

| | |
|----------------|---|
| Stavba: | Sanační opatření a oprava škod nároží objektu B Kramářovy vily |
| Objednatel: | Úřad vlády České republiky , nábřeží Edvarda Beneše 128/4 Praha 1 |
| Zhotovitel: | MIDE - Dědek, s.r.o. |
| TDS: | Ing. Ladislav Chmel |
| Projektant/AD: | Ing. Martin Ehrental |
| Popis změny: | Realizace multikanálu mezi objektem B a C |

| | |
|--------------|---|
| Důvod změny: | Během výkopových prací pro přeložku kanalizace ve vjezdu Kramářovy vily byla oproti předpokládaným materiálům zjištěna rozsáhlá přebetonávka kdysi provedené opravy vodovodu. Vzhledem ke zvýšení rozsahu bouracích prací, nutnosti nasazení těžké techniky se jako efektivní jeví rozšířit stavební práce o zřízení multikanálu napříč vjezdem, která do budoucna umožní spojit objekty B a C pro síť ESL/ESI bez dalších zásahů do komunikace. Jde o požadavek navazující na zamýšlenou rozsáhlejší rekonstrukci areálu. Toto řešení je z dlouhodobého hlediska časově i finančně výrazně úspornější, organizačně vhodnější a zcela respektuje požadavek 3E. Jde o operativní reakci na zjištěné skutečnosti, postup byl koordinován s OVB, OKT a OIT |
|--------------|---|

| | | | |
|----------------------------|---|---|-----------------------|
| údaje o změně (zaškrtnout) | Změnu vyvolal: | změna projektu | |
| | | PD neřešil, nemohlo být předvídáno | |
| | | PD obsahuje, není v rozpočtu | |
| | | požadavek fin.uživatele | X |
| | | změna výměry oproti PD | |
| | | jiné: | |
| | Jedná se o změnu: | ponížení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla | |
| | | úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla | |
| | | navýšení ceny díla | X |
| | Způsob projekčního řešení změny: | zápis do SD (deníku změn) | X |
| dodatek k PD | | | |
| jiné: | | | |
| údaje o čerpání rezervy | Ocenění předložil | Milan Dědek, MIDE - Dědek, s.r.o. | |
| | Náklady na změnu bez DPH | 385 953,98 Kč | |
| | Výše DPH | 21% | 81 050,34 Kč |
| | Náklady na změnu vč. DPH | 467 004,32 Kč | |
| termíny | Termín realizace změny: | | |
| | Vliv změny na termín dokončení díla: | ANO (30 dní s dopadem do prací v interiéru) | |
| | Vliv na termínový milník | | |
| odsouhlasení změny | Změnu odsouhlasil: | datum, podpis | jméno |
| | Zhotovitel (stavbyvedoucí): | | Milan Dědek |
| | TDS: | | Ing. Ladislav Chmel |
| | Objednatel: | | Ing. Tomáš Štainbruch |
| přílohy | | Změnový list č.4 - položkový rozpočet | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--------------------|---------------|---|----|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|---------------|
| Vícepráce | | | | | | | | | |
| Zemní práce | | | | | | 202 716,09 | | | |
| 1 | 113106221R00 | Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoli výplní spar v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kosek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těženého, škváry nebo strusky 3,5*2=7 | m2 | 7,00000 | 410,00 | 2 870,00 | 822-1 | RTS 20/I | |
