

ZMĚNOVÝ LIST Č. 1 - REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 01-17

Objekt: Park Jiřího Karena, Praha 10

Změna povrchu chodníků a zvýšení množství podkladních vrstev

Místo: Praha 10

Datum: 04.12.2020

Objednatel: MČ Praha 10, OŽP, Vršovická 68, 101 38 Praha 10

Projektant: D-PLUS s.r.o.

Zhotovitel: Architecture invest s.r.o., Budapeštská 1491/5, 102 00 Praha 10

Zpracovatel: Milan Slaný

| Kód - Popis | Smluvní cena [CZK] | Vícepráce [CZK] | Méněpráce [CZK] | Nová smluvní cena [CZK] | Rozdíl po výpočtu [CZK] |
|---|---------------------|-------------------|--------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| 01 CHODNÍKY | 1 995 853,69 | 679 942,90 | -458 536,39 | 2 217 260,20 | 221 406,51 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 1 995 853,69 | 679 942,90 | -458 536,39 | 2 217 260,20 | |
| 1 - Zemní práce | 405 382,14 | 108 558,30 | -139 549,60 | 374 390,84 | |
| 4 - Vodovodné konstrukce | 80,60 | 0,00 | 0,00 | 80,60 | |
| 5 - Komunikace pozemní | 695 187,40 | 399 916,02 | -89 146,40 | 1 005 957,02 | |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 454 583,45 | 0,00 | 0,00 | 454 583,45 | |
| 997 - Přesun sutě | 409 721,44 | 41 646,00 | -229 840,39 | 221 527,05 | |
| 998 - Přesun hmot | 30 898,66 | 129 822,58 | 0,00 | 160 721,24 | |
| 00 VRN - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY | 67 900,00 | 5 900,00 | -3 900,00 | 69 900,00 | 2 000,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 67 900,00 | 5 900,00 | -3 900,00 | 69 900,00 | |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 24 800,00 | 2 100,00 | -1 400,00 | 25 500,00 | |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 28 100,00 | 2 700,00 | -1 900,00 | 28 900,00 | |
| VRN4 - Inženýrská činnost | 15 000,00 | 1 100,00 | -600,00 | 15 500,00 | |
| Celkové náklady za stavbu | 2 063 753,69 | 685 842,90 | -462 436,39 | 2 287 160,20 | 223 406,51 |
| | | | | Nová smluvní cena celkem [CZK] | Navýšení smluvní ceny o: |

ROZPOČET PRACÍ NAD RÁMEC SMLUVNÍHO ROZPOČTU - Příloha ke ZL č. 1

Stavba: 01-17
Objekt: Park Jiřího Karena, Praha 10
Změna povrchu chodníků a zvýšení množství podkladních vrstev
Místo: Praha 10 **Datum:** 04.12.2020
Objednatel: MČ Praha 10, OŽP, Vršovická 68, 101 38 Praha 10 **Projektant:** D-PLUS s.r.o.
Zhotovitel: Architecture invest s.r.o., Budapeštská 1491/5, 102 00 Praha 10 **Zpracovatel:** Milan Slaný

KONTROLNÍ SOUČET MNP / VCP

Náklady stavby dle změn : 2 217 260,20
 Smluvní cena dle SoD: -1 995 853,69
ROZDÍL: 221 406,51

