





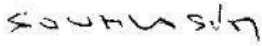
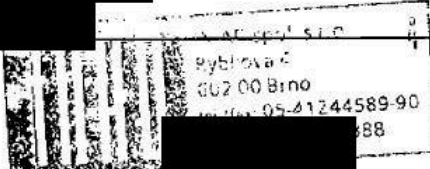



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Vybudování lapidária a odborného zázemí hradu Špilberk Rekonstrukce NKP Špilberk-stavba č. 1	13.
ÚSEK: SO 14 – Severozápadní bastion – přerušovací požární nádrž – nika pro suchovod	
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY SO 14 Severozápadní bastion, přerušovací požární nádrž - nika pro suchovod	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 13. PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OI MMB OD: Společenství ARCHATT, s.r.o. a Tocháček spol. s r.o. DATUM: ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: XXXX	
PŘEDMĚT ZMĚNY: SO 14 Severozápadní bastion, přerušovací požární nádrž – nika pro suchovod DOTČENÉ MÍSTO: Severozápadní bastion – vnější plášť bastionu ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č. 13. – příloha č. 1“, ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY: mail projektanta, firmy IN AD ze 7.6.2018	
POPIS ZMĚNY: Projektová dokumentace neobsahuje zřízení výklenku pro umístění odběrného místa pro napojení požární techniky ve vnější stěně severozápadního bastionu (suchovod). V době zpracování projektové dokumentace nebyl dle dohody s uživatelem objektu tento výklenek do dokumentace zpracován s tím, že zásahy do vnějšího vzhledu objektu bude provedeno následně v souladu s řešením navazujících úprav. Na 21. kontrolním dni stavby bylo dohodnuto niku pro suchovod realizovat. Nika bude uzavřena kovánými dvířky stejného typu a rozměru jako na již realizovaném suchovodu v ohradní zdi severního přístavku.	
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí 	DATUM: 28.6.2018
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POUŽITO JAKO POKRYVACÍ DOKUMENTACE PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO OZNÁMENÍ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.	
STAVEBNÍ DOZOR: 	SPRÁVCE STAVBY: 



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

STAVBA: Vybudování lapidária a odborného zázemí hradu Špilberk Rekonstrukce NKP Špilberk-stavba č. 1		13.	
ÚSEK: SO 14 – Severozápadní bastion – přerušovací požární nádrž – nika pro suchovod			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY SO 14 Severozápadní bastion, přerušovací požární nádrž - nika po suchovod	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 13. 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: XXXX			
PŘEDMĚT ZMĚNY: SO 14 Severozápadní bastion, přerušovací požární nádrž – nika pro suchovod DOTČENÉ MÍSTO: Severozápadní bastion – vnější plášť bastionu ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č. 13. – příloha č.1“, ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY: mail projektanta, firmy IN AD ze 7.6.2018			
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	61 892,19 Kč	12 997,36 Kč	74 889,55 Kč
Méněpráce:	- Kč	- Kč	- Kč
Rozdíl:	61 892,19 Kč	12 997,36 Kč	74 889,55 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE: 		DATUM: 28.6.2018	
VYJÁDRĚNÍ: 			
OD: _____ GP _____	PODPIS: _____ GP _____	DATUM: _____	xxx
SCHVÁLIL: _____		PODPIS: _____	DATUM: _____
STAVEBNÍ DOZOR	SPRÁVCE STAVBY:		
			

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	806/Z	Vybudování lapidária a odborného zázemí hradu Špilberk - Změnové práce
Objekt:	ZL 13	SO 14 - Severozápadní bastion - požární přerušovací nádrž
Rozpočet:	01	14.01 - Nápojné místo suchovodu - vícepráce

Objednatel:	IČO:
	DIČ:

Zhotovitel: T o c h á č e k spol. s r.o. Slovinská 36 61200 Brno	IČO: 44961367 DIČ: CZ44961367
---	----------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	16 149,39
PSV	45 742,80
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	61 892,19