| 4 | 113107405R00 | Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm 3,5*2=7 | m2 | 7,00000 | 310,00 | 2 170,00 | 822-1 | RTS 20/I | |
| 5 | 113107420R00 | Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm 3,5*2=7 | m2 | 7,00000 | 110,00 | 770,00 | 822-1 | RTS 20/I | |
| 6 | 113107610R00 | Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm 3,5*2=7 | m2 | 7,00000 | 180,00 | 1 260,00 | 822-1 | RTS 20/I | |
| | | Ruční bourání litého betonu tloušťky do 0,5m 15,73*0,5=7,865 | m3 | 7,86500 | 4 500,00 | 35 392,50 | | | |
| | | Vyhledávání sítí, průzkum ručním nářadím v litém betonu 15,73*0,5=7,865 | m3 | 7,86500 | 2 700,00 | 21 235,50 | | | |
| 10 | 139601102R00 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 15,73*0,65=10,225 | m3 | 10,22500 | 1 450,00 | 14 826,25 | 800-1 | RTS 20/I | |
| | | Vyhledávání sítí, průzkum ručním nářadím v honině třídy 3 | m3 | 10,22500 | 1 100,00 | 11 247,50 | | | |
| 12 | 161101101 | Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m | m3 | 10,22500 | 90,00 | 920,25 | | CS ÚRS 2019 01 | |
| 13 | 162701105 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hornin tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | 10,22500 | 232,86 | 2 380,99 | | CS ÚRS 2019 01 | |
| 14 | 162701109 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hornin tř. 1 až 4. Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 51,12500 | 18,00 | 920,25 | | CS ÚRS 2019 01 | |
| 15 | 174101101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopu ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v | m3 | 10,22500 | 92,00 | 940,70 | | CS ÚRS 2019 01 | |
| 16 | 58344171 | Štěrkodrt' frakce 0-32 10,225*1,75 | t | 17,89400 | 465,00 | 8 320,71 | | CS ÚRS 2019 01 | |
| 78 | 997221855R | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod | t | 17,89400 | 260,00 | 4 652,44 | | CS ÚRS 2019 01 | |
| 12 | 151101201R00 | Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeptění, vzeptění příložné, hloubky do 4 m 2*(14,3*1,5)=42,9m2 | m2 | 42,90000 | 550,00 | 23 595,00 | | CS ÚRS 2019 01 | |
| 13 | 151101211R00 | Odstranění pažení stěn výkopu příložné, hloubky do 4 m 2*(14,3*1,5)=42,9m2 | m2 | 42,90000 | 250,00 | 10 725,00 | | CS ÚRS 2019 01 | |
| 14 | 151101401R00 | Zřízení vzeptění zapažených stěn výkopu při roubení příložném, hloubky do 4 m 2*(14,3*1,5)=42,9m2 | m2 | 42,90000 | 620,00 | 26 598,00 | | CS ÚRS 2019 01 | |
| 15 | 151101411R00 | Odstranění vzeptění stěn výkopu při roubení příložném, hloubky do 4 m 2*(14,3*1,5)=42,9m2 | m2 | 42,90000 | 270,00 | 11 583,00 | | CS ÚRS 2019 01 | |
| 16 | 151401601R00 | Přepažování vzeptění zapažených stěn výkopu při roubení příložném, hloubky do 4 m 2*(14,3*1,5)=42,9m2 | m2 | 42,90000 | 520,00 | 22 308,00 | | CS ÚRS 2019 01 | |