MÉNĚPRÁCE: -458 536,39
VICEPRÁCE: 679 942,90
ROZDÍL: 221 406,51

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|-----------|--|----|------------|--------------|---------------------|
| Náklady stavby včetně změn a prací nad rámec SoD | | | | | | | 2 217 260,20 |
| Původní cena stavby dle smluvního rozpočtu | | | | | | | 1 995 853,69 |
| 1 - Zemní práce | | | | | | | 374 390,84 |
| 1 | K | 113107241 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm <small>"Plocha chodníků" 1262</small> | m2 | -1 262,000 | 28,50 | -35 967,00 |
| 1 | K | 113107242 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl do 100 mm <small>"Plocha chodníků" 1262</small> | m2 | 1 262,000 | 40,90 | 51 615,80 |
| 2 | K | 113107230 | Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm <small>"Plocha chodníků" 1262</small> | m2 | -1 262,000 | 97,50 | -123 045,00 |
| 2 | K | 113107230 | Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm <small>"Plocha chodníků, kde se zemní práce provádějí 2/2 větvi "E" a "F" + plocha před dětským hřištěm" 208</small> | m2 | 208,000 | 97,50 | 20 280,00 |
| 3 | K | 113107222 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm <small>"Plocha chodníků" 1262</small> | m2 | -1 262,000 | 34,90 | -44 043,80 |
| 3 | K | 113107222 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm <small>"Plocha chodníků, kde se zemní práce provádějí 2/2 větvi "E" a "F" + plocha před dětským hřištěm" 208</small> | m2 | 208,000 | 34,90 | 7 259,20 |
| 5 | K | 113107143 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm <small>"plocha vozovky" 3,25</small> | m2 | 3,250 | 299,00 | 971,75 |
| 4 | K | 113107123 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm <small>"Plocha vozovky" 3,25</small> | m2 | 3,250 | 503,00 | 1 634,75 |
| 6 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých <small>"betonové obruby" 1169 "kamenný krajník" 5,3 Součet</small> | m | 1 174,300 | 57,80 | 67 874,54 |
| 9 | K | 181301112 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 <small>"ornice okolo nových obrub" 1061</small> | m2 | -1 061,000 | 12,80 | -13 580,80 |
| 9 | K | 181351115 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 <small>"ornice okolo nových obrub" 1169</small> | m2 | 1 169,000 | 22,30 | 26 068,70 |
| 10 | M | 103641010 | zemina pro terénní úpravy - ornice <small>"ornice okolo nových obrub" 1061*0,15*1,5</small> | t | -238,725 | 400,00 | -95 490,00 |
| 10 | M | 103641010 | zemina pro terénní úpravy - ornice <small>"ornice okolo nových obrub" 1169*0,30*1,5</small> | t | 438,375 | 400,00 | 175 350,00 |
| 8 | K | 181951102 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím <small>"plocha chodníků" 1262</small> | m2 | -1 265,250 | 18,00 | -22 774,50 |

