

Změnový list č. 1 ze dne 9.10.2018

| | |
|---|-------------------------------|
| Název stavby: | SPZ Joseph - vodoměrná šachta |
| Číslo smluvního vztahu: | 114/2/2017 |
| Název části stavby (PS, SO): | |
| <p>Na základě oznámení projektanta/zhotovitele/objednatele/provozovatele o skutečnostech, které vyžadují provést změnu smluvní dokumentace ve smyslu objednávky/bodu 5.8/5.9 smlouvy o dílo. Změna se týká technického řešení díla s dopadem na jeho smluvní cenu/termín dokončení díla</p> | |
| <p><u>Původní řešení dle smluvní dokumentace:</u> Původní řešení je zpracováno v zadávacích podmínkách.</p> | |
| <p><u>Nové řešení:</u> Vyplyvá s porovnáním skutečného stavu se zadávacími podmínkami a dohodnutých změn.</p> | |
| <p><u>Zdůvodnění změny:</u> Úprava výkazu výměr vychází ze skutečného stavu po dokončení stavebních prací porovnáním se skutečným provedením stavby a dohodnutých změn.</p> | |
| <p>Realizací změny není dotčena kvalita díla ani ostatní smluvní podmínky a zůstává zachován charakter a účel díla definovaný v projektové dokumentaci a smluvních dokumentech. Případné dodatečné stavební práce plynoucí z realizace změny budou hrazeny v souladu s příslušnými smluvními podmínkami z prostředků objednatele.</p> | |

| | |
|--|--------|
| Vliv změny na výkresovou dokumentaci: | ano/ne |
| Výkresovou dokumentaci ke změně zpracoval: | |

| | |
|---|---------------|
| Vliv změny na smluvní cenu: | ano/ne |
| Cena díla dle smluvního vztahu bez DPH: | 804 337,33 Kč |
| Ponížení/navýšení ceny díla bez DPH: | 192 331,00 Kč |
| Nová cena díla bez DPH: | 996 668,33 Kč |

| | |
|---|--------|
| Vliv změny na termín dokončení díla: | ano/ne |
| Termín dokončení díla dle smluvního vztahu: | |
| Nový termín dokončení díla: | |

Změnu navrhuje (jméno, příjmení):

Datum:

9.10.2018

Podpis:

Změnový list vyhotovil (jméno, příjmení):

Datum:

9.10.2018

Podpis:

Oprávněný zástupce zhotovitele (jméno, příjmení):

Datum:

9.10.2018

Podpis:

Oprávněný zástupce projektanta (jméno, příjmení):

Datum:

Podpis:

Oprávněný zástupce objednatele (jméno, příjmení):

Datum:

17.10.18

Správce rozpočtu (jméno, příjmení):

Datum:

19.10.2018

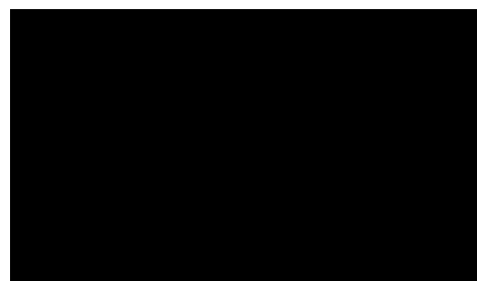
Podpis:

Příloha změnového listu:

Výpočet

SPZ Joseph - vodoměrná šachta

| Název objektu | bez DPH |
|--------------------------|----------------------|
| Skutečné provedené práce | 135 431,00 Kč |
| Ornice | 56 900,00 Kč |
| Celkem | 192 331,00 Kč |



Položkový rozpočet stavby

Stavba: 2017/W035 Rozvojová zóna Joseph - Vodoměrná šachta

Objekt: 2 Vícepráce

Rozpočet: 2SKP Skutečně provedené práce

Objednatel: Statutární město Most
Radniční 1/2
43401 Most

IČO: 00266094
DIČ: CZ00266094

Zhotovitel: ALLKON s.r.o.
Okružní 350
435 13 Mozibofň

IČO: 25008196
DIČ: CZ25008196

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

| | | | |
|------------------|--|--|-------------------|
| HSV | | | 135 430,83 |
| PSV | | | 0,00 |
| MON | | | 0,00 |
| Vedlejší náklady | | | 0,00 |
| Ostatní náklady | | | 0,00 |
| Celkem | | | 135 430,83 |