| Přesun sutí | | | | | | | | 14 828,65 | | |
|--------------------------------------|--------------|--|----|-----------|----------|-----------|-------|------------|--|--|
| 282 | 979011111R00 | Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím | t | 7,85000 | 450,00 | 3 532,50 | 801-3 | RTS 20/I | | |
| 283 | 979081111R00 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km | t | 7,85000 | 250,00 | 1 962,50 | 801-3 | RTS 20/I | | |
| 284 | 979081121R00 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km <i>Za dalších 14 km, celkem do 15 km</i> | t | 109,90000 | 16,00 | 1 758,40 | 801-3 | RTS 20/I | | |
| 285 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m | t | 7,85000 | 350,00 | 2 747,50 | 801-3 | RTS 20/I | | |
| 286 | 979082121R00 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každých dalších 5 m | t | 15,70000 | 10,00 | 157,00 | 801-3 | RTS 20/I | | |
| 287 | 97999000R00 | Poplatek za skládku stavební sutí | t | 7,85000 | 550,00 | 4 317,50 | 801-3 | RTS 20/I | | |
| 288 | 979093111R00 | Uložení sutí na skládku bez zhutnění <i>s hrubým urovnáním</i> | t | 7,85000 | 45,00 | 353,25 | 800-6 | RTS 20/I | | |
| Komunikace | | | | | | | | 12 880,00 | | |
| 47 | 561232312R00 | Zřízení podkl. Ze zeminy stabiliz. Cementem S I ze zeminy získané v trase nebo ze zemníku, tloušťka po zhutnění 110 mm | m2 | 7,00000 | 765,00 | 5 355,00 | 822-1 | RTS 20/I | | |
| 50 | 564861111RT2 | Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm | m2 | 7,00000 | 220,00 | 1 540,00 | 822-1 | RTS 20/I | | |
| 51 | 568111111R00 | Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, rote šířky 3m | m2 | 7,00000 | 55,00 | 385,00 | 822-1 | RTS 20/I | | |
| 52 | 591211111R00 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těženého tloušťky 50 mm | m2 | 7,00000 | 800,00 | 5 600,00 | 822-1 | RTS 20/I | | |
| Multikanál | | | | | | | | 155 529,24 | | |
| Dodávka multikanálu | | | | | | | | | | |
| 1 | Model PW-42 | 9-ti otvorový díl multikanálu 385x385x1118 mm (SAP 301809) | ks | 15,00000 | 5 280,00 | 79 200,00 | | | | |
| 2 | Model 9W-SS | 9-ti otvorový meziprvěk 368x368x124 mm | ks | 2,00000 | 5 112,00 | 10 224,00 | | | | |
| 3 | Model 9W-SDA | 9-ti otvorový adaptér 367x367x203 mm | ks | 2,00000 | 4 509,60 | 9 019,20 | | | | |
| 4 | Model S-0100 | Pružné ocelové spony | ks | 60,00000 | 45,00 | 2 700,00 | | | | |
| 5 | G-9W | Těsnící vložka G-9W | ks | 15,00000 | 255,00 | 3 825,00 | | | | |
| 6 | 224B9 | Chráníčka korugovaná ohebná 450 N 110 mm | m | 16,00000 | 74,40 | 1 190,40 | | | | |
| 7 | | Prostup do budovy | ks | 2,00000 | 7 500,00 | 15 000,00 | | | | |
| Demontáž a montáž, zapojení zařízení | | | | | | | | | | |
| 15 | a-rozp-mont | Demontáž a zapojení technologie (otočná kamera) | ks | 1,00000 | 528,00 | 528,00 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--------------|--|-----|---------|----------|-------------------|--|--|--|
| 16 | a-rozp-mont | Demontáž a zapojení technologie (pevná kamera) | ks | 2,00000 | 528,00 | 1 056,00 | | | |
| 17 | a-rozp-mont | Montáž a zapojení technologie (otočná kamera) | ks | 1,00000 | 528,00 | 528,00 | | | |
| 18 | a-rozp-mont | Montáž a zapojení technologie (pevná kamera) | ks | 2,00000 | 528,00 | 1 056,00 | | | |
| 19 | a-mont-m 150 | Montážní práce bez uvedení typu práce - 150-ky | den | 8,00000 | 576,00 | 4 608,00 | | | |
| 20 | a-mont-m 150 | Montážní práce bez uvedení typu práce - 150-ky | den | 8,00000 | 576,00 | 4 608,00 | | | |
| 21 | a-mont-m 150 | Montážní práce bez uvedení typu práce - 150-ky | den | 8,00000 | 576,00 | 4 608,00 | | | |
| 22 | a-mont-m 150 | Montážní práce bez uvedení typu práce - 150-ky | den | 8,00000 | 576,00 | 4 608,00 | | | |
| 23 | a-mont-m 150 | Montážní práce bez uvedení typu práce - 150-ky | den | 8,00000 | 576,00 | 4 608,00 | | | |
| 24 | a-mont-m 150 | Montážní práce bez uvedení typu práce - 150-ky | den | 8,00000 | 576,00 | 4 608,00 | | | |
| Náklady na dopravu a přepravu materiálu | | | | | | | | | |
| 29 | | Ostatní režijní náklady | kpl | 1,00000 | 2 054,64 | 2 054,64 | | | |
| 30 | | Náklady na dopravu a přepravu materiálu | kpl | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 | | | |
| Vícepráce celkem | | | | | | 385 953,98 | | | |

| | | |
|------------------|-------------------|---------|
| Celkem ZL | 385 953,98 | bez DPH |
| | 467 004,32 | s DPH |