| Méněpráce | Vícepráce | Nová smluvní cena |
|-------------|------------|-------------------|
| -458 536,39 | 679 942,90 | 2 217 260,20 |
| -458 536,39 | 679 942,90 | 2 217 260,20 |
| -139 549,60 | 108 558,30 | 374 390,84 |
| | 15 648,80 | 51 615,80 |
| -102 765,00 | | 20 280,00 |
| -36 784,60 | | 7 259,20 |
| | | 971,75 |
| | | 1 634,75 |
| | | 67 874,54 |
| | | 26 068,70 |
| | 12 487,90 | 175 350,00 |
| | 79 860,00 | 175 350,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Méněpráce | Vícepráce | Nová smluvní cena |
|---------------------------------|-----|-----------|---|----|------------|--------------|---------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| | | | "plocha vozovky okolo obrub" 3,25 | | 3,250 | | | | | |
| | | | Součet | | 1 265,250 | | | | | |
| 8 | K | 181951102 | Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním | m2 | 1 296,450 | 18,00 | 23 336,10 | | 561,60 | 23 336,10 |
| | | | "plocha chodníků" 1262 | | 1 262,000 | | | | | |
| | | | "plocha vozovky okolo obrub" 3,25 | | 3,250 | | | | | |
| | | | "plocha před dětským hřištěm" 31,2 | | 31,200 | | | | | |
| | | | Součet | | 1 296,450 | | | | | |
| 4 - Vodovodné konstrukce | | | | | | | 80,60 | 0,00 | 0,00 | 80,60 |
| 11 | K | 451459777 | Příplatek ZKD 10 mm tl přes 50 mm u podkladu nebo lože pod dlažbu z | m2 | 3,100 | 26,00 | 80,60 | | 80,60 | 80,60 |
| | | | "podklad pod dlažbu pro nevidomé" 3,1 | | 3,100 | | | | | |
| 5 - Komunikace pozemní | | | | | | | 1 005 957,02 | -89 146,40 | 399 916,02 | 1 005 957,02 |
| 14 | K | 564831111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm | m2 | -377,500 | 111,00 | -41 902,50 | | | |
| | | | "zvýšení nivelety větev B" 87*2,5 | | 217,500 | | | | | |
| | | | "zvýšení nivelety větev C" 100*1,6 | | 160,000 | | | | | |
| | | | Součet | | 377,500 | | | | | |
| 14 | K | 564112425 | Podklad z betonového recyklátu 32-120, tl 250 mm po zhutnění | m2 | 548,000 | 169,50 | 92 886,00 | | 50 983,50 | |
| | | | "zvýšení nivelety větev B" 44*2,5 | | 110,000 | | | | | |
| | | | "zvýšení nivelety větev C" 50*1,6 | | 80,000 | | | | | 92 886,00 |
| | | | "zvýšení nivelety větev A" 50*1,8 | | 90,000 | | | | | |
| | | | "zvýšení nivelety větev E" 40*2,0 | | 80,000 | | | | | |
| | | | "zvýšení nivelety větev F" 45*2,0 | | 90,000 | | | | | |
| | | | "zvýšení nivelety větev D" 35*2,8 | | 98,000 | | | | | |
| | | | Součet | | 548,000 | | | | | |
| 12 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | -1 265,100 | 160,00 | -202 416,00 | -67 600,80 | | |
| | | | "podkladní vrstva pod slepečkou dlažbu" 3,1 | | 3,100 | | | | | |
| | | | "podkladní vrstva chodníku" 1262 | | 1 262,000 | | | | | |
| | | | Součet | | 1 265,100 | | | | | |
| 12 | K | 564112415 | Podklad z betonového recyklátu 32-120, tl 150 mm po zhutnění | m2 | 1 296,300 | 104,00 | 134 815,20 | | | 134 815,20 |
| | | | "podkladní vrstva pod slepečkou dlažbu" 3,1 | | 3,100 | | | | | |
| | | | "podkladní vrstva chodníku" 1262 | | 1 262,000 | | | | | |
| | | | "plocha před dětským hřištěm" 31,2 | | 31,200 | | | | | |
| | | | Součet | | 1 296,300 | | | | | |
| 13 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm | m2 | -180,000 | 210,00 | -37 800,00 | -14 255,00 | | |
| | | | "zvýšení nivelety větev A" 100*1,8 | | 180,000 | | | | | |
| 13 | K | 564112420 | Podklad z betonového recyklátu 32-120, tl 200 mm po zhutnění | m2 | 170,000 | 138,50 | 23 545,00 | | | 23 545,00 |
| | | | "zvýšení nivelety větev A" 50*1,8 | | 90,000 | | | | | |
| | | | "zvýšení nivelety větev C" 50*1,6 | | 80,000 | | | | | |
| | | | Součet | | 170,000 | | | | | |
| 15 | K | 564911511 | Podklad z R-materiálu tl 50 mm | m2 | -1 262,000 | 49,50 | -62 469,00 | -7 290,60 | | |
| | | | "ložní vrstva chodníku" 1262 | | 1 262,000 | | | | | |
| 15 | K | 564112405 | Podklad z betonového recyklátu 32-120, tl 50 mm po zhutnění | m2 | 1 329,600 | 41,50 | 55 178,40 | | | 55 178,40 |
| | | | "ložní vrstva chodníku" 1262 | | 1 262,000 | | | | | |
| | | | "plocha před dětským hřištěm" 31,2 | | 31,200 | | | | | |
| | | | "plocha u SV vstupu do parku" 36,4 | | 36,400 | | | | | |
| 21 | K | 567134111 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 20/25 (PB I) tl 200 mm | m2 | 3,250 | 634,00 | 2 060,50 | | | 2 060,50 |
| | | | "podkladní vrstva vozovky okolo obrub" 3,25 | | 3,250 | | | | | |
| 16 | K | 573231106 | Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2 | m2 | -1 262,000 | 7,10 | -8 960,20 | | | |
| | | | "chodníky" 1262 | | 1 262,000 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Měněpráce | Vícepráce | Nová smluvní cena |
|--|-----|-----------|---|-----|------------|--------------|-------------------|--------------------|------------------|-------------------|
| 16 | K | 596215021 | Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm "chodníky" 1262 "plocha před dětským hřištěm" 31,2 "plocha u SV vstupu do parku" 36,4 | m2 | 1 329,600 | 248,00 | 329 740,80 | | 320 780,60 | 329 740,80 |