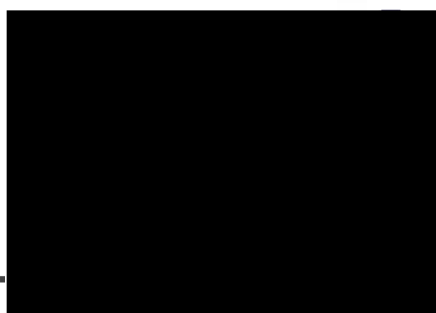
Rekapitulace daní

| | | | |
|-------------------------|-------------|--|-----------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 16 % | | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | | 135 430,83 CZK |
| Zaokrouhlení | | | 0,17 CZK |

Cena celkem bez DPH

135 431,00 CZK

v



dne

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------------|------------------------------|----------|--|--|------------|-----|
| 1 | Zemní práce | HSV | | | 27 718,42 | 20 |
| 2 | Základy a zvláštní zakládání | HSV | | | 138,92 | 0 |
| 4 | Vodorovně konstrukce | HSV | | | 3 719,49 | 3 |
| 8 | Trubní vedení | HSV | | | 20 318,20 | 15 |
| 9 | Ostatní konstrukce, bourání | HSV | | | 2 000,00 | 1 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | 81 535,80 | 60 |
| Cena celkem | | | | | 135 430,83 | 100 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 2017/W035 | Rozvojová zóna Joseph - Vodoměrná šachta |
| O: | 2 | Vícepráce |
| R: | 2SKP | Skutečně provedené práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | hmotnost / MJ | hmotnost celk. (t) |
|--------------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|------------------|---------------|--------------------|
| Díl: 1 | | | | | | | | |
| Zemní práce | | | | | | | | |
| 1 | 115101203 | Čerpání vody do výšky 10 m, přítok 1000-2000 l/min | h | -10,00000 | 241,50 | -2 415,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 115101303 | Pohotovost čerp. soupravy, výška 10 m, přítok 2000 l | den | -10,00000 | 72,30 | -723,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 131201111 | Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ | m3 | 38,67460 | 130,00 | 5 027,70 | 0,00 | 0,00 |
| SoD : -77,22 | | | | | | 27 718,42 | | 7,64 |

Skutečnost :

sonda potrubí : 2*1*2,1

jáma pro šachtu šxdh : 3,7*8,7*(0,3+2,05+0,19+0,6)

vstupy do jámy, obnažení potrubí : 1,2*0,8*1,3

1,2*0,8*2,6

1,2*1*1,2

1,9*1,3*2,2

1,24800

2,49600

1,44000

5,43400

| | | | | | | | | |
|--|-----------|---|----|----------|-------|-----------------|------|------|
| 4 | 131201119 | Příplatek za lepkovost - hloubení nezap.jam v hor.3 | m3 | 11,60238 | 21,20 | 245,97 | 0,00 | 0,00 |
| přepočteno koeficientem množství : 38,6746*0,3 | | | | | | 11,60238 | | |

| | | | | | | | | |
|---------------|-----------|--|----|----------|--------|----------|------|------|
| 5 | 162701105 | Vodoravné přemísění výtopku z hor.1-4 do 10000 m | m3 | 19,96166 | 269,50 | 5 385,06 | 0,00 | 0,00 |
| SoD : -24,170 | | | | | | | | |

Skutečnost :

Hloubení jam : 77,22+38,6746

Zásyp jam : -53,05-18,69294

| | | | | | | | | |
|--------------|------------|---------------------------------------|----|----------|--------|----------|------|------|
| 6 | 171201101 | Uložení sypaniny do násypů nezhuťných | m3 | 19,96166 | 25,60 | 511,53 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 1714101101 | Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním | m3 | 18,69294 | 113,70 | 2 125,39 | 0,00 | 0,00 |
| SoD : -53,05 | | | | | | | | |

Skutečnost :

sonda potrubí : 2*1*2,1

jáma pro šachtu šxdh : 3,7*8,7*(0,3+2,05+0,19+0,6)

