

Krycí list ZL č.1 – Likvidace slámy a tepelné izolace

Projekt: „SH Bečov – příkladná obnova hradu, přílehlých objektů a areálu, ú.p.s.
v Praze – SO.01 Pluhovské domy, SO.02 - Nádvoří“

Adresa zadavatele:
Národní památkový ústav,
Příspěvková organizace
Valdštejnské nám.162/3
118 01 Praha 1-Malá Strana

Datum vydání požadavku: 5.8.2019

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

D1.1 – Architektonicko-stavební řešení

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

Nebylo řešeno

Nové řešení:

Vykližení prostor a uložení slámy a tepelné izolace na skládku

Zdůvodnění změny:

Nutno vyklidit pro další postup prací

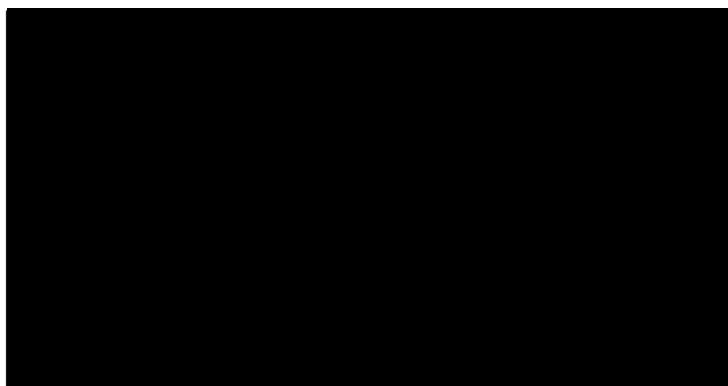
Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

NE

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, resp. cenu díla:

Termín: Ne

Ocenění změny: 15 555,00 Kč



Změnový list zhotovitele stavby č.01 - Likvidace slámy a tepelné izolace

Slavba:	Státní hrad Bečov - příkladná obnova hradu, přilehlých objektů a areálu, ú.p.s. v Praze SO.01 - Pluhovské damy, SO.02 - Hradní nádvoří
Místo stavby:	Bečov nad Teplou, č.p. 10, areál hradu a zámku Bečov nad Teplou
Objednatel:	Národní památkový ústav, Valdštejnské náměstí 162/3, 118 00, Praha-Malá Strana
Zhotovitel:	Metrostav s.r.o., Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00, Praha 8

rozsah dle SoD

Náklady soupisu celkem

1 715 069,22

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
571	079067311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	lt	582,48711	117,87	68 541,20
Rozsah dle SoD: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,20 8,209,210,211,212,213,214, : 215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,238,239,252, 258,265,270,274,275,301,307, : 317,428,429, . Součet : 582,48711 582,48711						
Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :						
Biologicky rozložitelný odpad (sláma)					0,80000	
Biologicky rozložitelný odpad (sláma)					0,28000	
Izolační materiály					0,88000	
Celkem					1,50000	
572	079067391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	lt	1 164,97421	13,25	15 435,01
Rozsah dle SoD: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,20 8,209,210,211,212,213,214, : 215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,238,239,252, 258,265,270,274,275,301,307, : 317,428,429, . Součet : 1164,97421 1 164,97421						
Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :						
Biologicky rozložitelný odpad (sláma)					0,80000	
Biologicky rozložitelný odpad (sláma)					0,28000	
Izolační materiály					0,88000	
Celkem					1,60000	
1,56 x 2					3,12060	
581	079011211R00	Svislá doprava suti s výbouv. hmot za 2.NP nošením	lt	291,24355	1 249,22	362 662,29
Rozsah dle SoD: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,20 8,209,210,211,212,213,214, : 215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,238,239,252, 258,265,270,274,275,301,307, . 317,428,429, . Součet : 291,24355 291,24355						
Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :						
Izolační materiály					0,88000	

15 555,11

rozsah ZL

15 555,11

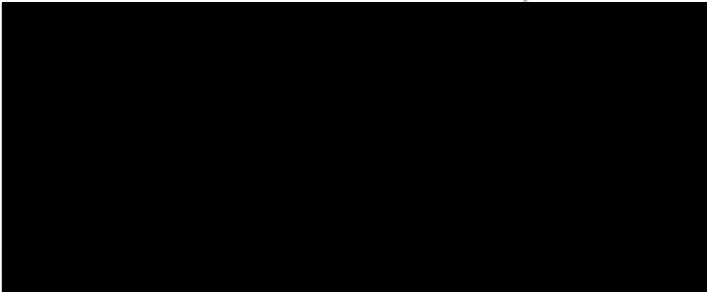
0,00

1 730 624,32

zména množství +	cena +	zména množství -	cena -	množství po ZL	cena po ZL
1,56000	183,57	0,000	0,00	584,047	68 724,82