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	61 892,19 CZK
Základní DPH	21 %	12 997,36 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **74 889,55 CZK**

v


TOCHÁČEK
SPOL. S R.O.
 SLOVINSKÁ 36 612 00 BRNO

dne

20.6.2019



Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1 088,80	2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			992,79	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			2 035,20	3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			139,08	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			10 757,21	17
99	Staveništní přesun hmot	HSV			254,49	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			45 092,31	73
781	Obklady keramické	PSV			225,83	0
784	Malby	PSV			424,66	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			881,82	1
Cena celkem					61 892,19	100

Položkový rozpočet

S:	806/Z	Vybudování lapidária a odborného zázemí hradu Špilberk - Změnové práce
O:	ZL 13	SO 14 - Severozápadní bastion - požární přerušovací nádrž
R:	01	14.01 - Nápojné místo suchovodu - vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						1 088,80	
	1	289472211R00	Hl.spár.1vrst.zdiva řádkového akt. maltou hl.10 cm, viz pol. č. 20 objektu Severní a východní hradba - rozpočet č. R 01	m2	1,22000	454,00	553,86
			obklad překladu : 1,8*0,2		0,36		
			oprava spárování kolem niky : 1,3*0,2+2*0,6*0,2+1,8*0,2		0,86		
	2	289903111R00	Vysekání spár nad 3 cm zdiva řádkového do 10 cm, viz pol. č. 21 objektu Severní a východní hradba - rozpočet R 01	m2	0,86000	378,00	325,08
			oprava spárování kolem niky : 1,3*0,2+2*0,6*0,2+1,8*0,2		0,86		
	3	289905212R00	Úprava spár zdiva řádkového/kvádr. zdrsněním, viz pol. č. 22 objektu Severní a východní hradba - rozpočet R 01	m2	1,22000	172,00	209,84
			obklad překladu : 1,8*0,2		0,36		
			oprava spárování kolem niky : 1,3*0,2+2*0,6*0,2+1,8*0,2		0,86		
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						992,79	
	4	319201319R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 50 mm, RTS -10%	m2	1,71000	284,00	485,64
			vnitřní část niky bez zadní stěny : 1,3*0,45*2+0,6*0,45*2		1,71		
	5	340238211R00	Zazdivka otvorů pl.1 m2, cihlami tl.zdi do 10 cm, RTS - 10%	m2	0,98000	517,50	507,15
			zadní stěna niky : 1,4*0,7		0,98		
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						2 035,20	
	6	612401391R00	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, RTS -10%	kus	6,00000	339,20	2 035,20
			zadní stěna niky (v nice + v bastionu) : 2		2		
			nika - stěny : 2		2		
			nika strop a dno : 2		2		
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						139,08	
	7	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem, viz pol. č. 23 objektu Severní a východní hradba - rozpočet R 01	m2	1,22000	114,00	139,08
			obklad překladu : 1,8*0,2		0,36		
			oprava spárování kolem niky : 1,3*0,2+2*0,6*0,2+1,8*0,2		0,86		
Díl: 96 Bourání konstrukcí						10 757,21	
	8	970231100R00	Řezání cihelného zdiva hl. řezu 100 mm, RTS - 10%	m	3,60000	391,50	1 409,40
			řezání cihelných pásků pro obklad překladu : 1,8*2		3,6		
	9	970251250R00	Řezání železobetonu hl. řezu 250 mm, RTS -10%	m	4,20000	1 313,10	5 515,02
			v železobetonovém plášti bastionu : 2*(1,4+0,7)		4,2		
	10	971052551R00	Vybourání otvorů zdi žebet. pl. 1 m2, tl. 60 cm, RTS - 10%	m3	0,24500	7 560,00	1 852,20
			v železobetonovém plášti bastionu : 1,4*0,7*0,25		0,245		
	11	973031151R00	Vysekání výklenků zeď cihel. MVC, pl. nad 0,25 m2, RTS - 10%	m3	0,29400	3 051,00	896,99
			v cihelném plášti bastionu : 1,4*0,7*0,3		0,294		
	12	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vřah. nosníků 15 x 15 cm, viz pol. č. 107 objektu C SO 05 - rozpočet 05.03	m	3,60000	163,00	586,80

