií stromu. Celkový příplatek může činit maximálně čtyřnásobek uvedené ceny. 4. Za překážky jsou považovány objekty jako např. komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod. 5. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m. 6. V cenách nejsou započteny náklady na skládku. 7. Memou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</p>				
519	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	8 000,000		0,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, b) mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu.</p>				
520	M	103911R	bez dodávky: kůra mulčovací VL, tu zajistí investitor	m3	824,000		0,00
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		8000*0,103 'Přepočtené koeficientem množství		824,000		
521	K	184911422	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m ve svahu do 1:2	m2	200,000		0,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, b) mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu.</i>				
	PSC						
522	M	103911R	bez dodávky: kůra mulčovací VL, tu zajistí investitor	m3	20,600		0,00
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		200*0,103 'Přepočtené koeficientem množství		20,600		
523	K	184911423	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m ve svahu do 1:1	m2	200,000		0,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, b) mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu.</i>				
524	M	103911R	bez dodávky: kůra mulčovací VL, tu zajistí investitor	m3	20,600		0,00
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		200*0,103 'Přepočtené koeficientem množství		20,600		
525	K	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2	1 000,000		0,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, b) mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu.</i>				
526	M	1039110R	bez dodávky: kůra mulčovací VL, tu zajistí investitor	m3	153,000		0,00
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		1000*0,153 'Přepočtené koeficientem množství		153,000		
527	K	184911432	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,15 m ve svahu do 1:2	m2	200,000		0,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, b) mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu.</i>				
528	M	1039110R	bez dodávky: kůra mulčovací VL, tu zajistí investitor	m3	30,600		0,00
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		200*0,153 'Přepočtené koeficientem množství		30,600		
529	K	184911433	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,15 m ve svahu do 1:1	m2	200,000		0,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:2 do 1:1				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, b) mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu.</i>				
530	M	1039110R	bez dodávky: kůra mulčovací VL, tu zajistí investitor	m3	30,600		0,00
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		200*0,153 'Přepočtené koeficientem množství		30,600		
531	K	185802112	Hnojení půdy vítahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou v rovině a svahu do 1:5	t	4,000		0,00
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 vítahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
532	M	103R	bez dodávky, tu zajistí investitor	t	4,000		0,00
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná				
533	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	4,000		0,00
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
534	M	251R	bez dodávky hnojiva, tu zajistí investitor	t	4,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		hnojivo průmyslové Cererit				
535	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,400		0,00
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
536	M	251R	bez dodávky hnojiva, tu zajistí investor	t	0,400		0,00
	PP		hnojivo průmyslové Cererit				
537	K	185802122	Hnojení půdy vítahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou ve svahu do 1:2	t	4,000		0,00
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 vítahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
538	M	103R	bez dodávky, tu zajistí investor	t	4,000		0,00
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná				
539	K	185802123	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko ve svahu do 1:2	t	0,400		0,00
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 umělým hnojivem na široko				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
540	M	251R	bez dodávky hnojiva, tu zajistí investor	t	0,400		0,00
	PP		hnojivo průmyslové Cererit				
541	K	185802124	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám ve svahu do 1:2	t	0,400		0,00
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
542	M	251R	bez dodávky hnojiva, tu zajistí investor	t	0,400		0,00
	PP		hnojivo průmyslové Cererit				
543	K	185802132	Hnojení půdy vítahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou ve svahu do 1:1	t	4,000		0,00
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:2 do 1:1 vítahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
544	M	103R	bez dodávky, tu zajistí investor	t	4,000		0,00
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná				
545	K	185802133	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko ve svahu do 1:1	t	0,400		0,00
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:2 do 1:1 umělým hnojivem na široko				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
546	M	251R	bez dodávky hnojiva, tu zajistí investor	t	0,400		0,00
	PP		hnojivo průmyslové Cererit				
547	K	185802134	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám ve svahu do 1:1	t	0,400		0,00
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:2 do 1:1 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
548	M	251R	bez dodávky hnojiva, tu zajistí investor	t	0,400		0,00
	PP		hnojivo průmyslové Cererit				
549	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině a svahu do 1:5	m2	10 000,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5				
550	K	185803511	Odstranění přerostlého drnu u cest a záhonů s naložením a odvozem odpadu do 20 km	m	14 000,000		0,00
	PP		Odstranění přerostlého drnu u cest nebo záhonů				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Ceny lze použít jen tehdy, je-li přerostlý dm odstraňován nejméně jednou ročně.				