3,12000	41,34	0,000	0,00	1 168,094	15 477,25
---------	-------	-------	------	-----------	-----------

0,66000	848,75	0,000	0,00	281,824	363 500,04
---------	--------	-------	------	---------	------------



562 079011216R00	Příp.k svisté dopr.suší ze každé další NP nošením	l	873,73068	171,30	148 722,48
Rozsah dle SeD: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,20 8,209,210,211,212,213,214, : 215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,238,239,252, 258,265,270,274,275,301,307, : 317,428,429, . Součet : 873,73068 873,73068 Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SeD : Izolační materiály 0,68000 0,08 x 3 2,04000					
560 079082111R00	Vnitřnastavenílní doprava suší do 10 m	t	582,48711	721,14	421 218,73
Rozsah dle SeD: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,199,199,200,201,202,203,207,20 8,209,210,211,212,213,214, : 215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,238,239,252, 258,265,270,274,275,301,307, . 317,428,429, . Součet : 582,48711 582,48711 Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SeD : Biologický rozložitelný odpad (sláma) 0,60000 Biologický rozložitelný odpad (sláma) 0,28000 Izolační materiály 0,68000 Celkem 1,56000					
507 079082121R00	Příplatek k vnitřn. dopravě suší ze dalších 5 m	t	2 329,94842	76,08	177 282,48
Rozsah dle SeD: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,199,199,200,201,202,203,207,20 8,209,210,211,212,213,214, : 215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,238,239,252, 258,265,270,274,275,301,307, : 317,428,429, . Součet : 2320,94842 2 329,94642 Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SeD : Biologický rozložitelný odpad (sláma) 0,60000 Biologický rozložitelný odpad (sláma) 0,28000 Izolační materiály 0,68000 Celkem 1,56000 1,56 x 4 0,24500					
560 079086112R00	Nakládání nebo překládání suší a vybouraných hmot	t	582,48711	138,23	80 517,19
Rozsah dle SeD: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,199,199,200,201,202,203,207,20 8,209,210,211,212,213,214, : 215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,238,239,252, 258,265,270,274,275,301,307, : 317,428,429, . Součet : 582,48711 582,48711 Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SeD : Biologický rozložitelný odpad (sláma) 0,60000 Biologický rozložitelný odpad (sláma) 0,28000 Izolační materiály 0,68000 Celkem 1,56000					
564 079081111R00	Důvoz suší a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	582,48711	270,79	157 708,39
Rozsah dle SeD: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,199,199,200,201,202,203,207,20 8,209,210,211,212,213,214, :					

2,94000	349,57	0,000	0,00	875,771	160 072,06
---------	--------	-------	------	---------	------------

1,56000	1 126,10	0,000	0,00	584,047	422 347,83
---------	----------	-------	------	---------	------------

6,24000	474,74	0,000	0,00	2 336,186	177 737,21
---------	--------	-------	------	-----------	------------

1,56000	215,64	0,000	0,00	584,047	80 732,83
---------	--------	-------	------	---------	-----------

1,56000	422,37	0,000	0,00	584,047	158 130,76
---------	--------	-------	------	---------	------------

215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,234,239,252,
258,265,270,274,275,301,307, :
317,428,429, :

Součet : 582,48711	582,48711
Skutečnost - změna rozsahu prací eproti SoD :	
Biologický rozložitelný odpad (sláma)	0,60000
Biologický rozložitelný odpad (sláma)	0,28000
Izolační materiály	0,68000
Čelkem	1,56000

565	979081121R00	Poplatek k odvozu za každý děšl 1 km	t	16 892,12607	11,77	188 820,3
-----	--------------	--------------------------------------	---	--------------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,20
8,209,210,211,212,213,214, :
215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,234,239,252,
258,265,270,274,275,301,307, :
317,428,429, :

Součet : 16892,12607	16 892,12607
Skutečnost - změna rozsahu prací eproti SoD :	
Biologický rozložitelný odpad (sláma)	0,60000
Biologický rozložitelný odpad (sláma)	0,28000
Izolační materiály	0,68000
Čelkem	1,56000
1,50 x 29	29,64000

573	079083111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	582,48711	142,80	83 170,1
-----	--------------	--------------------------------------	---	-----------	--------	----------

Rozsah dle SoD:

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,20
8,209,210,211,212,213,214, :
215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,234,239,252,
258,265,270,274,275,301,307, :
317,428,429, :

