

OZNÁMENÍ ZMĚNY		číslo OZ: 12_2021		
Zhotovitel:	Technik Stav LTE s.r.o.			
Investor:	ÚMČ Praha 10	Datum: 18.06.2021		
Název akce: „ Revitalizace předprostoru parku Grébovka, Praha 10 “				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
		18.06.2021		
Odkazy na specifikaci:	Rozpočet ke Změnovému listu č. 12 (1 strana)			
na výkresy:				
na rozpočtové podklady:	Smlouva o provedení stavby č. 2020/OZD/1459 ze dne			
na jinou část smlouvy:	20.10.2020			
Počet připojených listů specifikací:	strany			
Předmět změny:				
<p>1) Na základě skutečnosti, kde v jižní části stavby, v místě napojení páteřní cesty na schodiště do Vršovic, by mohlo docházet k držení se dešťových vod na povrchu cesty, bude instalován na celou šířku schodiště (3,65 m) odtokový liniový žlab ACO. Tímto žlabem budou odváděny povrchové vody volně do terénu vedle schodiště. Současně s montáží liniového žlabu ACO bude provedena i nová povrchová úprava horní podesty schodiště, a to z dlažby/mozaiky 4/6 cm (cca 5,00 m²). Stávající betonová podesta bude vybourána a nevhodné souvrství z původní mozaiky odtěženo a nahrazeno skladbou dle PD.</p>				
Popis a zdůvodnění změny:				
<p>1) Dle PD měl být povrch vydlážděné plochy v jižní části stavby vyspádovaný do stávající uliční vpusti. Uvažovaná stávající vpust' však nebyla průtočná a tudíž bylo provedeno napojení na stávající kanalizaci v jiném, nejbližše možném místě, které je však o cca 4,60 m severněji než původní místo pro napojení kanalizace. Z tohoto důvodu není vzniklá zpevněná plocha před schodištěm do Vršovic nikterak odvodněna a mohlo by zde docházet k držení vody na povrchu. Proto bylo dohodnuto, že se vzniklá plocha z mozaiky odvodní do liniového žlabu ACO, který bude umístěný na začátku horní podesty schodiště do Vršovic. Dešťové vody budou odváděny žlabem volně do terénu podél pravé strany schodiště do Vršovic.</p>				
vícepráce - zemní a výkopové práce včetně nového povrchu na podestě z mozaiky a nového žlabu ACO včetně VN : 39.030,63 Kč bez DPH (viz podrobné výpočty - Příloha č. 1 tohoto Změnového listu č. 12).				
Změna celkem:	vícepráce	39.030,63 Kč bez DPH		
Provedení této změny <u>má vliv na konečný termín výstavby. Výstavba se tím prodlouží o 1 týden. Tzn., dojde k prodloužení termínu do 31.08.2021.</u>				

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 12.
Zhotovitel:	Technik Stav LTE s.r.o., Berlínská 1491/9, 102 00 Praha 10 - Hostivař	
Změnový list vystavil:	Milan Slaný	
Datum:	18.06.2021	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o provedení stavby tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny:</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Viz podrobný popis v Oznámení změny ze dne 18. 06. 2021.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených listů: Rozpočet (1 strana)	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
	39.030,63 Kč bez DPH	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
39.030,63 Kč bez DPH	31.08.2021	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o provedení stavby a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

Položkový rozpočet

S:	N20-SAL-029	Revitalizace předprostoru parku Grébovka
O:	01	Stavební práce
R:	ZL 12.	Napojení páteřní cesty na schodiště do Vršovíc - vydláždění podesty z kamenné mozaiky

Vypracoval:	Milan Slaný, Technik Stav LTE s.r.o.
Datum:	18.06.2021
Celkem bez DPH za Změnový list č. ZL 12.	
39 030,63 Kč	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						3 341,83
1	113106221R00	Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těženém	m2	4,74500	38,60	183,16
		3,65*1,3		4,74500		
2	113108306R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 6 cm	m2	4,74500	130,50	619,22
3	113152112R00	Odstranění podkladu z kameniva drceného	m3	2,37250	382,00	906,30
		odkaz BP001 - odstranění stávající nášlapné vrstvy chodníku : 0,5*4,745		2,37250		
4	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	2,37250	116,50	276,40
5	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	2,37250	38,30	90,87
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	2,37250	267,00	633,46
7	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	2,37250	68,10	161,57
8	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	3,65000	129,00	470,85
Díl: 5 Komunikace						4 926,74
9	564851111RT4	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, šterkodrt' frakce 0-63 mm	m2	4,74500	191,00	906,30
10	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm, šterkodrt' frakce 0-63 mm	m2	4,74500	223,00	1 058,14
11	564211112R00	Podklad ze šterkopísku po zhutnění tloušťky 6 cm - kamenivo frakce 0-16 mm	m2	4,74500	52,30	248,16
12	591211111R00	Kladení dlažby drobné kostky,lože z kamen.tl. 5 cm	m2	4,74500	572,00	2 714,14
13	58380010R	Mozaika dlažební štípaná 4/6 cm 1t = 8 - 8,5 m2	t	0,00000	2 800,00	0,00
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						14 179,50
14	917461111R00	Osaz. stoj. obrub. kam. s opěrou, lože z C 12/15	m	23,00000	277,50	6 382,50
		O1 - obruba žlabu ke schodišti : 12+11		23,00000		
15	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	2,76000	2 825,00	7 797,00
		P1 - dlážděná cesta - páteřní komunikace : 23*(0,4*0,3)		2,76000		
Díl: 5 Odvodňovací žlab						15 809,75
30	597091124R00	Žlabová vpust ACO Multine	kus	1,00000	2 820,00	2 820,00
31	597072316RU1	Krycí rošt SV 1500, zatížení D 400, dl. 500 mm, rošt mústkový, litina, oka 12/147	kus	3,50000	1 184,00	4 144,00
32	597092212R00	Žlab odvodňovací ACO V 150 S,dl. 500 mm,A 15,B 125	kus	3,00000	1 529,00	4 587,00
33	597092231R00	Čelo kombinované plné, žlab ACO V 150 S	kus	1,00000	399,50	399,50
34	597101111RT1	Montáž odvodňovacího žlabu , včetně betonového lože C 12/15, zatížení A 15 kN	m	3,50000	295,50	1 034,25
35	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	1,00000	2 825,00	2 825,00
Díl: VN Vedlejší náklady						772,81
65	005121 R	Zařízení staveniště	%	2,02000	382,58	772,81
Celkem						39 030,63