551	K	185804211	Vypleť záhonu květin s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	16 000,000		0,00
	PP		Vypleť v rovině nebo na svahu do 1:5 záhonu květin				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
552	K	185804212	Vypleť záhonu růží s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	2 000,000		0,00
	PP		Vypleť v rovině nebo na svahu do 1:5 záhonu růží				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
553	K	185804213	Vypleť záhonu dřevin soliterních s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	500,000		0,00
	PP		Vypleť v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin soliterních				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
554	K	185804214	Vypleť záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	18 000,000		0,00
	PP		Vypleť v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin ve skupinách				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
555	K	185804219	Příplatek k vypleť záhonu za vypleť v nádobách	m2	400,000		0,00
	PP		Vypleť Příplatek k cenám za vypleť v nádobách				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
556	K	185804231	Vypleť záhonu květin s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu do 1:2	m2	100,000		0,00
	PP		Vypleť na svahu přes 1:5 do 1:2 záhonu květin				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
557	K	185804232	Vypleť záhonu růží s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu do 1:2	m2	100,000		0,00
	PP		Vypleť na svahu přes 1:5 do 1:2 záhonu růží				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
558	K	185804233	Vypleť záhonu dřevin soliterních s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu do 1:2	m2	200,000		0,00
	PP		Vypleť na svahu přes 1:5 do 1:2 dřevin soliterních				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
559	K	185804234	Vypleť záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu do 1:2	m2	2 000,000		0,00
	PP		Vypleť na svahu přes 1:5 do 1:2 dřevin ve skupinách				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
560	K	185804241	Vypleť záhonu dřevin soliterních s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu do 1:1	m2	100,000		0,00
	PP		Vypleť na svahu přes 1:2 do 1:1 dřevin soliterních				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
561	K	185804242	Vypletí záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu do 1:1	m2	1 600,000		0,00
	PP		Vypletí na svahu přes 1:2 do 1:1 dřevin ve skupinách <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
562	K	185804251	Odstranění odkvetlých a odumřelých částí letniček, cibulovin s odklizením odpadu do 20 km	m2	16 000,000		0,00
	PP		Odstranění odkvetlých a odumřelých částí rostlin ze záhonů letniček, cibulovin nebo hlíznatých <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vnošením odpadu na okraje záhonu, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
563	K	185804252	Odstranění odkvetlých a odumřelých částí trvalek s odklizením odpadu do 20 km	m2	16 000,000		0,00
	PP		Odstranění odkvetlých a odumřelých částí rostlin ze záhonů trvalek <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vnošením odpadu na okraje záhonu, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
564	K	185804253	Odstranění odkvetlých a odumřelých částí růží s odklizením odpadu do 20 km	m2	2 000,000		0,00
	PP		Odstranění odkvetlých a odumřelých částí rostlin ze záhonů růží <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vnošením odpadu na okraje záhonu, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
565	K	185804259	Příplatek k odstranění odkvetlých a odumřelých částí květin z nádob	m2	400,000		0,00
	PP		Odstranění odkvetlých a odumřelých částí rostlin Příplatek k cenám za odstranění odkvetlých a odumřelých částí rostlin z nádob <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s vnošením odpadu na okraje záhonu, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
566	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	10 000,000		0,00
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
567	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	400,000		0,00
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2				
568	K	185804319	Příplatek k zalítí rostlin za zálivku do nádob	m3	600,000		0,00
	PP		Zalítí rostlin vodou Příplatek k cenám za zálivku nádob, nebo zvýšených záhonů do 100 m2 jednotlivě				
569	K	185804411	Zřízení ochrany rostlin před mrazem - přikrytím květinových záhonů	m2	1 600,000		0,00
	PP		Ochrana rostlin před mrazem přikrytím (zřízení) květinových záhonů <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách -4421 až -4426 jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) řez; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů, keřů nebo růží. b) krycí materiál. c) uložení odpadu na skládku.				
