



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Rekonstrukce NKP Špilberk - stavba č. 1	2
ÚSEK: SO 05 – Severní přístavek - Úprava drenáže objektu B	
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 2 SO 05 – Severní přístavek - Úprava drenáže objektu B PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OI MMB OD: Spol. ARCHATT, s.r.o. a Tocháček spol. s r.o. DATUM: <i>23. 10. 2017</i> ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: X	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Přesun podélné drenáže od paty hradební zdi do prostoru před objektem B DOTČENÉ MÍSTO: NKP Špilberk - SO 05 Severní přístavek ODKAZ NA VÝKRESY: [REDAKCE] ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č.2 – příloha č.1“, ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUV:	
POPIS ZMĚNY: Při provádění výkopu jámy a odtěžení vrstvy zeminy z prostoru základů nově navrženého objektu B byl zjištěn jiný průběh skalního masivu, než předpokládal projekt. Tato skutečnost neumožňuje osazení montážních revizních drenážních šachet DN200 a podélné drenáže u paty hradební zdi podle zadávací dokumentace. Z tohoto důvodu po vzájemné konzultaci stavby, AD GP a TDI byl navržen přesun podélné drenáže do šterkového polštáře před objektem B. Současně došlo ke zrušení revizních drenážních šachet DN200. Příčná drenáž, původně navržená, jako pojistná, nově plní funkci hlavní drenáže a je s podélnou drenáží propojena pomocí tvarovek (T – kusů). Potrubí podélné drenáže je napojeno do revizních šachet D315, odkud bude voda odváděna do nově zbudované kanalizace. S ohledem na změnu funkce příčných drenáží dojde k jejich doplnění v roztečích stanovených výkresovou částí. Původní výkaz výměr je výše uvedeným překonán.	
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí [REDAKCE] [REDAKCE] DATUM:	
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE [REDAKCE] VVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.	
STAVEBNÍ DOZOR: [REDAKCE]	SPRÁVCE STAVBY: OI MMB – [REDAKCE]



PŘÍLOHA č. 9
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Rekonstrukce NKP Špilberk - stavba č. 1	2		
ÚSEK: SO 05 – Severní přístavek - Úprava drenáže objektu B			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 2		
Popis změny: SO 05 – Severní přístavek - Úprava drenáže objektu B	PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:		
KOMU: OI MMB OD: Spol. ARCHATT, s.r.o. a Tocháček spol. s r.o. DATUM: ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: X			
PŘEDMĚT ZMĚNY: Přesun podélné drenáže od paty hradební zdi do prostoru před objektem B DOTČENÉ MÍSTO: NKP Špilberk - SO 05 Severní přístavek ODKAZ NA VÝKRESY: [REDACTED] ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č.2 – příloha č.1“, ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUV:			
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	63 270,60 Kč	13 286,83 Kč	76 557,43 Kč
Méněpráce:	-59 732,42 Kč	-12 543,81 Kč	-72 276,23 Kč
Rozdíl:	3 538,18 Kč	742,02 Kč	4 281,20 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE: [REDACTED]			DATUM:
VYJÁDŘENÍ:			
OD: _____	AD GP: _____	PODPIS: [REDACTED]	DATUM: _____
SCHVÁLIL: _____	PODPIS: _____	DATUM: _____	
STAVEBNÍ DOZOR BKOM - p. Crha Dušan [REDACTED]	SPRÁVCE STAVBY: OI MMB – [REDACTED]		

Položkový rozpočet MP

S:	1-15	Rekonstrukce NKP Špilberk - stavba č. 1
O:	SO 05	Severní přístavek
R:	05.02	Architektonicko-stavební řešení: objekt B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	211	Drenáž				-23 600,00
26	R 211-01	D+M revizní drenážní šachty DN 200, včetně dna, poklopu atd.	ks	-4,00000	5 900,00	-23 600,00
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				-13 071,18
172	721176125R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 2,7 mm,, DN 100	m	-41,00000	318,00	-13 038,00
		Dr2-4 : 11*3		33,00000		
		Dr5 : 8		8,00000		
173	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	-0,05904	562,00	-33,18
Díl:	1	Zemní práce				-23 061,24
5	132301210R00	Hloubení ryh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně drenáž mimo budovu : Dr2,3,4 : 5,5*0,8*1,4*3 Dr5 : 1,5*0,8*0,9	m3	-19,56000	560,00	-10 953,60
				18,48000		
				1,08000		
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-19,56000	214,00	-4 185,84
		19,56		19,56000		
11	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m,, z horniny 1 až 4	m3	-97,80000	21,00	-2 053,80
		19,56*5		97,80000		
14	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	-19,56000	300,00	-5 868,00
		19,56		19,56000		
		Celkem				-59 73