Součet : 582,48711	582,48711
Skutečnost - změna rozsahu prací eproti SoD :	
Biologický rozložitelný odpad (sláma)	0,60000
Biologický rozložitelný odpad (sláma)	0,28000
Izolační materiály	0,68000
Čelkem	1,58000

N	878980001R00	Poplatek za skládku, biologický rozložitelný odpad 200201	t	0,00000	990,00	0,0
---	--------------	---	---	---------	--------	-----

Skutečnost - nová položka :

Biologický rozložitelný odpad (sláma)	0,60000
Biologický rozložitelný odpad (sláma)	0,28000
Čelkem	0,88000

N	978990001R00	Poplatek za skládku, izolační materiály 170804 (izolační materiály neuvedené pod čísly 170801 a 170801)	t	0,00000	1 616,00	0,0
---	--------------	---	---	---------	----------	-----

Skutečnost - nová položka :

Izolační materiály	0,68000
Čelkem	0,68000

N	H251281	Hodinová požilovací sazba pomocný stavební dělník	hod	0,00000	260,00	0,0
---	---------	---	-----	---------	--------	-----

Skutečnost - nová položka :

2 x 2 x 9	38,00000
Čelkem	36,00000

Pozn.: pytlování, přískládka mezišedonic

2

29,64000	348,88	0,000	0,00	16 921,768	199 169,19
----------	--------	-------	------	------------	------------

5

1,58000	222,77	0,000	0,00	584,047	83 401,93
---------	--------	-------	------	---------	-----------

0

0,88000	871,20	0,000	0,00	0,880	871,20
---------	--------	-------	------	-------	--------

0

0,68000	1 234,20	0,000	0,00	0,680	1 234,20
---------	----------	-------	------	-------	----------

0

36,00000	9 216,00	0,000	0,00	36,000	9 216,00
----------	----------	-------	------	--------	----------

Krycí list ZL č.2 – Výkopy a zpětné zásypy 1NP

Projekt: „SH Bečov – příkladná obnova hradu, přílehlých objektů a areálu, ú.p.s.
v Praze – SO.01 Pluhovské domy, SO.02 - Nádvoří“

Adresa zadavatele:
Národní památkový ústav,
Příspěvková organizace
Valdštejnské nám.162/3
118 01 Praha 1-Malá Strana

Datum vydání požadavku: 16.9.2019

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

D1.1 – Architektonicko-stavební řešení

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Nové řešení:

Dle původního zadání

Zdůvodnění změny:

Smluvní výkaz výměr obsahoval chybné množství

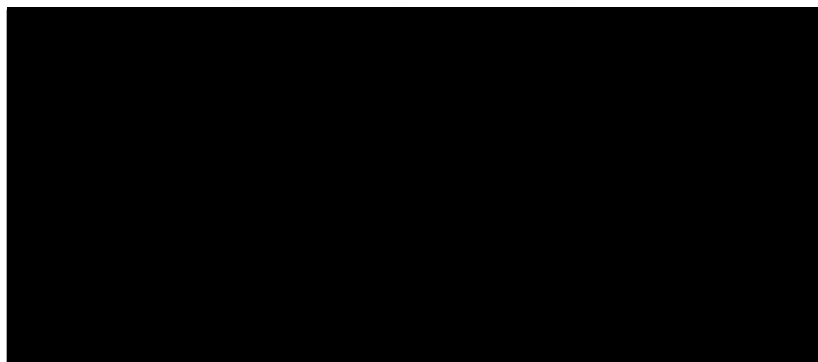
Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

NE

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, resp. cenu díla:

Termín: Ne

Ocenění změny: 177 960,06 Kč



Změnový list zhotovitele stavby č.02 - Výkopy a zpětné zásypy 1.NP

Stavba:	Státní hrad Bečov - příkladná obnova hradu, přílehlých objektů a areálu, ú.p.s. v Praze SO.01 - Pluhovské domy, SO.02 - Hradní nádvoří
Místo stavby:	Bečov nad Teplou, č.p. 10, areál hradu a zámku Bečov nad Teplou
Objednatel:	Národní památkový ústav, Valdštejnské náměstí 162/3, 118 00, Praha-Malá Strana
Zhotovitel:	Metrostav a.s., Koželužská 245D/4, Libeň, 180 00, Praha 8