Položkový rozpočet

S:	806/Z	Vybudování lapidária a odborného zázemí hradu Špilberk - Změnové práce
O:	ZL 13	SO 14 - Severozápadní bastion - požární přerušovací nádrž
R:	01	14/01 - Nápojné místo suchovodu - vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		pro osazení překladů v cihelné pleťě : 2*1,8		3,6		
13	59321102R	Překlad železobetonový RZP 3/10 179/14/14, RTS -10%	kus	2,00000	248,40	496,80
		překlad v cihelné pleťě : 2		2		

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				254,49
14	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m, viz pol. č. 41	t	0,69155	368,00	254,49

Díl: 767		Konstrukce zamečnické				45 092,31
15	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m, viz pol. č. 70	t	0,08500	1 086,00	92,31
16	767.1	Kovaná dvířka suchovodu 130 x 60	kus	1,00000	45 000,00	45 000,00

Díl: 781		Obklady keramické				225,83
17	781731030R00	Montáž obkladů vnějších cihelných do MC, 29x6,5 cm, RTS -10%	m2	0,36000	627,30	225,83
		obklad překladu : 1,8*0,2		0,36		

Díl: 784		Malby				424,66
18	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m, viz pol. č. 79	m2	12,49000	34,00	424,66
		vnitřní část niky bez zadní stěny : 1,3*0,45*2+0,6*0,45*2		1,71		
		zadní stěna niky : 1,3*0,6		0,78		
		stěna v bastionu : 10,0		10		

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				881,82
19	273314T10	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením, viz pol. č. 38	t	1,30639	167,00	218,17
20	273317T10	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km, viz pol. č. 39	t	1,30639	15,00	19,60
21	997013111T00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace, viz pol. č. 37	t	1,30639	299,00	390,61
22	997013801T00	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné), viz pol. č. 40	t	1,30639	194,00	253,44

Jaroš Viktor - Tocháček spol. s r. o.

Předmět:

FW: Špilberk - Severozápadní bastion - přerušovací požární nádrž

[REDACTED]

Subject: RE: Špilberk - Severozápadní bastion - přerušovací požární nádrž

Dobrý den,
v době, kdy v roce 2014 vznikal projekt přerušovací nádrže, nebyly dle dohody do stavební části zahrnuty zásahy do vnějšího vzhledu objektu (klíčový trezor, výklenek a dvířka pro odběrné místo) s tím, že bude provedeno následně v souladu s řešením navazujících úprav.
Výklenek pro nápojně místo by tedy měl být uzavřen kovanými dvířky ve stejném provedení jako u nápojněho místa na suchovod.

S pozdravem

[REDACTED]

IN AD, spol. s r.o., Rybkova 4, 602 00 Brno, Czech Republic



[REDACTED]

web: www.inad.cz

[REDACTED]

Subject: Špilberk - Severozápadní bastion - přerušovací požární nádrž

Dobrý den,
projektová dokumentace objektu SO 14 – Severozápadní bastion – přerušovací požární nádrž, předaná jako podklad pro zpracování nabídky, navrhuje v části zdravotní technika umístění odběrného místa pro napojení požární techniky ve výklenku vytvořeném v železobetonové vnější stěně bastionu vlevo od vstupních vrat. Vytvoření tohoto výklenku není součástí výkazu výměr ZTI ani stavební části. Není ani zakresleno ve stavební části. Domníváme se, že zde chybí i dvířka pro uzavření odběrného místa. Protilehlé nápojně místo na suchovod je uzavřeno kovanými dvířky (viz foto).

Žádáme Vás zdvořile o sdělení, zda má být nika v železobetonové stěně severozápadního bastionu vytvořena a zda odběrné místo pro napojení požární techniky bude volně přístupné. V případě nutnosti uzavření odběrného místa žádáme o specifikaci dvířek.

S pozdravem


Tocháček spol. s r.o.





SUCHOVOD