



Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo

č. 2018/OMP/0750

Městská část Praha 10

se sídlem Vršovická 68, 101 38 Praha 10

IČ: 00 06 39 41

DIČ: CZ00063941

Zastoupená starostou Ing. Vladimírem Novákem

Ke smluvnímu jednání oprávněn Ing. Filipem Kouckým, vedoucím OMP

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu: 27-2000733369/0800

(dále jen „**Objednatel**“)

a

VISTORIA CZ a.s.

se sídlem Revoluční 767/25, 110 00 Praha 1

IČ: 25 11 09 77

DIČ: CZ25110977

Zastoupená PhDr. Petrem Volfem, MBA, statutárním ředitelem

Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 4581

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic, a.s.,

Číslo účtu: [REDACTED]

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(Zhotovitel a objednatel dále společně označování jako „Smluvní strany“ nebo jednotlivě „Smluvní strana“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tento dodatek č. 1 ke smlouvě č. 2018/OMP/0750 (dále jen „Dodatek“)

Předmět dodatku

Tímto Dodatkem se mění rozsah prací a termín plnění na akci „**Výstavba mateřské školy v areálu ZŠ Nad Vodovodem 460/81, k . ú., Malešice Praha 10**“.

Přesný rozsah prací je dán přílohou č. 1, která je nedílnou součástí tohoto dodatku.

II. Čas plnění

Čas plnění se mění takto:

Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle článku 1. této smlouvy v době do **459 dnů ode dne převzetí staveniště.**

III. Cena plnění

Současně se tímto dodatkem č. 1 mění znění čl. 3 výše uvedené smlouvy, ve kterém se cena díla :

| | |
|-------------------------------|---------------|
| zvyšuje o částku | 781 458,01 Kč |
| a zároveň se snižuje o částku | 148 219,37 Kč |

Celkem se tedy cena díla zvyšuje o částku: 633 238, 64 Kč

Smluvní strany se dohodly na celkové pevné ceně za provedení díla dle tohoto dodatku

Cena bez DPH 70 026 407, 61 Kč

(slovy: sedmdesátmilionůdvacetšesttisícíčtyřistasedm 61/100 korun českých)

DPH ze základu 70 026 407, 61 Kč bude vyčíslena v zákonné výši k termínu zdanitelného plnění a to v příslušné sazbě, dle zákona č. 235/2004 Sb., „O dani z přidané hodnoty“, ve znění pozdějších předpisů.

IV.

Tímto dodatkem nedotčená ustanovení Smlouvy zůstávají beze změny.

Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami, účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Tento Dodatek je vyhotoven v osmi vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení obdrží Zhotovitel a šest vyhotovení Objednatel.

Smluvní strany si Dodatek přečetli a s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

Nedílnou součástí tohoto Dodatku jsou přílohy: příloha č. 1: rekapitulace ZL, ZL 1-6

V Praze dne 26 -10- 2018

M
In
Ve
Ob

ajetkoprávního



V Praze dne 26 -10-

VISTORIA CZ, a.s.
PhDr. Petr Volf, MBA
Statutární ředitel
Zhotovitel

Příloha dodatku č. 1

Rekapitulace změnových listů

| | |
|---|-------------------|
| Změnový list č. 1 - SO 11 Vodovod vnitroareálu | 21 150,00 |
| Změnový list č. 2 - SO 12 Vodovod - přeložka | 28 606,00 |
| Změnový list č. 3 - SO 14 plynovod | 42 920,24 |
| Změnový list č. 4 - SO 13 Kanalizace | -53 167,98 |
| Změnový list č. 5 - SO 13.1 Retenční nádrž | 537 819,40 |
| Změnový list č. 6 - SO 01 - změna výťahové šacl | 55 911,01 |
| Celkem | 633 238,64 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

:

Novostavba MŠ v areálu ZŠ Nad Vodovodem 460/81, k.ú. Malešice - Praha 10

Objekt

:

11 - SO 11 Vodovod - vnitroareálový

Místo:

Datum: 29.11.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem
[CZK]