| 17 | K | 577133111 | Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z "chodníky" 1262 | m2 | -1 262,000 | 265,00 | -334 430,00 | | | |
| 17 | M | 59245018 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní rovná "chodníky" 1262*1% "plocha před dětským hřištěm" 31,2*1% "plocha u SV vstupu do parku" 36,4*1% | m2 | 1 342,896 | 270,00 | 362 581,92 | | 28 151,92 | 362 581,92 |
| 18 | K | 578143113 | Litý asfalt MA 11 (LAS) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu "Oprava vozovky okolo obrub-2vrstvy LA" 2*3,25 | m2 | 6,500 | 589,00 | 3 828,50 | | | 3 828,50 |
| 19 | K | 578901112 | Zdršňovací posyp litého asfaltu v množství 6 kg/m2 "oprava vozovky okolo obrub" 3,25 | m2 | 3,250 | 17,20 | 55,90 | | | 55,90 |
| 25 | K | 596841120 | Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty vel "dlažba pro nevidomé" 3,1 | m2 | 3,100 | 408,00 | 1 264,80 | | | 1 264,80 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | 454 583,45 | 0,00 | 0,00 | 454 583,45 |
| 26 | K | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do "nové obruby" 1169 "původní obruby" 5,3 "nové krajníky" 3 Součet | m | 1 177,300 | 254,00 | 299 034,20 | | | 299 034,20 |
| 28 | M | 583802140 | krajník silniční kamenný, KS3 13x20 x 30-80 "nový krajník ZÚ větev B" 3 | m | 3,000 | 398,00 | 1 194,00 | | | 1 194,00 |
| 27 | M | 592174090 | obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm "nové betonové obruby" 1169 | kus | 1 169,000 | 128,00 | 149 632,00 | | | 149 632,00 |
| 23 | K | 919122132 | Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím 3+2+3+3+3 | m | 14,000 | 86,00 | 1 204,00 | | | 1 204,00 |
| 24 | M | 592452670 | dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná "dlažba pro nevidomé" 3,1 | m2 | 3,100 | 516,00 | 1 599,60 | | | 1 599,60 |
| 20 | K | 919726122 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do "oprava vozovky okolo obrub" 3,25 | m2 | 3,250 | 52,20 | 169,65 | | | 169,65 |
| 22 | K | 919735113 | Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm 3+2+3+3+3 | m | 14,000 | 125,00 | 1 750,00 | | | 1 750,00 |
| 997 - Přesun sutě | | | | | | | 221 527,05 | -229 840,39 | 41 646,00 | 221 527,05 |
| 29 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km "povrch živice" 1262*0,05*2,2 "podklad beton" 1262*0,1*2,5 "podklad kamenivo" 1262*0,2*2 Součet | t | -959,12000 | 42,10 | -40 378,95 | -25 423,68 | | 14 955,27 |
| 29 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km "povrch živice" 1262*0,08*2,2 "podklad beton" 208*0,1*2,4 "podklad kamenivo" 208*0,2*2 Součet | t | 355,23200 | 42,10 | 14 955,27 | | | 14 955,27 |
| 30 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů 959,12*10 | t | -9 591,200 | 9,36 | -89 773,63 | -56 523,91 | | 33 249,79 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Méněpráce | Vícepráce | Nová smluvní cena |
|--------------------------|-----|-----------|---|----|------------|--------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------------|
| 30 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů 355,232*10 | t | 3 552,320 | 9,36 | 33 249,72 | | | 33 249,72 |
| 31 | K | 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km "betonové obruby včetně lože" 1169*0,035*2,5 | t | 102,28800 | 47,30 | 4 838,22 | | | 4 838,22 |
| 32 | K | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů 102,288*10 | t | 1 022,8800 | 12,00 | 12 274,56 | | | 12 274,56 |
| 33 | K | 997221815 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně) "betonové obruby včetně lože" 1169*0,035*2,5 "podklad beton" 1262*0,1*2,5 Součet | t | -417,7880 | 160,00 | -66 846,08 | -42 492,80 | | |
| 33 | K | 997221815 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně) "betonové obruby včetně lože" 1169*0,035*2,5 "podklad beton" 208*0,1*2,4 Součet | t | 152,2080 | 160,00 | 24 353,28 | | | 24 353,28 |
| 34 | K | 997221845 | Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce "povrch živice" 1262*0,05*2,2 | t | -138,8200 | 500,00 | -69 410,00 | | | |
| 34 | K | 997221845 | Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce "povrch živice" 1262*0,08*2,2 | t | 222,1120 | 500,00 | 111 056,00 | | 41 646,00 | 111 056,00 |
| 35 | K | 997221855 | Poplatek za uložení odpadu zeminy a kameniva na skládce (skládkovně) "podklad kamenivo" 1262*0,2*2 | t | -504,8000 | 250,00 | -126 200,00 | -105 400,00 | | |
| 35 | K | 997221855 | Poplatek za uložení odpadu zeminy a kameniva na skládce (skládkovně) "podklad kamenivo" 208*0,2*2 | t | 83,2000 | 250,00 | 20 800,00 | | | 20 800,00 |
| 998 - Přesun hmot | | | | | | | 160 721,24 | 0,00 | 129 822,58 | 160 721,24 |
| 36 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým | t | -475,3640 | 65,00 | -30 898,66 | | | |
| 36 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 828,4600 | 194,00 | 160 721,24 | | 129 822,58 | 160 721,24 |