570	K	185804415	Zřízení ochrany rostlin před mrazem - pnoucích rostlin	kus	4,000		0,00
	PP		Ochrana rostlin před mrazem přikrytím (zřízení) pnoucích rostlin <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách -4421 až -4426 jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) řez; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů, keřů nebo růží. b) krycí materiál. c) uložení odpadu na skládku.				
571	K	185804416	Zřízení ochrany rostlin před mrazem - keřů v do 750 mm	kus	4,000		0,00
	PP		Ochrana rostlin před mrazem přikrytím (zřízení) keřů výšky do 750 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách -4421 až -4426 jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) řez; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů, keřů nebo růží. b) krycí materiál. c) uložení odpadu na skládku.				
572	K	185804421	Odstranění ochrany rostlin před mrazem - přikrytím květinových záhonů	m2	1 600,000		0,00
	PP		Ochrana rostlin před mrazem odkrytím (odstranění) květinových záhonů <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách -4421 až -4426 jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) řez; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů, keřů nebo růží. b) krycí materiál. c) uložení odpadu na skládku.				
573	K	185804425	Odstranění ochrany rostlin před mrazem - pnoucích rostlin	kus	4,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Ochrana rostlin před mrazem odkrytím (odstranění) pnoucích rostlin <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4421 až -4426 jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) řez; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů, keřů nebo růží. b) krycí materiál. c) uložení odpadu na skládku.				
	PSC						
574	K	185804426	Odstranění ochrany rostlin před mrazem - keřů v do 750 mm	kus	4,000		0,00
	PP		Ochrana rostlin před mrazem odkrytím (odstranění) keřů výšky do 750 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4421 až -4426 jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) řez; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů, keřů nebo růží. b) krycí materiál. c) uložení odpadu na skládku.				
	PSC						
575	K	185804431	Zřízení ochrany rostlin před mrazem - nakopčením	kus	4 000,000		0,00
	PP		Ochrana rostlin před mrazem kopčením zřízení <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4421 až -4426 jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) řez; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů, keřů nebo růží. b) krycí materiál. c) uložení odpadu na skládku.				
	PSC						
576	K	185804432	Odstranění ochrany rostlin před mrazem - nakopčením	kus	4 000,000		0,00
	PP		Ochrana rostlin před mrazem kopčením odstranění <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4421 až -4426 jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) řez; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů, keřů nebo růží. b) krycí materiál. c) uložení odpadu na skládku.				
	PSC						
577	K	185804511	Odplevelení záhonu květin v rovině a svahu do 1:5	m2	30 400,000		0,00
	PP		Odplevelení výsadeb v rovině nebo na svahu do 1:5 záhonů květin <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakypřením, s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
578	K	185804512	Odplevelení záhonu růží v rovině a svahu do 1:5	m2	7 200,000		0,00
	PP		Odplevelení výsadeb v rovině nebo na svahu do 1:5 záhonů růží <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakypřením, s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
579	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	2 000,000		0,00
	PP		Odplevelení výsadeb v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin soliterních <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakypřením, s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
580	K	185804514	Odplevelení souvislých keřových skupin v rovině a svahu do 1:5	m2	4 000,000		0,00
	PP		Odplevelení výsadeb v rovině nebo na svahu do 1:5 souvislých keřových skupin <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakypřením, s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
581	K	185804519	Příplatek k odplevelení za odplevelení výsadeb v nádobách	m2	400,000		0,00
	PP		Odplevelení výsadeb Příplatek k cenám za odplevelení výsadeb v nádobách <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakypřením, s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
582	K	185804521	Odplevelení záhonu květin ve svahu do 1:2	m2	3 400,000		0,00
	PP		Odplevelení výsadeb na svahu přes 1:5 do 1:2 záhonu květin				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakypřením, s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
583	K	185804522	Odplevelení záhonu růží ve svahu do 1:2	m2	180,000		0,00
	PP		Odplevelení výsadeb na svahu přes 1:5 do 1:2 záhonu růží				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakypřením, s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
584	K	185804523	Odplevelení dřevin soliterních ve svahu do 1:2	m2	400,000		0,00
	PP		Odplevelení výsadeb na svahu přes 1:5 do 1:2 dřevin soliterních				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakypřením, s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
585	K	185804524	Odplevelení souvislých keřových skupin ve svahu do 1:2	m2	2 000,000		0,00
	PP		Odplevelení výsadeb na svahu přes 1:5 do 1:2 souvislých keřových skupin				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakypřením, s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
586	K	185804531	Odplevelení dřevin soliterních ve svahu do 1:1	m2	200,000		0,00
	PP		Odplevelení výsadeb na svahu přes 1:2 do 1:1 dřevin soliterních				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakypřením, s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