Náklady soupisu celkem

21 150,00

827-1 - Trubní vedení

21 150,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Novostavba MŠ v areálu ZŠ Nad Vodovodem 460/81, k.ú. Malešice -
Praha 10

Objekt

11 - SO 11 Vodovod - vnitroareálový

Místo:

Datum: 29.11.2017

Zadavatel:

Projektan
t:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

| P Č | Ty p | Kód | Popis | M J | Množst ví | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------|---------|-----|-------|--------|--------------|-----------------|----------------------|
|--------|---------|-----|-------|--------|--------------|-----------------|----------------------|

Náklady soupisu celkem

21 150,00

| D | 827-1 | Trubní vedení | | | | | 21 150,00 |
|---|-------|---------------|--|----|-------|----------|-----------|
| 1 | K | pol.62 | Montáž šoupátka DN 80 | ks | 1,000 | 2 299,00 | 2 299,00 |
| 2 | M | pol.65 | Dodávka šoupátka DN 80 | ks | 1,000 | 7 341,00 | 7 341,00 |
| 3 | K | 89122999 9 | Montáž a dodávka E 80 | ks | 1,000 | 2 658,00 | 2 658,00 |
| 4 | K | 89122999 8 | Montáž a dodávka Waga s přírubou DN 80 | ks | 1,000 | 4 762,00 | 4 762,00 |
| 5 | K | 89122999 7 | Montáž a dodávka přírubový spoj DN 80 | ks | 4,000 | 666,00 | 2 664,00 |
| 6 | K | 89122999 6 | Montáž a dodávka zámkového těsnění DN 80 | ks | 2,000 | 713,00 | 1 426,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba MŠ v areálu ZŠ Nad Vodovodem 460/81, k.ú. Malešice
- Praha 10

Objekt:

12 - SO 12 Vodovod - přeložka

Místo:

Datum: 29.11.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|------------------|----------------------|
|------------------|----------------------|

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Náklady soupisu celkem | 28 606,00 |
|-------------------------------|------------------|

| | |
|-----------------------|-----------|
| 827-1 - Trubní vedení | 28 606,00 |
|-----------------------|-----------|

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba MŠ v areálu ZŠ Nad Vodovodem 460/81, k.ú. Malešice
- Praha 10

Objekt:

12 - SO 12 Vodovod - přeložka

Místo:

Datum: 29.11.2017

Zadavatel:

Projektant:
t:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

| PČ | Typ | Kód | Popis | M J | Množst ví | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-----------|--|--------|--------------|-----------------|----------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 28 606,00 |
| D | | 827-1 | Trubní vedení | | | | 28 606,00 |
| 1 | K | pol.90 | Montáž a dodávka hydrantu podzemního DN 80/100 | ks | 1,000 | 23 850,00 | 23 850,00 |
| 5 | K | 891229997 | Montáž a dodávka přírubový spoj DN 80 | ks | 5,000 | 666,00 | 3 330,00 |
| 6 | K | 891229996 | Montáž a dodávka zámkového těsnění DN 80 | ks | 2,000 | 713,00 | 1 426,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba MŠ v areálu ZŠ Nad Vodovodem 460/81, k.ú.
Malešice - Praha 10

Objekt:

14 - SO 14 Plynovod

Místo:

Datum: 29.11.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem
[CZK]

Náklady soupisu celkem

42 920,21

800-1 - Zemní práce

42 920,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba MŠ v areálu ZŠ Nad Vodovodem 460/81, k.ú.
Malešice - Praha 10

Objekt:

14 - SO 14 Plynovod

Místo:

Datum: 29.11.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

| PČ | Typ | Kód | Popis | M J | Množst ví | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|--------|--------------|-----------------|----------------------|
|----|-----|-----|-------|--------|--------------|-----------------|----------------------|