177 960,06

rozsah dle SoD

Náklady soupisu celkem 69 193,66

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
3	138711101R00	Výkopávka v uzavřených prostorech v hor.1-4	m3	8,06580	2 530,55	20 411,15
		Rozsah dle SoD:				
		odkopávka pro sloupky z betonových cihel:				
		0,3*0,12*(4,1+3,5+3,1+5,3+0,55+5,5+5,25+1,75+3,3+4,5)			1,32660	
		0,3*0,12*(8,4*10)			2,30400	
		0,3*0,12*(11,6*6+3*0,5+7,2+4+0,85*2+2,3*0,5+2*0,5)			3,10880	
		0,3*0,12*(6,7*5+6,7*0,5)			1,32680	
		Součet:			8,06580	
		Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD:				
		Skutečný rozsah odkopávek:				
		m.č. 101: 49,05*0,4			19,82000	
		m.č. 102: (2,4*8*0,3)+(2,1*6*0,1)			5,58000	
		m.č. 103: 21,43*0,1			2,14300	
		m.č. 104: 30,82*0,25			7,70500	
		m.č. 109: 58,43*0,14			8,18020	
		m.č. 110: 33,81*0,14			4,70540	
		Součet:			47,83380	
		Změna rozsahu oproti SoD:				
		47,83380-8,06580			39,86780	
4	138811101R00	Výkopávka v uzavřených prostorech v hor.5-7	m3	2,10000	8 874,13	14 645,87
		Rozsah dle SoD:				
		PD.110 výkop mimo archeologický výzkum : 2,1			2,10000	
		Součet:			2,10000	
		Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD:				
		Bet. bloky m.č. 110: 3*1*0,2 (3ks 1m2)			0,60000	
		Součet:			0,60000	
5	162701105R00	Vodorovné přemíslení výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	10,18580	98,59	981,81
		Rozsah dle SoD:				
		Položka pořadí 3 : 8,06580			8,06580	
		Položka pořadí 4 : 2,10000			2,10000	
		Součet:			10,18580	
		Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD:				
		Položka pořadí 3: 39,86780 (výkopávky)			39,86780	
		Položka pořadí 4: 0,60000 (bet. bloky)			0,60000	

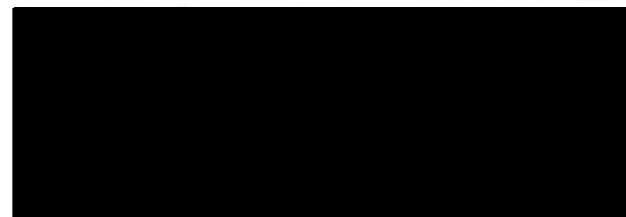
rozsah ZL

177 960,06 0,00 247 153,74

změna množství +	cena +	změna množství -	cena -	množství po ZL	cena po ZL
39,86780	100 888,66	0,000	0,00	47,834	121 299,81

0,60000	4 184,48	0,000	0,00	2,700	18 830,15
---------	----------	-------	------	-------	-----------

30,02830	2 900,43	0,000	0,00	40,194	3 882,35
----------	----------	-------	------	--------	----------



	Položka pořadí 11: -10,43950 (zpětné záasypy)		-10,43950		
	Součet:		30,02830		
6	162701109R00	Připlatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	203,31600	23,98
	Rozsah dle SoD:				
	Hodnota z bývalého odkazu : 203,3160		203,31600		
	Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :				
	30,02830*20		600,56800		
7	162201203R00	Vodorovné přemíst. výkopku, kolečka hor.1-4, do 10m	m3	10,16580	110,87
	Rozsah dle SoD:				
	Položka pořadí 3 : 8,06580		8,06580		
	Položka pořadí 4 : 2,10000		2,10000		
	Součet:		10,16580		
	Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :				
	Položka pořadí 3: 39,86780 (vykopávky)		39,86780		
	Položka pořadí 4: 0,60000 (bet. bloky)		0,60000		
	Položka pořadí 11: 10,43950 (zpětné záasypy)		10,43950		
	Součet:		50,90730		
8	162201210R00	Připlatek za další 10 m, kolečka, výkop. z hor.1- 4	m3	32,26320	100,13
	Rozsah dle SoD:				
	Položka pořadí 3 : 8,06580*4		32,26320		
	Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :				
	Položka pořadí 3: 39,86780 (vykopávky)		39,86780		
	Položka pořadí 4: 0,60000 (bet. bloky)		0,60000		
	Položka pořadí 11: 10,43950 (zpětné záasypy)		10,43950		
	Součet:		50,90730		
	50,90730*4		203,62920		
9	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 + 4 - ručně	m3	10,16580	225,74
	Rozsah dle SoD:				
	Položka pořadí 3 : 8,06580		8,06580		
	Položka pořadí 4 : 2,10000		2,10000		
	Součet:		10,16580		
	Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :				
	Položka pořadí 3: 39,86780 (vykopávky)		39,86780		
	Položka pořadí 4: 0,60000 (bet. bloky)		0,60000		
	Položka pořadí 11: 10,43950 (zpětné záasypy)		10,43950		
	Součet:		50,90730		
10	171201201R00	Úložení sypání na skl.-sypání na výšku přes 2m	m3	10,16580	175,84
	Rozsah dle SoD:				
	Položka pořadí 3 : 8,06580		8,06580		
	Položka pořadí 4 : 2,10000		2,10000		
	Součet:		10,16580		
	Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :				
	Položka pořadí 5: 30,02830		30,02830		
11	1174101102R00	Zásep ruční se zhuštěním	m3	36,10000	477,82
	Rozsah dle SoD:				
	Zásep archeologické sondy :				
	PD.002 : 0,7		0,70000		
	PD.003 : 1,1		1,10000		
	PD.101 : 4*2		0,00000		
	PD.102 : 2*2		4,00000		
	PD.103 : 2,5		2,50000		
	PD.104 : 2,8*2,5		5,10000		
	PD.105 3rez : 4		4,00000		
	PD.105 3a.b.c.d : 4		4,00000		