587	K	185804532	Odplevelení keřových skupin ve svahu do 1:1	m2	2 000,000		0,00
	PP		Odplevelení výsadeb na svahu přes 1:2 do 1:1 souvislých keřových skupin				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakypřením, s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>				
588	K	185805211	Zrušení květinových výsadeb na záhonech letniček	kus	#####		0,00
	PP		Odstranění květinových výsadeb v terénu z letniček nebo dvouletek				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčistění ploch, se složením odpadu na hromady nebo naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením na záhonech a na uložení květin do truhlíků, pokud je tyto možno dále použít. 2. V cenách nejsou započteny náklady na založení záhonu nebo přípravu nádob; tyto práce se oceňují příslušnými cenami částí A02 nebo C02.</i>				
589	K	185805212	Zrušení květinových výsadeb na záhonech trvalek	kus	1 600,000		0,00
	PP		Odstranění květinových výsadeb v terénu z trvalek				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčistění ploch, se složením odpadu na hromady nebo naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením na záhonech a na uložení květin do truhlíků, pokud je tyto možno dále použít. 2. V cenách nejsou započteny náklady na založení záhonu nebo přípravu nádob; tyto práce se oceňují příslušnými cenami částí A02 nebo C02.</i>				
590	K	185805219	Příplatek za zrušení výsadeb z nádob	kus	7 600,000		0,00
	PP		Odstranění květinových výsadeb Příplatek k ceně za zrušení výsadeb z nádob				
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčistění ploch, se složením odpadu na hromady nebo naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením na záhonech a na uložení květin do truhlíků, pokud je tyto možno dále použít. 2. V cenách nejsou započteny náklady na založení záhonu nebo přípravu nádob; tyto práce se oceňují příslušnými cenami částí A02 nebo C02.</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
591	K	185808521	Vyvláčení trávníku s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	ha	2,000		0,00
	PP		Vyvláčení trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s rozrušením mechovitých porostů, s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.				
592	K	185811111	Shrabání listí bez pokryvných rostlin vrstvy do 50 mm plochy do 1000 m2 v rovině a svahu do 1:5	m2	45 156,000		0,00
	PP		Shrabání listí ručně nebo strojně souvislé plochy do 1000 m2 bez pokryvných rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5, ve vrstvě do 50 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek, s odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
593	K	185811121	Shrabání listí bez pokryvných rostlin vrstvy do 50 mm plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	41 700,000		0,00
	PP		Shrabání listí ručně nebo strojně souvislé plochy do 1000 m2 bez pokryvných rostlin na svahu přes 1:5 do 1:2, ve vrstvě do 50 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek, s odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
594	K	185811131	Shrabání listí bez pokryvných rostlin vrstvy do 50 mm plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	14 608,000		0,00
	PP		Shrabání listí ručně nebo strojně souvislé plochy do 1000 m2 bez pokryvných rostlin na svahu přes 1:2 do 1:1, ve vrstvě do 50 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek, s odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
595	K	185811211	Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 1000 m2 v rovině a svahu do 1:5	m2	45 156,000		0,00
	PP		Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s uložení shrabu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro jarní vyhrabání. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
596	K	185811212	Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	40 972,000		0,00
	PP		Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s uložení shrabu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro jarní vyhrabání. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
597	K	185811213	Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	14 608,000		0,00
	PP		Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s uložení shrabu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro jarní vyhrabání. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
598	K	185811221	Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 10000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	#####		0,00
	PP		Vyhrabání trávníku souvislé plochy přes 1000 do 10000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s uložení shrabu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro jarní vyhrabání. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
599	K	185811222	Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 10000 m2 na svahu do 1:2	m2	36 264,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Vyhrabání trávníku souvislé plochy přes 1000 do 10000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s uložením shrabu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro jarní vyhrabání. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
600	K	185811223	Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 10000 m2 na svahu do 1:1	m2	4,000		0,00
	PP		Vyhrabání trávníku souvislé plochy přes 1000 do 10000 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s uložením shrabu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro jarní vyhrabání. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
601	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	8 000,000		0,00
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.				