Náklady soupisu celkem

42 920,21

| D | 800-1 | Zemní práce | | | | | 42 920,21 |
|----|-------|-------------|--------------------------------|--------|---------|--------|-----------|
| 1 | K | Pol108 | Hloubení rýh v hor. 3 | m 3 | 30,835 | 594,00 | 18 315,99 |
| 2 | K | Pol109 | Příplatek k cenám za lepivost | m 3 | 9,251 | 169,00 | 1 563,33 |
| 3 | K | Pol72 | Zřízení pažení a rozepření rýh | m 2 | 154,760 | 97,80 | 15 135,53 |
| 4 | K | Pol73 | Odstranění pažení | m 2 | 154,760 | 17,60 | 2 723,78 |
| 5 | K | 969011121 | Demontáž plynového potrubí | m | 64,240 | 35,30 | 2 267,67 |
| 49 | K | Pol79 | Zásyp sypaninou se zhutněním | m 3 | 30,835 | 94,50 | 2 913,91 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba MŠ v areálu ZŠ Nad Vodovodem 460/81, k.ú. Malešice - Praha 10

Objekt:

13 - SO 13 Kanalizace

Místo:

Datum: 29.11.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|---|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | -53 167,98 |
| 827-1 - Trubní vedení | -18 216,00 |
| D1 - Šachta prefabrikovaná z betonových dílců | -82 503,40 |
| 800-1 - Zemní práce | 47 551,42 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba MŠ v areálu ZŠ Nad Vodovodem 460/81, k.ú. Malešice - Praha 10

Objekt:

13 - SO 13 Kanalizace

Místo:

Datum: 29.11.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

| PČ | Typ | Kód | Popis | M J | Množst ví | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|-----|--------|---|---------|--------------|-----------------|----------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | -53 167,98 |
| D 827-1 Trubní vedení | | | | | | | -18 216,00 |
| 3 | K | Pol112 | Obsyp plastové retenční nádrže | m 3 | -20,700 | 880,00 | -18 216,00 |
| D D1 Šachta prefabrikovaná z betonových dílců | | | | | | | -82 503,40 |
| 26 | K | Pol135 | Deska z prostého betonu pod plastovou nádrž | m 3 | -1,800 | 3 297,00 | -5 934,60 |
| 27 | K | Pol136 | Štěrkopískové lože pod plastovou nádrž | m 3 | -1,800 | 816,00 | -1 468,80 |
| 32 | K | Pol141 | Plastová nádrž 2,0x4,0x2,04 m | kp l | -1,000 | 75 100,00 | -75 100,00 |
| D 800-1 Zemní práce | | | | | | | 47 551,42 |
| 35 | K | Pol108 | Hloubení rýh v hor. 3 | m 3 | 12,184 | 594,00 | 7 237,30 |
| 36 | K | Pol109 | Příplatek k cenám za lepivost | m 3 | 3,655 | 169,00 | 617,70 |
| 39 | K | Pol143 | Hloubení šachet v hor. 3 | m 3 | 0,850 | 877,00 | 745,45 |
| 40 | K | Pol144 | Příplatek k cenám za lepivost | m 3 | 0,255 | 124,00 | 31,62 |
| 41 | K | Pol72 | Zřízení pažení a rozepření rýh | m 2 | 293,187 | 97,80 | 28 673,69 |
| 42 | K | Pol73 | Odstranění pažení | m 2 | 293,187 | 17,60 | 5 160,09 |
| 45 | K | Pol74 | Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 | m 3 | 13,034 | 77,50 | 1 010,14 |
| 46 | K | Pol75 | Vodorovné přemístění výkopku (vytlačená zemina) | m 3 | 4,014 | 240,00 | 963,36 |
| 47 | K | Pol76 | Nakládání výkopku | m 3 | 4,014 | 168,00 | 674,35 |
| 48 | K | Pol77 | Uložení sypaniny na skládku | m 3 | 4,014 | 273,00 | 1 095,82 |
| 49 | K | Pol79 | Zásyp sypaninou se zhuštěním | m 3 | 14,200 | 94,50 | 1 341,90 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

:

Novostavba MŠ v areálu ZŠ Nad Vodovodem 460/81, k.ú. Malešice - Praha 10

Objekt

:

02 - SO 13.1 - Retenční nádrž

Místo:

Datum: 29.11.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem
[CZK]

Náklady soupisu celkem

537 819,40

SO 13.1 - Retenční nádrž

537 819,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba

:

Novostavba MŠ v areálu ZŠ Nad Vodovodem 460/81, k.ú. Malašice -
Praha 10

Objekt

:

02 - SO 13.1 - Retenční nádrž

Místo:

Datum: 29.11.2017

Zadavatel:

Projektan
t:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

| P Č | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------|-----|-----|-------|----|----------|-----------------|----------------------|
|--------|-----|-----|-------|----|----------|-----------------|----------------------|

Náklady soupisu celkem

537 819,40

| | | | | | | | |
|----|---|---------------|---|----|--------|-----------|-----------------|
| | D | 827-1 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 279 157,31 |
| 1 | K | 2723136 11 | Základové klenby z betonu tř. C 16/20 | m3 | 2,356 | 2 540,00 | 5 984,24 |
| 2 | K | 3803116 41 | Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů nebo kanálů z betonu prostého tř. C 16/20 tl 150 mm | m3 | 1,869 | 3 260,00 | 6 092,94 |
| 3 | K | 3803262 42 | Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 tl do 300 mm | m3 | 17,813 | 4 410,00 | 78 555,33 |
| 4 | K | 3803562 11 | Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch rovinných zřízení | m2 | 55,650 | 410,00 | 22 816,50 |
| 5 | K | 3803562 12 | Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch rovinných odstranění | m2 | 55,650 | 98,00 | 5 453,70 |
| 6 | K | 3803562 31 | Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení | m2 | 58,350 | 822,00 | 47 963,70 |
| 7 | K | 3803562 32 | Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění | m2 | 58,350 | 166,00 | 9 686,10 |
| 8 | K | 3803610 06 | Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505 | t | 2,672 | 38 400,00 | 102 604,80 |
| | | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 4 833,60 |
| 10 | K | 6313111 24 | Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 | m3 | 1,520 | 3 180,00 | 4 833,60 |
| | | | Trubní vedení | | | | 2 869,00 |
| 12 | K | 8944124 11 | Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových | ks | 1,000 | 669,00 | 669,00 |
| 13 | M | 5922416 8 | skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná kapšová | ks | 1,000 | 2 200,00 | 2 200,00 |

| Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | 24 049,80 | |
|-------------------------------------|---|---------------|--|----------------|--------|-----------|------------------|
| 16 | M | 9529031 12 | Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m | m ² | 17,500 | 38,60 | 675,50 |
| 17 | M | | 7,0*2,5 | | 17,500 | | 0,00 |
| | P | 9531710 21 | Osazování poklopů litinových nebo ocelových hmotnosti do 50 kg - nádrže | ku s | 1,000 | 193,00 | 193,00 |
| 18 | K | 55241R0 1 | poklop třída D 400, kruhový rám, vstup 600 mm s ventilací, uzamykatelný | ku s | 1,000 | 4 560,00 | 4 560,00 |
| | P | 953171R 01 | D+M vírového ventilu pro odtok 49 l/s | ku s | 1,000 | 4 260,00 | 4 260,00 |
| 19 | M | 9533343 12 | Kombinovaný těsnicí PVC pás s bobtnavým profilem do pracovních spar betonových kci š 125 mm | m | 21,000 | 447,00 | 9 387,00 |
| 20 | M | | (7,5+3,0)*2 | | 21,000 | | 0,00 |
| 21 | M | 9539611 12 | Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru | ku s | 8,000 | 42,80 | 342,40 |
| 22 | M | | "Kotvení žebříku" 8 | | 8,000 | | 0,00 |
| 23 | M | 9539651 15 | Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 130 mm | ku s | 8,000 | 74,30 | 594,40 |
| 24 | K | 9771511 24 | Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů | m | 0,250 | 4 150,00 | 1 037,50 |
| 25 | K | 9771511 26 | Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 225 mm do stavebních materiálů | m | 0,250 | 5 280,00 | 1 320,00 |
| 26 | K | 9771511 28 | Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů | m | 0,250 | 6 720,00 | 1 680,00 |
| | | | Přesun sutě | | | | 251,71 |
| 29 | K | 9970131 11 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace | t | 0,136 | 368,00 | 50,05 |
| 30 | M | 9970135 01 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,136 | 213,00 | 28,97 |
| | | 9970135 09 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 1,904 | 9,27 | 17,65 |
| | | | 0,136*14 Přepočtené koeficientem množství | | 1,904 | | |
| | | 9970138 31 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904 | t | 0,136 | 1 140,00 | 155,04 |
| | | | Přesun hmot | | | | 38 166,24 |
| | | 9981422 51 | Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m | t | 62,160 | 614,00 | 38 166,24 |
| | | | Práce a dodávky PSV | | | | 54 325,93 |
| | | | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 37 211,81 |
| | | 7111110 53 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr krystalickou hydroizolací | m ² | 34,210 | 28,20 | 964,72 |
| | | | "Dno" 7,0*2,5 | | 17,500 | | |
| | | | "Strop" 7,0*2,5-0,79 | | 16,710 | | |
| | | | Součet | | 34,210 | | |
| | | 2455105 0 | systém hydroizolační práškový | kg | 51,315 | 83,80 | 4 300,20 |
| | | | 34,21*1,5 Přepočtené koeficientem množství | | 51,315 | | |
| | | 7111120 53 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena 2x nátěr krystalickou hydroizolací | m ² | 40,850 | 52,30 | 2 136,46 |
| | | | "Stěny" (7,0+2,5)*2,15*2 | | 40,850 | | |
| | | 2455105 0 | systém hydroizolační práškový | kg | 67,403 | 83,80 | 5 648,37 |
| | | | 40,85*1,65 Přepočtené koeficientem množství | | 67,403 | | |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|--------|------------|-----------------|
| 7114710 51 | Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólií PVC | m2 | 21,710 | 129,00 | 2 800,59 |
| | "Strop" (7,5*3,0)-0,79 | | 21,710 | | |
| 2832200 4 | fólie zemní hydroizolační mPVC, tl. 1,5 mm | m2 | 24,967 | 157,00 | 3 919,82 |
| | 21,71*1,15 Přepočtené koeficientem množství | | 24,967 | | |
| 7114720 51 | Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólií PVC | m2 | 21,000 | 163,00 | 3 423,00 |
| | "Stěny u stropu" (7,5-3,0)*2*1,0 | | 21,000 | | |
| 2832200 4 | fólie zemní hydroizolační mPVC, tl. 1,5 mm | m2 | 24,150 | 157,00 | 3 791,55 |
| | 21*1,15 Přepočtené koeficientem množství | | 24,150 | | |
| 7116911 72 | Provedení rubové hydroizolace podchodů ochranné vrstvy z textilie | m2 | 85,420 | 60,10 | 5 133,74 |
| | "Strop" ((7,5*3,0)-0,79)*2 | | 43,420 | | |
| | "Stěny u stropu" ((7,5+3,0)*2*1,0)*2 | | 42,000 | | |
| | Součet | | 85,420 | | |
| 6931106 8 | geotextilie netkaná PP 300g/m2 | m2 | 89,691 | 22,70 | 2 035,99 |
| | 85,42*1,05 Přepočtené koeficientem množství | | 89,691 | | |
| 711772R 01 | Provedení těsnění prostupu stěnou bobtnavým páskem | kus | 3,000 | 652,00 | 1 956,00 |
| | <i>Poznámka k položce: Včetně dodávky materiálu</i> | | | | |
| 9987112 01 | Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m | % | 3,050 | 361,10 | 1 101,37 |
| | Izolace tepelné | | | | 8 917,82 |
| 7131311 41 | Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek | m2 | 21,000 | 155,00 | 3 255,00 |
| | "Stěny u stropu" (7,5+3,0)*2*1,0 | | 21,000 | | |
| 2837637 9 | deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch s vyšší odolností tl 50mm | m2 | 21,420 | 257,13 | 5 507,72 |
| | 21*1,02 Přepočtené koeficientem množství | | 21,420 | | |
| 9987132 01 | Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m | % | 1,770 | 87,63 | 155,10 |
| | Konstrukce zámečnické | | | | 8 196,30 |
| 7679951 14 | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 50 kg | kg | 37,800 | 34,40 | 1 300,32 |
| | "Žebřík" 37,8 | | 37,800 | | |
| 13010R0 1 | Zámečnické konstrukce - výroba a materiál (nerez ocel) | t | 0,038 | 178 600,00 | 6 786,80 |
| 9987672 01 | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m | % | 1,350 | 80,87 | 109,18 |