4 877,55	800,56800	14 407,58	0,000	0,00	803,882	18 285,13
----------	-----------	-----------	-------	------	---------	-----------

1 188,04	50,80730	5 839,35	0,000	0,00	61,073	7 125,40
----------	----------	----------	-------	------	--------	----------

3 230,51	203,82820	20 389,38	0,000	0,00	235,892	23 619,91
----------	-----------	-----------	-------	------	---------	-----------

2 284,83	50,80730	11 491,81	0,000	0,00	61,073	13 788,64
----------	----------	-----------	-------	------	--------	-----------

1 787,55	30,02830	5 280,18	0,000	0,00	40,194	7 067,73
----------	----------	----------	-------	------	--------	----------

17 242,08	10,43950	4 886,11	0,000	0,00	48,540	22 228,20
-----------	----------	----------	-------	------	--------	-----------

PD.107 : 3	3,00000
PD.108 : 3*2,7	5,70000
Součet:	36,10000

Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :	
m.č. 101: 49,05*0,15	7,35750
m.č. 104: 30,82*0,1	3,08200
Součet:	10,43950

12	198000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m ³	10,16580	249,50
----	--------------	----------------------------------	----------------	----------	--------

Rozsah dle SoD:	
Hodnota z bývalého odkazu. : 10,1658	10,16580
Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :	
Položka poplatek 5: 30,02830	30,02830

2 536,37

30,02830

7 492,06

0,000

0,00

40,194

10 029,43

ZMĚNOVÝ LIST

SH Bečov - příkladná obnova hradu, přílehlých objektů a areálu, NPU, UPS v Praze

reg.č.stavby:	134V112000027	číslo ZL:
smlouva:	ze dne 29.5.2019	3
objednatel:	Národní památkový ústav, IČ: 75032333	
zhotovitel:	Metrostav a.s.	

název ZL: **Střecha a konstrukce krovu**

předmět změny:

Nahrazení dožilé betonové tašky keramickou krytinou (bobrovka) včetně souvisejících prací (laťování, pojistná hydroizolační fólie).

zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):

Práce je nezbytné provést pro kompletaci celého díla. Nahrazení betonové tašky keramickou krytinou povede ke zvýšení životnosti o cca 50 let, neboť vzhledem k technickému stavu betonové tašky by v nejbližší době k výměně krytiny muselo dojít. Dalším určujícím faktorem potřebné změny je nevhodně zvolený materiál betonové tašky při posledních úpravách střechy v 90. letech 20. století.

zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:

Na základě odborné analýzy stávající betonové tašky (VÚPS) je zřejmé, že stávající vzorkované beton. tašky zatím splňují ČSN ve třech zkušebních procesech, analýza ale neprokazuje časovou trvanlivost, tu na místě posuzoval specialista a odhadovaná životnost se pohybovala mezi 5-10lety. Dalším faktorem byly nálezy padlých tašek v koridoru budoucí návštěvnické trasy, což by mohlo být v čase fatální. Na základě všech popsanych skutečností bylo rozhodnuto o kompletním přeložení střechy do pálené krytiny. Toto rozhodnutí vzniklo až v průběhu realizace stavby po přezkoumání skutečného stavu odlišného od PD, která řešila střechu jako celek velice obecně a předpokládala pouze lokální výměny poškozených betonových tašek v rozsahu do 50% plochy střechy, hřebenáčů do 20% a laťů do 30%. U laťů se objevilo také nevhodné prohnutí a nedostatečná dimenze, což přispělo jako další argument pro realizaci kompletní výměny všech prvků.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:

Postupováno dle výše uvedených skutečností v souladu s § 222 odst. 6. ZZVZ. Nerealizace změny by byla z pohledu delšího časového úseku neekonomická (dožívající krytina, špatně dimenzované laťe) a vzhledem k provázanosti stavebních činností (lešení apod.) by samostatné zadání bylo technicky i finančně náročnější.

vliv na cenu díla:	ANO	rozpočet:	v příloze ZL	méněpráce NE
		cena:	bez DPH -1 256 422 Kč	
			21%DPH -263 849 Kč	
			celkem -1 520 270 Kč	

vliv na cenu díla:		rozpočet:	v příloze ZL	vícepráce ANO
		cena:	bez DPH 4 484 443,38 Kč	
			21%DPH 941 733,11 Kč	
			celkem 5 426 176,49 Kč	

CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ		cena:	bez DPH 3 228 021,83 Kč	
			21%DPH 677 884,58 Kč	
			celkem 3 905 906,41 Kč	

vliv na termín dokončení:

Změna má vliv na termín dokončení SO 01.

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

přílohy :	počet	formát
Rozpočet položkový		5 A4
Krycí list		
Výkres s popisem od GP		1 A2

podpis zhotovitele:		Datum
vyjádření projektanta :		Datum
vyjádření TDS :		Datum
vyjádření projektového (objednatel NPÚ)		Datum
vyjádření správce pro		Datum

Vyjádření projektanta

Krytina Pluhovských domů je z betonových tašek bobrovek kladených na šupinové krytí. Střecha byla rekonstruována v 2. polovině 90 let minulého století. Pohledově krytina vypadá v dobrém stavu. Dle investora však dochází k občasnému pádu jednotlivých tašek. Při opakovaných prohlídkách objektu v rámci projektování, však pád krytiny nebyl zaznamenán. Podrobnou prohlídkou byla zjištěna dimenze střešních latí na dolní hranici doporučených dimenzí. Prohlídkou krytiny z prostoru půdy nebyly zaznamenány zřetelné poruchy. Dle statické posouzení krovu v rámci stavebně technického průzkumu, který předcházel vlastnímu projektu, je stav krovu dobrý, bez nutnosti statických zásahů. Vzhledem k limitní ceně rekonstrukce Pluhovských domů a provedení kompletní výměny střešní krytiny v 90. letech 20. století byla dohodnuta a odsouhlasena oprava střešní krytiny s předpokládanou výměnou do 50 % střešních tašek, 30 % hřebenáčů a související část střešních latí.

Vyjádření TDS

Z hlediska TDS došlo k tomu, že v rámci předprojektové přípravy, která obsahovala stavebně-technický průzkum, nebyl odhalen typ tašky a nebyla prověřena statika krovu. Z tohoto důvodu se zjistilo až při zahájení prací, že tašky jsou betonové a laťování je poddimenzované. Dalším faktorem bylo, že krytina se vlivem povětrnosti již lámala a docházelo k jejímu odpadávání na plochu před SO.01. Na základě diskuze bylo zkonstatováno, že na NKP by měly být použity odpovídající materiály a s ohledem na stav střechy je nedostatečné provést výměnu pouze z 50%. Bylo tedy rozhodnuto, že bude střecha provedena jako nová, z keramických tašek a v rámci výměny tašek budou vyměněno i poddimenzované laťování. V rámci prací bylo rozhodnuto i o použití pojistné hydroizolace z důvodu ochrany "nalezených" dřevěných povalových stropů, které předprojektová příprava taktéž neobjevila.

Vyjádření investora

Nálezová situace při započetí stavby ukázala nedokonalost SHP v návaznosti na zpracovanou PD a bylo třeba přehodnotit celou situaci ke komplexnosti, významu a ekonomice celého díla v časové souvislosti. Na základě odborné diskuse všech zúčastněných bylo rozhodnuto o kompletní výměně stávající betonové tašky za keramickou a to včetně latí s doplněním vrstvy kontralatí a pojistné hydroizolační fólie vzhledem k nutnosti zachování technologického postupu (nebezpečí "nevhodného pokynu" a ztráty záruky ze strany GD), a to i navzdory nesouhlasu PG. Dalším faktorem byly, již zmíněné, nálezy padlých tašek v koridoru budoucí návštěvnické trasy, což by mohlo mít fatální následky pro budoucí návštěvnický provoz. Na základě všech popsanych skutečností bylo rozhodnuto o kompletním přeložení střechy do pálené krytiny.