	PSC						
602	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	16 000,000		0,00
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.				
	PSC						
603	K	185851211	Shrabání listí bez pokryvných rostlin vrstvy do 50 mm plochy do 10000 m2 v rovině a svahu do 1:5	m2	#####		0,00
	PP		Shrabání listí ručně nebo strojně souvislé plochy přes 1000 do 10000 m2 bez pokryvných rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5, ve vrstvě do 50 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek, s odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
604	K	185851221	Shrabání listí bez pokryvných rostlin vrstvy do 50 mm plochy do 10000 m2 ve svahu do 1:2	m2	36 264,000		0,00
	PP		Shrabání listí ručně nebo strojně souvislé plochy přes 1000 do 10000 m2 bez pokryvných rostlin na svahu přes 1:5 do 1:2, ve vrstvě do 50 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek, s odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
605	K	185851231	Shrabání listí bez pokryvných rostlin vrstvy do 50 mm plochy do 10000 m2 ve svahu do 1:1	m2	4,000		0,00
	PP		Shrabání listí ručně nebo strojně souvislé plochy přes 1000 do 10000 m2 bez pokryvných rostlin na svahu přes 1:2 do 1:1, ve vrstvě do 50 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek, s odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
	PSC						
	D	5	Komunikace pozemní				0,00
606	K	57190R	Obnova nebo zřízení parkové cesty mlatové, bez dodání materiálu	m2	200,000		0,00
	PP		Zhotovení mlatové cesty. Cena je včetně dopravy, provedení zemních prací a zřízení lože. Náklady na použitý materiál se oceňují zvlášť.				
607	K	57194R001	Údržba mlatu - smykování	m2	2 500,000		0,00
	PP		Údržba mlatu - smykování Součástí ceny je nákup materiálu - mlatovina. Smykování širokým středně těžkým smykem na tupo pro urovnění drobných nerovností povrchu. Dosyp ve vrstvě do 5 mm. Hutnění těžkým válcem 500 kg či vibrační deskou 200 kg.				
608	K	57194R002	Údržba mlatu - dosyp frakcí 0/4mm	m2	2 500,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Údržba mlatu - dosyp frakcí 0/4mm				
	PP		Součástí ceny je nákup materiálu - mlatovina. Smykování širokým středně těžkým smykem na tupo pro urovnění drobných nerovností povrchu. Dosyp ve vrstvě do 5 mm. Hutnění těžkým válcem 500 kg či vibrační deskou 200 kg.				
609	K	57194R003	Údržba mlatu - zhutnění	m2	2 500,000		0,00
	PP		Součástí ceny je nákup materiálu - mlatovina. Smykování širokým středně těžkým smykem na tupo pro urovnění drobných nerovností povrchu. Dosyp ve vrstvě do 5 mm. Hutnění těžkým válcem 500 kg či vibrační deskou 200 kg.				
610	K	577171R	Obnova nebo zřízení parkové cesty asfaltové, bez dodání materiálu	m2	600,000		0,00
	PP		Zhotovení cesty asfaltové Cena je včetně dopravy, provedení zemních prací a zřízení lože. Náklady na použitý materiál se oceňují zvlášť.				
611	K	591441R	Obnova nebo zřízení parkové cesty dlážděné, bez dodání materiálu	m2	800,000		0,00
	PP		Zhotovení dlážděné cesty. Cena je včetně dopravy, provedení zemních prací a zřízení lože. Náklady na použitý materiál se oceňují zvlášť.				