Položkový rozpočet VCP

S:	1-15	Rekonstrukce NKP Špilberk - stavba č. 1
O:	SO 05	Severní přístavek
R:	05.02	Architektonicko-stavební řešení: objekt B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díj:	1	Zemní práce				22 636,80
5	132301210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně drenáž mimo budovu : 80*0,8*0,3	m3	19,20000	560,00	10 752,00
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 19,2	m3	19,20000	214,00	4 108,80
11	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m., z horniny 1 až 4 19,2*5	m3	96,00000	21,00	2 016,00
14	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy 19,2	m3	19,20000	300,00	5 760,00
	211	Drenáž				40 633,80
	211-01	T-kus drenážní DN100/100, D+M 32	ks	32,00000	320,00	10 240,00
	211-02	Redukce drenážní DN100/80, D+M 32	ks	32,00000	289,00	9 248,00
	211-03	Přechod PVC KG na drenážní ohebné DN100, D+M 8	ks	8,00000	296,00	2 368,00
	211-04	Zátka PVC KG DN100, D+M 4	ks	4,00000	206,00	824,00
	211-05	Koleno PVC KG DN100 45°, D+M 8	ks	8,00000	77,00	616,00
20	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 16*6*0,25*0,2	m3	4,80000	290,00	1 392,00
22	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN drenážní trubka DN 65 : 16*6	m	96,00000	11,00	1 056,00
23	212971121R00	Opláštění trativ. z geot., sklon nad 1:2,5 do 2,5 m příčná drenáž : 0,3*4*6*16	m2	115,20000	21,00	2 419,20
24	451541111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty ze štěrkodrtě 0*63 mm 16*6*0,25*0,2	m3	4,80000	856,00	4 108,80
28	28611221.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 65,0 mm 96*1,01	m	96,96000	26,00	2 520,96
30	58344171R	štěrkodrt' frakce 0,0 až 32,0 mm; třída C; Jihomoravský kraj 4,8*1,67*1,01	t	8,09616	257,00	2 080,71
31	69366055R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2, , kPa 3,90 mm 115,2*1,02	m2	117,50400	32,00	3 760,13
		Celkem				63 27

Položkový rozpočet MP, VCP

S:	1-15	Rekonstrukce NKP Špilberk - stavba č. 1
O:	SO 05	Severní přístavek
R:	05.02	Architektonicko-stavební řešení: objekt B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	211	Drenáž				-23 600,00
26	R 211-01	D+M revizní drenážní šachty DN 200, včetně dna, poklopu atd.	ks	-4,00000	5 900,00	-23 600,00
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				-13 071,18
172	721176125R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 2,7 mm,, DN 100	m	-41,00000	318,00	-13 038,00
		Dr2-4 : 11*3		33,00000		
		Dr5 : 8		8,00000		
173	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	-0,05904	562,00	-33,18
Díl:	1	Zemní práce				-23 061,24
5	132301210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v homině 4, hloubení strojně drenáž mimo budovu :	m3	-19,56000	560,00	-10 953,60
		Dr2,3,4 : 5,5*0,8*1,4*3		18,48000		
		Dr5 : 1,5*0,8*0,9		1,08000		
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-19,56000	214,00	-4 185,84
		19,56		19,56000		
11	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m,, z hominy 1 až 4	m3	-97,80000	21,00	-2 053,80
		19,56*5		97,80000		
14	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	-19,56000	300,00	-5 868,00
		19,56		19,56000		
		Celkem				-59 732,42

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				22 636,80
5	132301210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v homině 4, hloubení strojně drenáž mimo budovu :	m3	19,20000	560,00	10 752,00
		80*0,8*0,3		19,20000		
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	19,20000	214,00	4 108,80
		19,2		19,20000		
11	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m,, z hominy 1 až 4	m3	96,00000	21,00	2 016,00
		19,2*5		96,00000		
14	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	19,20000	300,00	5 760,00
		19,2		19,20000		
	211	Drenáž				40 633,80
	211-01	T-kus drenážní DN100/100, D+M	ks	32,00000	320,00	10 240,00
		32		32,00000		
	211-02	Redukce drenážní DN100/80, D+M	ks	32,00000	289,00	9 248,00
		32		32,00000		
	211-03	Přechod PVC KG na drenážní ohedné DN100, D+M	ks	8,00000	296,00	2 368,00
		8		8,00000		
	211-04	Zátka PVC KG DN100, D+M	ks	4,00000	206,00	824,00
		4		4,00000		
	211-05	Koleno PVC KG DN100 45°, D+M	ks	8,00000	77,00	616,00

		8		8,00000		
20	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 16*6*0,25*0,2	m3	4,80000	290,00	1 392,00
22	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN drenážní trubka DN 65 : 16*6	m	96,00000	11,00	1 056,00
23	212971121R00	Opláštění trativ. z geot., sklon nad 1:2,5 do 2,5 m příčná drenáž : 0,3*4*6*16	m2	115,20000	21,00	2 419,20
24	451541111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty ze štěrkodrtě 0+63 mm 16*6*0,25*0,2	m3	4,80000	856,00	4 108,80
28	28611221.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 65,0 mm 96*1,01	m	96,96000	26,00	2 520,96
30	58344171R	štěrkodrt' frakce 0,0 až 32,0 mm; třída C; Jihomoravský kraj 4,8*1,67*1,01	t	8,09616	257,00	2 080,71
31	69366055R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2, , kPa 3,90 mm 115,2*1,02	m2	117,50400	32,00	3 760,13
		Celkem				63 270