

Změnový list č. 2 ze dne 18.7.2018

Název stavby:	SPZ Joseph - komunikace a IS - II. etapa
Číslo smluvního vztahu:	64/2/2017
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> Vyplývá 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:	12 259 459,47 Kč
Ponížení/navýšení ceny díla bez DPH:	167 683,33 Kč
Nová cena díla bez DPH:	12 427 142,80 Kč

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

Změnu navrhuje (jméno, příjmení):

Datum: 20. 4. 2018

Podpis:

Změnový list vyhotovil (jméno, příjmení):

Datum: 19. 7. 2018

Podpis:

Oprávněný zástupce zhotovitele (jméno, příjmení):

Datum: 20. 7. 2018

Podpis:

Oprávněný zástupce TDI (jméno, příjmení):

Datum: 27. 7. 2018

Podpis:

Oprávněný zástupce projektanta (jméno, příjmení):

Datum:

Podpis:

Oprávněný zástupce objednatele (jméno, příjmení):

Datum: 6. 8. 2018

Správce rozpočtu (jméno, příjmení):

Datum: 18. 4. 2018

Podpis:

Příloha změnového listu: Výpočet

Příloha změnového listu č. 2 - výpočet

Název akce: SPZ Joseph - komunikace a IS - II. etapa

Název	Cena bez DPH	Cena vč. DPH
SO 101 Komunikace - zřízení násypu	131 391,41 Kč	158 983,61 Kč
Geometrické plány pro SO 502 STL plynovod	5 000,00 Kč	6 050,00 Kč
Geometrické plány pro inženýrské sítě	36 000,00 Kč	43 560,00 Kč
SO 101 Komunikace - Chemické odplevelení, odpočet pažení	21 516,90 Kč	26 035,45 Kč
SO 301 Dešťová kanalizace - Chemické odplevelení, odpočet pažení	-4 543,57 Kč	-5 497,72 Kč
SO 302 Splašková kanalizace - Chemické odplevelení, odpočet pažení	-6 775,89 Kč	-8 198,83 Kč
SO 303 Pitná voda - Chemické odplevelení, odpočet pažení	-6 735,56 Kč	-8 150,03 Kč
SO 304 Užitková voda - Chemické odplevelení, odpočet pažení	-6 611,82 Kč	-8 000,30 Kč
SO 502 STL plynovod - odpočet pažení	-1 558,14 Kč	-1 885,35 Kč
Celkem	167 683,33 Kč	202 896,82 Kč

Vypracoval

Dne: 18.7.2018

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

Pof.	Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	DPH	Celkem s DPH
------	-----	-------	---------------	-----------	------------	-----	--------------

Stavba: 1705932 - PZ Joseph - komunikace + IS - II. etapa

Objekt: ZBV č. 5 - SO 101 - zřízení násypu

101 - Komunikace

1 - Zemní práce

017	005724800	osivo směs jetelotravní	-0,685 kg	105,14	-72,05	21%	-87,18
019	005724800	osivo směs jetelotravní	-5,900 kg	105,14	-620,37	21%	-750,65
011	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	1 817,200 m3	72,10	131 020,12	21%	158 534,35
012	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	1 817,200 m3	6,00	10 903,20	21%	13 192,87
013	171101101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS	1 817,200 m3	27,00	49 064,40	21%	59 367,92
015	181301111	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	-187,328 m2	8,11	-1 519,23	21%	-1 838,27
016	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	-21,756 m2	12,62	-274,56	21%	-332,22
018	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	-187,315 m2	12,62	-2 363,92	21%	-2 860,34
020	181951101	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhuštění	-187,315 m2	4,36	-816,69	21%	-988,20
021	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	-75,550 m2	7,65	-577,96	21%	-699,33
022	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	-21,756 m2	37,58	-817,59	21%	-989,28
023	182301121	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	-21,756 m2	42,95	-934,42	21%	-1 130,65

Součet za 1.- Zemní práce

182 990,93

221 419,02

5 - Komunikace pozemní

028	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	-75,550 m2	103,75	-7 838,31	21%	-9 484,36
029	564921411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 60 mm	-75,550 m2	135,70	-10 252,13	21%	-12 405,08
034	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	-75,550 m2	11,46	-865,80	21%	-1 047,62

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

Pof.	Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	DPH	Celkem s DPH
035	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	-75,550 m2	189,81	-14 340,15	21%	-17 351,58
Součet za 5 - Komunikace pozemní					-33 296,40		-40 288,64
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							
050	592172120	obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 20 cm	-56,520 kus	27,57	-1 558,26	21%	-1 885,49
051	592174090	obrubník betonový chodníkový vibrolisovaný 100x8x25 cm	-42,990 kus	53,17	-2 285,78	21%	-2 765,79
049	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	-99,510 m	139,83	-13 914,48	21%	-16 836,52
Součet za 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání					-17 758,52		-21 487,81
998 - Přesun hmot							
054	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	-36,847 t	14,78	-544,60	21%	-658,96
Součet za 998 - Přesun hmot					-544,60		-658,96
Celkem	101 - Komunikace				131 391,41		158 983,61
CELKEM	Objekt: ZBV č. 5 - SO 101 - zřízení násypu				131 391,41		158 983,61