Další vyjádření

Změnový list zhotovitele stavby č.03 - Výměna střešní krytiny a konzolové lešení

Stavba:	Státní hrad Bečov - příkladná obnova hradu, přílehlých objektů a areálu, ú.p.s. v Praze SO.01 - Pluhovské domy, SO.02 - Hradní nádvoří
Místo stavby:	Bečov nad Teplou, č.p. 10, areál hradu a zámku Bečov nad Teplou
Objednatel:	Národní památkový ústav, Valdštejnské náměstí 162/3, 118 00, Praha-Malá Strana
Zhotovitel:	Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00, Praha 8

rozsah dle SoD

Náklady soupisu celkem 2 306 546,03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Výměna střešní krytiny

259	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	4,81017	1 222,68	5 880,87
-----	--------------	---	----	---------	----------	----------

Rozsah dle SoD:

sloupky vestavby podkrovní : (1,3*10+3,25*20)*0,140*0,16*1,1	1,92192
prodloužení výměny u komína v PD.408 : 1,5*0,0288*1,1	0,04752
posunutí výměny u odlahu VZT a GHZ (PD.403) : 1,5*0,0288*1,1	0,04752
vložení krokvě podél komína u odlahu VZT a GHZ (PD.403) : 4*0,0288*1,1	0,12672
lafažení : 0,04*0,08*(158,3392+10)*8*1,1	2,66849
Množství:	4,81017

Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :

lafažení - celá střecha: 2,66849 * 8	13,33245
odpočet rozsahu dle SoD	-2,66849
výsledek:	10,66590

287	762850010RA0	Výměna lafování střech	m2	158,33920	261,98	41 481,70
-----	--------------	------------------------	----	-----------	--------	-----------

Rozsah dle SoD:

Položka pořadí 316 : 791,69600*0,2	158,33920
Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :	
lafažení - celá střecha: 791,69600	791,69600
odpočet rozsahu dle SoD	-158,33920
výsledek:	633,35680

N		Přizvednutí konstrukce pullového vložky - příčné doplnění hranolu 100x100mm na spodní a horní úrovni včetně výměny dožijících prken	ks	0,00000	3 997,00	0,00
---	--	---	----	---------	----------	------

Skutečnost - nová položka :

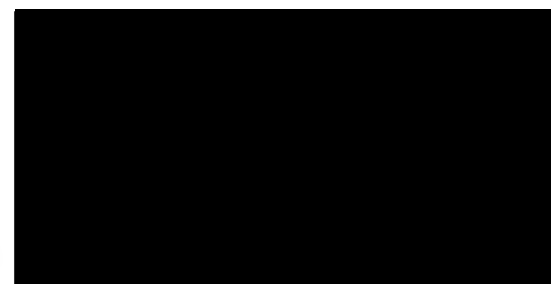
Pozn: přizvednutí konstrukce pulvových vložků - provázování střechy

N		Realizace provázování střešního pláště, dodávka a montáž kontrastní 60x40mm	m2	0,00000	105,00	0,00
---	--	---	----	---------	--------	------

Skutečnost - nová položka :

Položka pořadí 316 : 791,69600

N		Provedení šliffu střechy dle odsouhlaseného detailu včetně nátěru bílou barvou	bm	0,00000	984,00	0,00
---	--	--	----	---------	--------	------



3 228 021,83

rozsah ZL

4 484 443,38 -1 256 421,55 5 534 567,87

změna množství +	cena +	změna množství -	cena -	množství po ZL	cena po ZL
------------------	--------	------------------	--------	----------------	------------

10,66590	13 036,87	0,000	0,00	15,476	18 920,34
----------	-----------	-------	------	--------	-----------

633,35680	165 926,81	0,000	0,00	791,696	207 408,52
-----------	------------	-------	------	---------	------------

16,00000	63 792,00	0,000	0,00	16,000	63 792,00
----------	-----------	-------	------	--------	-----------

791,69600	83 128,08	0,000	0,00	791,696	83 128,08
-----------	-----------	-------	------	---------	-----------

22,50000	21 690,00	0,000	0,00	22,500	21 690,00
----------	-----------	-------	------	--------	-----------

Skutečnost - nová položka :
Detail - řez č.1

N		Provedení okapových hran a štítů střech sedlových vikýřů dle odzkoušených detailů vč.náteru bílou barvou	ks	0,00000	8 563,00	0,00
---	--	--	----	---------	----------	------

Skutečnost - nová položka :
Detail - řez č.2 a č.3

316	765310012RA0	Zastřešení pálenou krytinou bobrovkou, výměna cca 50% tašek a 30% hřebenáčů	m2	781,89600	1 687,00	1 296 421,55
-----	--------------	---	----	-----------	----------	--------------