4,20000

101,07660

Položkový rozpočet

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 2017/W035 | Rozvojová zóna Joseph - Vodoměrná šachta |
| O: | 2 | Vícepráce |
| R: | 2SKP | Skutečně provedené práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | hmotnost / MJ | hmotnost celk. (t) |
|---------------|---------------|---|----|-----------|-----------|-----------------|---------------|--------------------|
| | | vstupy do jámy : 1,2*0,8*1,3 | | 1,24800 | | | | |
| | | 1,2*0,8*2,6 | | 2,49600 | | | | |
| | | 1,2*1*1,2 | | 1,44000 | | | | |
| | | 1,9*1,3*2,2 | | 5,43400 | | | | |
| | | Odpčet štěrkové lože : 3,7*8,7*0,3 | | -9,66700 | | | | |
| | | Odpčet šachty : 2,68*4,58*(2,05+0,19) | | -27,49466 | | | | |
| | | Odpčet písku pro potrubí : -5 | | -5,00000 | | | | |
| | | Odpčet šterku okolo vstupu do šachty : -2 | | -2,00000 | | | | |
| 8 | 175101101 | Obsyp potrubí bez prohození sypáníny | m3 | 3,82088 | 485,00 | 1 853,13 | 0,00 | 0,00 |
| | | SoD : -0 | | | | | | |
| | | potrubí : 8,7*1*0,85 | | 7,39500 | | | | |
| | | odpočet délky šachty : -4,58*1*0,65 | | -3,89300 | | | | |
| | | odpočet potrubí : 3,14*(0,157*0,157)*(8,7-4,58) | | 0,31888 | | | | |
| 9 | 175101109 | Příplatek za prohození sypáníny pro obsyp potrubí | m3 | 3,82088 | 287,50 | 1 098,50 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 199000002 | Poplatek za skládku horniny 1 - 4 | m3 | 44,15166 | 280,00 | 12 362,46 | 0,00 | 0,00 |
| | | SoD : 0 | | | | | | |
| | | Skutečnost : 19,98166*24,17 | | 44,15166 | | | | |
| 11 | 56337308 | Štěrkopisek frakce 0-2 tř.B | t | 7,64176 | 294,00 | 2 246,68 | 1,00 | 7,64 |
| | | 3,82088*2 | | 7,64176 | | | | |
| Díl: 2 | | Základy a zvláštní zakládání | | | | 138,92 | | 0,00 |
| 12 | 215901101 | Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS | m2 | 19,03000 | 7,30 | 138,92 | 0,00 | 0,00 |
| | | SoD : -13,16 | | -13,16000 | | | | |
| | | Skuečnost : | | | | | | |
| | | jáma pro šachtu áxd : 3,7*8,7 | | 32,19000 | | | | |
| Díl: 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 3 719,49 | | 12,27 |
| 13 | 451573111 | Lože pod potrubí ze šterkopísku do 63 mm | m3 | 8,26100 | 957,60 | 7 910,73 | 1,89 | 15,62 |
| | | SoD : -2,632 | | -2,63200 | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|-----------|---|
| S: | 2017/W035 | Rozvojeová zóna Joseph - Vodoměrná šachta |
| O: | 2 | Vícepráce |
| R: | 2SKP | Skutečně provedené práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | hmotnost / MJ | hmotnost celk. (t) |
|---------------|---------------|--|----------------|----------|-----------|------------------|---------------|--------------------|
| | | lože pod potrubí : 8,7*1*0,3 | | 2,61000 | | | | |
| | | odpočet délky šachty : -4,58*1*0,3 | | -1,37400 | | | | |
| | | podklad pod šachtu šdxb : 3,7*8,7*0,3 | | 9,65700 | | | | |
| 14 | 452112111 | Osazení beton. prstenců pod mřížě, výšky do 100 mm | kus | -1,00000 | 474,50 | -474,50 | 0,01 | -0,01 |
| 15 | 452311141 | Desky podkladní pod potrubí z betonu C 16/20 | m ³ | -1,31600 | 2 649,50 | -3 486,74 | 2,50 | -3,29 |
| 16 | 592241370 | Prstenec betonový vyrovnávací 62,5x10x8 cm | kus | -1,00000 | 230,00 | -230,00 | 0,05 | -0,05 |
| Díl: 8 | | | | | | 20 318,20 | | 7,32 |
| 17 | 894421111 | Osazení betonových dílů šachet do 0,5 t | kus | 1,00000 | 456,00 | 456,00 | 0,00 | 0,00 |
| 18 | 894421112 | Osazení betonových dílů šachet do 1,4 t | kus | 2,00000 | 591,00 | 1 182,00 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | 894423111 | Osazení betonových dílů šachet do 2,0 t | kus | 1,00000 | 1 538,00 | 1 538,00 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | 286136300 | potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 17, 315x18,7, L=12m | m | -2,03000 | 1 560,00 | -3 166,80 | 0,02 | -0,04 |
| 21 | 592243533 | Konus šachetní TBR-Q 600/800x625/120 KPS | kus | 1,00000 | 1 593,00 | 1 593,00 | 0,51 | 0,51 |
| 22 | 592243554 | Skruž šachetní TBS-Q.800/250/120 PS | kus | 1,00000 | 1 155,00 | 1 155,00 | 0,22 | 0,22 |
| 23 | 592243556 | Skruž šachetní TBS-Q.800/1000/120 PS | kus | 1,00000 | 2 486,00 | 2 486,00 | 0,86 | 0,86 |
| 24 | 58224364 | deska betonová šachetní zákrytová čtvercová PNO 240/215/20 ZDP | kus | -1,00000 | 27 500,00 | -27 500,00 | 5,73 | -5,73 |
| 25 | 58224365 | deska betonová šachetní zákrytová čtvercová PNO 240/215/10 ZDP | kus | -1,00000 | 27 500,00 | -27 500,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26 | 59224365DB | Skruž šachetní DB 170/50/150SP | kus | 1,00000 | 6 665,00 | 6 665,00 | 1,26 | 1,26 |
| 27 | 59224366S | deska betonová šachetní zákrytová obdélníková PNO 240/430/25 ZDP_14 | ks | 1,00000 | 48 050,00 | 48 050,00 | 7,18 | 7,18 |
| 28 | 59226107 | nádř betonová prefabrikovaná pravouhlá PNO 240/430/193/10 BZP s RP | kus | -1,00000 | 57 340,00 | -57 340,00 | 10,58 | -10,58 |
| 29 | 59226108S | nádř betonová prefabrikovaná pravouhlá PNO 240/430/193/14 BZP, 2300/2650 | kus | 1,00000 | 72 700,00 | 72 700,00 | 13,64 | 13,64 |
| Díl: 9 | | | | | | 2 000,00 | | 0,00 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2017W035 | Rozvojová zóna Joseph - Vodoměrná šachta |
| O: | Z | Vícepráce |
| R: | 2SKP | Skutečně provedené práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | hmnožství | cena / MJ | Celkem | hmotnost / MJ | hmotnost celk. (t) |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------|----------|---------------|--------------------|
| 30 | 977151129 | Jadrová vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 300 do 350 mm | m | 0,05000 | 40 000,00 | 2 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | -0,23000 | | | | |
| | | | | 0,28000 | | | | |