612	K	59-57190R	Likvidace zpevněných ploch bouráním, s naložením, odvozem do 20 km a složením- parkové cesty mlatové	m2	60,000		0,00
613	K	59-577171R	Likvidace zpevněných ploch bouráním, s naložením, odvozem do 20 km a složením - parkové cesty asfaltové	m2	2 000,000		0,00
614	K	59-58111R	Likvidace zpevněných ploch bouráním, s naložením, odvozem do 20 km a složením - parkové cesty z betonu	m2	500,000		0,00
615	K	59-591441R	Likvidace zpevněných ploch bouráním, s naložením, odvozem do 20 km a složením - parkové cesty dlážděné	m2	1 000,000		0,00
616	K	59-59691R	Likvidace zpevněných ploch bouráním, s naložením, odvozem do 20 km a složením - parkové cesty ze šlapáků	m2	60,000		0,00
617	K	59691R	Obnova nebo zřízení parkové cesty ze šlapáků, bez dodání materiálu	m2	240,000		0,00
	PP		Zhotovení cesty ze šlapáků. Cena je včetně dopravy, provedení zemních prací a zřízení lože. Náklady na použitý materiál se oceňují zvlášť.				
618	K	59731R	Obnova nebo zřízení parkové cesty - sadovky, bez dodání materiálu	bm	400,000		0,00
	PP		Obnova nebo zřízení parkové cesty - sadovky Cena je včetně dopravy, provedení zemních prací a zřízení lože. Náklady na použitý materiál se oceňují zvlášť.				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
619	K	9183553	Seč trávníků s mulčováním v rovině nebo na svahu do 1:5		#####		0,00
	PP		Seč trávníků s mulčováním v rovině nebo na svahu do 1:5				
620	K	9183554	Seč trávníků s mulčováním na svahu přes 1:5 do 1:2		#####		0,00
	PP		Seč trávníků s mulčováním na svahu přes 1:5 do 1:2				
621	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	60,000		0,00
	PP		Montáž odpadkového koše do betonové patky <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V ceně-4211 jsou započteny i náklady na zemní práce. 2. V cenách -4212 a -4213 jsou započteny i náklady na upevňovací materiál. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání odpadkového koše, tyto se oceňují ve specifikaci.				
622	M	7491012R	koš odpadkový , dodávku zajistí investor	kus	60,000		0,00
	PP		koš odpadkový plastový (možnost upevnění) v 840mm D 350mm obsah 50L				
623	K	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	60,000		0,00
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. V cenách -4111 a -4112 jsou započteny i náklady na zemní práce s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vysekání otvorů pro osazení noh do stávajících konstrukcí, tyto práce se oceňují cenami souboru cen 974 04-25 Vysekání rýh částí B01 katalogu 801-3 Budovy a haly – bourání konstrukcí, b) dodání lavičky, tyto se oceňují ve specifikaci, c) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami částí A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.				
624	M	749101R	lavička - dodávku zajistí investor	kus	60,000		0,00
	PP		lavička bez opěradla nekotvená 1500x450x420mm konstrukce-kov, sedák-dřevo				
625	K	9362R001	Doplnění pytlíků na psí exkrementy	ks	#####		0,00
	PP		Doplnění pytlíků na psí exkrementy Součástí činnosti je rozvoz a zavěšení pytlíků do stojanů a vlastní nákup závěsných plastových nebo papírových pytlíků.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
626	K	9362R002	Instalace perforované závlahové hadice; délka hadice min. 0,5 m do 2m	ks	200,000		0,00
	PP		Instalace perforované závlahové hadice; délka hadice min. 0,5 m do 2m V ceně jsou započteny i náklady na materiál. Délka hadice 2 bm.				
627	K	9370R01	Chemické ošetření stromů; postřik jírovců proti klíněnce jírovcové 1-2x ročně v jarním období motorovým rozprašovačem. Součástí ceny je i příslušný insekticid.	ks	280,000		0,00
	PP		Chemické ošetření stromů; postřik jírovců proti klíněnce jírovcové 1-2x ročně v jarním období motorovým rozprašovačem. Součástí ceny je i příslušný insekticid.				
	D	911	Úklidové práce				0,00
628	K	911R	Součástí je i dodávka posypového materiálu. V ceně je započtena i celková likvidace odpadů. Uklízené plochy jsou zařazeny do první kategorie chodníků. Úklid bude dokončen nejpozději do 12hod. od ukončení spadu sněhu.		0,000		0,00
	PP		Součástí je i dodávka posypového materiálu. V ceně je započtena i celková likvidace odpadů. Uklízené plochy jsou zařazeny do první kategorie chodníků. Úklid bude dokončen nejpozději do 12hod. od ukončení spadu sněhu.				