D 800-1 Zemní práce 134 165,81

| | | | | | | | |
|----|---|--------|---|-----|---------|--------|-----------|
| 33 | K | Pol68 | Čerpání vody na výšku do 10 m, do 500 l/min | hr | 50,000 | 61,30 | 3 065,00 |
| 34 | K | Pol69 | Pohotovost čerpací soupravy | den | 10,000 | 44,30 | 443,00 |
| 37 | K | Pol142 | Hlubení zapažených jam v hor. 3 | m3 | 126,875 | 574,00 | 72 826,25 |
| 38 | K | Pol71 | Příplatek k cenám za lepivost | m3 | 38,062 | 39,00 | 1 484,42 |
| 43 | K | Pol145 | Zřízení pažení a rozepření jam | m2 | 77,750 | 120,00 | 9 330,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Nad Vodovodem - revize výtahové šachty

Objekt:

01 - AST - změna výtahové šachty

Místo:

Datum: 15. 8. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|-----------------------------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | 55 911,01 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 55 911,01 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 52 165,38 |
| 998 - Přesun hmot | 3 745,63 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ Nad Vodovodem - revize výtahové šachty

Objekt:

01 - AST - změna výtahové šachty

Místo:

Datum: 15. 8. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----------------|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 55 911,01 |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 55 911,01 |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 52 165,38 |
| 1 | K | 311113152 | Nadzákladové zdi z tvárníc ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 25/30, tloušťky zdiva přes 150 do 200 mm | m ² | 18,120 | 857,00 | 15 528,84 |
| | VV | | (1,8+2,1)*3,0*2-1,2*2,2*2 | | 18,120 | | |
| 2 | K | 311113154 | Nadzákladové zdi z tvárníc ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 25/30, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm | m ² | 21,720 | 1 240,00 | 26 932,80 |
| | VV | | (2,1+2,4)*3,0*2-1,2*2,2*2 | | 21,720 | | |
| 3 | K | 311238113 | Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 200 mm pevnosti P 10 na MVC | m ² | -18,120 | 1 041,00 | -18 862,92 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Odečet</i> | | | | |
| | VV | | -((1,8+2,1)*3,0*2-1,2*2,2*2) | | -18,120 | | |
| 4 | K | 311238115 | Zdivo nosné POROTHERM tl 300 mm pevnosti P 10 na MVC | m ² | -21,720 | 1 280,00 | -27 801,60 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Odečet</i> | | | | |
| | VV | | -((2,1+2,4)*3,0*2-1,2*2,2*2) | | -21,720 | | |
| 5 | K | 311361821 | Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo Bst 500 | t | 1,521 | 37 060,00 | 56 368,26 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Množství výztuže: 150 kg/m³</i> | | | | |
| | VV | | "Výztuž výtahové šachty" (18,12*0,2+21,72*0,3)*0,15 | | 1,521 | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 3 745,63 |
| 6 | K | 998011002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m | t | 14,188 | 264,00 | 3 745,63 |

| | | | | | | | |
|----|---|--------|---|----|---------|--------|-----------|
| 44 | K | Pol146 | Odstranění pažení | m2 | 77,750 | 33,50 | 2 604,63 |
| 45 | K | Pol74 | Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 | m3 | -10,780 | 77,50 | -835,45 |
| 46 | K | Pol75 | Vodorovné přemístění výkopku (vytlačená zemina) | m3 | 62,668 | 240,00 | 15 040,32 |
| 47 | K | Pol76 | Nakládání výkopku | m3 | 62,668 | 168,00 | 10 528,22 |
| 48 | K | Pol77 | Uložení sypaniny na skládku | m3 | 62,668 | 273,00 | 17 108,36 |
| 49 | K | Pol79 | Zásyp sypaninou se zhutněním | m3 | 27,207 | 94,50 | 2 571,06 |