SoD : -0,23
 Skutečnost : 2*0,14
 0,28000

| | | | | | | | | | |
|----------------|--------------------------------|------------------------|---|-----------|--------|----------|------|------------------|-------------|
| Díl: 99 | Staveništní přesun hmot | | | | | | | 81 535,80 | 0,00 |
| 31 | 998331011 | Přesun hmot pro nádrže | t | 6,26400 | 325,00 | 2 035,80 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | -20,96600 | | | | | |
| | | | | 27,23000 | | | | | |

SoD : -20,966

Skutečnost : 27,23

| | | | | | | | | |
|----|----------|--|-----|----------|------------|-----------|------|------|
| 32 | 99833101 | Doprava veškerého materiálu a techniky potřebné pro realizaci stavby na staveniště | kpl | 0,30000 | 265 000,00 | 79 500,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | -1,00000 | | | | |
| | | | | 1,30000 | | | | |

SoD - 1kpl = 20,966t : -1

Skutečnost 27,23/20,966=1,608kpl : 1,3

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 2017/W035 Rozvojová zóna Joseph - Vodoměrná šachta

Objekt: 2 Vícepráce

Rozpočet: 1SKP Doprava ornice - skutečně provedené práce

Objednatel: Statutární město Most
Radniční 1/2
43401 Most

IČO: 00266094
DIČ: CZ00266094

Zhotovitel: ALLKON s.r.o.
Okružní 350
435 13 Meziboří

IČO: 25008196
DIČ: CZ25008196

Vypracoval:

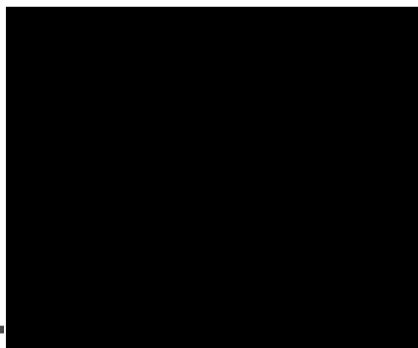
| Rozpis ceny | Celkem |
|------------------|------------------|
| HSV | 56 900,00 |
| PSV | 0,00 |
| MON | 0,00 |
| Vedlejší náklady | 0,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkem | 56 900,00 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|------|---------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 56 900,00 CZK |
| Zaokrouhlení | | 0,00 CZK |

Cena celkem bez DPH **56 900,00 CZK**

v



dne



Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------------|-------------|----------|--|--|-----------|-----|
| 1 | Zemní práce | HSV | | | 56 900,00 | 100 |
| Cena celkem | | | | | 56 900,00 | 100 |