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

Pof.	Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	DPH	Celkem s DPH
------	-----	-------	---------------	-----------	------------	-----	--------------

Stavba: 1705932 - PZ Joseph - komunikace + IS - II. etapa

Objekt: ZBV č. 6 - GP pro VB SO 502

502 - STL plynovod

6 - Ostatní

001	909	Geometrické plány stavby pro VB	1,000 kpl	5 000,00	5 000,00	21%	6 050,00
Součet za 6 - Ostatní					5 000,00		6 050,00
Celkem		502 - STL plynovod			5 000,00		6 050,00
CELKEM		Objekt: ZBV č. 6 - GP pro VB SO 502			5 000,00		6 050,00

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Prof. Kód	Popis	Množství M.j.	Cen/m.j.	Cena celk.
Stavba: n17295 - PZ Joseph - komunikace a IS - II. etapa					
-- - Dodatek 7					
000 - Geodetické práce					
001 a		Geometrický plán věcného břemene na inž.sítě 8x 100m x 1.500,-	8,000 100 M	1 800,00	14 400,00
002 a		Geometrický plán 12x 100m x 1.500,-	12,000 100 M	1 800,00	21 600,00
Součet za 000 - Geodetické práce					36 000,00
101 - Komunikace					
1 - Zemní práce					
016A	184802621	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na šířku ve svahu do 1:2	311,400 M2	4,60	1 432,44
016B	111151132	Pokosení trávníku lučního plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km ve svahu do 1:2	311,400 M2	5,52	1 718,93
018A	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na šířku v rovině a svahu do 1:5	2 681,100 M2	3,47	9 303,42
018B	111151131	Pokosení trávníku lučního plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	2 681,100 M2	3,38	9 062,12
Součet za 1 - Zemní práce					21 516,90
Celkem 101 - Komunikace					
21 516,90					
301 - Dešťová kanalizace					
1 - Zemní práce					
015	151101101	Zřízení pažení a rozepnutí stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv	-1 698,080 m2	2,85	-4 839,53
016	151101111	Odstranění pažení a rozepnutí stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 n	-1 698,080 m2	1,76	-2 988,62
028A	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na šířku v rovině a svahu do 1:5	479,500 M2	3,47	1 663,87
028B	111151131	Pokosení trávníku lučního plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	479,500 M2	3,38	1 620,71
Součet za 1 - Zemní práce					-4 543,57
Celkem 301 - Dešťová kanalizace					
-4 543,57					
302 - Splašková kanalizace					
1 - Zemní práce					
007	151101101	Zřízení pažení a rozepnutí stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv	-2 093,720 m2	2,85	-5 967,10
008	151101111	Odstranění pažení a rozepnutí stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 n	-2 093,720 m2	1,76	-3 684,95
021A	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na šířku v rovině a svahu do 1:5	419,870 M2	3,47	1 456,95
021B	111151131	Pokosení trávníku lučního plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	419,870 M2	3,38	1 419,16
Součet za 1 - Zemní práce					-6 775,94
Celkem 302 - Splašková kanalizace					
-6 775,94					
303 - Pitná voda					
1 - Zemní práce					
010	151101101	Zřízení pažení a rozepnutí stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv	-2 723,200 m2	2,85	-7 761,12
011	151101111	Odstranění pažení a rozepnutí stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 n	-2 723,200 m2	1,76	-4 792,83
024A	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na šířku v rovině a svahu do 1:5	849,400 M2	3,47	2 947,42
024B	111151131	Pokosení trávníku lučního plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	849,400 M2	3,38	2 870,97
Součet za 1 - Zemní práce					-6 735,56

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Popis	Množství	M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
Pol. Kód					
Celkem	303 - Pitná voda				-6 735,56
	304 - Užítková voda				
	1 - Zemní práce				
007	151101101 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložně pro jakoukoliv	-2 547,620	m2	2,85	-7 260,72
008	151101111 Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m	-2 547,620	m2	1,76	-4 483,81
020A	184802611 Chemické odplevelení po založení kultury posádkem na šířko v rovině a svahu do 1:5	749,300	M2	3,47	2 600,07
020B	111151131 Pokosení travníku kůlního plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	749,300	M2	3,38	2 532,63
	Součet za 1 - Zemní práce				-6 611,82
Celkem	304 - Užítková voda				-6 611,82
	502 - STL plynovod				
	1 - Zemní práce				
006	151101101 Pažení příložně hl.do 2m rýhy	-59,200	m2	14,42	-853,66
007	151101111 Odstranění pažení rýh hl. 2m přílož.	-59,200	m2	11,90	-704,48
	Součet za 1 - Zemní práce				-1 558,14
Celkem	502 - STL plynovod				-1 558,14
CELKEM	-- Dodatek 7				31 291,86