629	K	911R001	sběr drobného znečištění ze zatravněných a zpevněných ploch, ručně	m2	#####		0,00
	PP		sběr drobného znečištění ze zatravněných a zpevněných ploch, ručně				
630	K	911R002	zametení zpevněných ploch s odvozem vytříděných nečistot do 20 km: asfalt, zvlíněný asfalt, dřevěné rošty, dlažba, pryž; ručně	m2	#####		0,00
	PP		zametení zpevněných ploch s odvozem vytříděných nečistot do 20 km (m2): asfalt, zvlíněný asfalt, dřevěné rošty, dlažba, pryž; ručně				
631	K	911R003	zametení zpevněných ploch s odvozem vytříděných nečistot do 20 km: asfalt, zvlíněný asfalt, dřevěné rošty, dlažba, pryž; strojově	m2	#####		0,00
	PP		zametení zpevněných ploch s odvozem vytříděných nečistot do 20 km (m2): asfalt, zvlíněný asfalt, dřevěné rošty, dlažba, pryž; strojově				
632	K	911R004	úklid sněhu s ponecháním na okraji cesty bez odvozu	m2	#####		0,00
	PP		úklid sněhu s ponecháním na okraji cesty bez odvozu z cest				
633	K	911R005	úklid sněhu ze schodů s ponecháním na okraji cesty bez odvozu	m2	5 000,000		0,00
	PP		úklid sněhu ze schodů s ponecháním na okraji cesty bez odvozu z cest				
634	K	911R006	odstranění zmrazků a nášlapků s ponecháním na okraji	m2	#####		0,00
	PP		odstranění zmrazků a nášlapků s ponecháním na okraji				
635	K	911R007	posyp zledovatělých ploch včetně naložení posypového materiálu ručně	m2	#####		0,00
	PP		posyp zledovatělých ploch včetně naložení posypového materiálu ručně				
636	K	911R008	posyp zledovatělých ploch včetně naložení posypového materiálu sypačem	m2	#####		0,00
	PP		posyp zledovatělých ploch včetně naložení posypového materiálu sypačem				
637	K	911R009	celkový úklid cest po zimním posypu	m2	#####		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
celkový úklid cest po zimním posypu							
PP							
638	K	911R010	vyprázdnění odpadkových košů	ks	#####		0,00
celkový úklid cest po zimním posypu							
PP							
D	997		Přesun sutě				0,00
639	K	9970138R1	Likvidace stavebního odpadu	t	400,000		0,00
640	K	9970138R2	Likvidace směsného odpadu	t	600,000		0,00
641	K	9970138R3	Likvidace bioodpadu	t	2 400,000		0,00
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				0,00
642	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	3 200,000		0,00
Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník							
643	K	HZS1411	Hodinová zúčtovací sazba dlaždič	hod	1 000,000		0,00
Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb dlaždič							
644	K	HZS1441	Hodinová zúčtovací sazba svářeč	hod	400,000		0,00
Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb svářeč							
645	K	HZS2121	Hodinová zúčtovací sazba truhlář	hod	1 000,000		0,00
Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí truhlář							
646	K	HZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick	hod	400,000		0,00
Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick							
647	K	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	40,000		0,00
Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér							
648	K	HZS2311	Hodinová zúčtovací sazba malíř, natěrač, lakýrník	hod	2 000,000		0,00
Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV úpravy povrchů a podlahy malíř, natěrač, lakýrník							
649	K	HZS4221	Hodinová zúčtovací sazba geodet	hod	68,000		0,00
Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet							
650	K	HZS9000	Inventarizace laviček, košů a parkového mobiliáře (provedení soupisu vybavení po jednotlivých pasportech)	hod	600,000		0,00
Inventarizace laviček, košů a parkového mobiliáře (provedení soupisu vybavení po jednotlivých pasportech)							
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00
D	VRN6		Územní vlivy				0,00
651	K	061002000	Vliv klimatických podmínek	%			0,00
Vliv klimatických podmínek							
652	K	065002001	Doprava	km	24 000,000		0,00
Mimostaveništní doprava materiálů							