Rozsah dle SoD:

REVIZE STŘEŠNÍ KRYTINY (PŘEDPOKLAD - VÝMĚNA 50% TAŠEK, 30% HŘEBENÁČŮ - KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU NATŘENÉ V BARVĚ FASÁDY KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU NATŘENÉ V BARVĚ FASÁDY - OBNOVA NATĚRU DŘEVĚNÝCH ČÁSTI VIKÝŘŮ OBNOVA NATĚRU DŘEVĚNÝCH ČÁSTI VIKÝŘŮ - ZAVĚTRNÉ LIŠTY VE ŠTÍTU BUDOU ODSTRANĚNÉ A NAHRAZENÉ PŘESAHEM TAŠEK S DOPLNĚNÍM FABIONU - REVIZE HROMOSVODU REVIZE HROMOSVODU

8,8*2*31,71

558,09600

(8,8+5,8)*(7,8+8,2)

233,60000

N	765310012RA1	Zastřešení pálenou krytinou bobrovkou, výměna 100% tašek a 100% hřebenáčů, dodávka a montáž podstřešní, difúzní oteplená, fólie Dekten Pro Plus	m2	0,00000	3 786,00	0,00
---	--------------	---	----	---------	----------	------

Skutečnost - nová položka :

Součástí dodávky je:

Pálená krytina vymeňována v celém rozsahu střechy (100%):

- vybourání stávajících tašek v celém rozsahu střechy
- dodávka a montáž nových keramických tašek - bobrovek

Hřebenáče vymeňovány v celém rozsahu střechy (100%):

- vybourání stávajících hřebenáčů v celém rozsahu střechy
- dodávka a montáž nových keramických hřebenáčů
- nové keramické hřebenáče, režné, vč. střeš. pro odvětrání střechy

- Demontáž stávajícího laťování v celém rozsahu střechy: 100%

- Demontáž stávající podstřešní fólie

- Dodávka a montáž nové podstřešní difúzní fólie v celém rozsahu střechy (fólie Dekten Pro Plus)

- Dodávka a montáž větracích okapních pásů

- Provizorní zakrytí

- Kompiční doprava materiálu na stavbu včetně staveništního přesunu hmot

- Příplatky za střešní přesun hmot včetně prokládky na mezkleponi

N		Svlákná doprava suší a vybouraných hmot pro budovy v do 15m a omezením mechanizace	t	0,00000	1 280,00	0,00
---	--	--	---	---------	----------	------

Skutečnost - nová položka :

30ks tašek na 1m2, 1,7kg/1ks bobrovka

791,698 *0,062

49,08515

laťování - celá střecha: (2,66649 * 5) * 0,5

6,66623

Celkem

55,75138

580	978086112R00	Nakládání nebo překládání suší a vybouraných hmot	t	582,46711	138,23	80 517,19
-----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------

Rozsah dle SoD:

Demontážní hmotností z položek a pořadovými čísly :

2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,208, 209,210,211,212,213,214, :

215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,236,239,252,2

58,265,270,274,275,301,307, :

317,428,428, :

Součet : 582,46711

582,46711

2,00000	13 126,00	0,000	0,00	2,000	13 126,00
---------	-----------	-------	------	-------	-----------

0,00000	0,00	-781,696	-1 256 421,55	0,000	0,00
---------	------	----------	---------------	-------	------

781,89600	3 005 278,02	0,000	0,00	781,696	3 005 278,02
-----------	--------------	-------	------	---------	--------------

55,75138	70 246,74	0,000	0,00	55,751	70 246,74
----------	-----------	-------	------	--------	-----------

55,75138	7 706,51	0,000	0,00	638,238	88 223,71
----------	----------	-------	------	---------	-----------

Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :

36ks tašek na 1m2, 1,7kg/1ks bobrovka

791,696 * 0,062

49,08515

lafování - celá střecha: (2,66649 * 5) * 0,5

6,66623

Celkem

55,75138

564 079081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	562,48711	270,75
------------------	--	---	-----------	--------

Rozsah díle SoD:

Demontážní hmotností z položek s pořadovými čísly :

2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,208,

209,210,211,212,213,214, :

215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,238,239,252,2

59,265,270,274,275,301,307, :

317,428,429, :

Součet : 562,48711

562,48711

Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :

36ks tašek na 1m2, 1,7kg/1ks bobrovka

791,696 * 0,062

49,08515

lafování - celá střecha: (2,66649 * 5) * 0,5

6,66623

Celkem

55,75138

565 079081121R00	Příplatek k odvozu ze každé další 1 km	t	16 892,12607	11,77
------------------	--	---	--------------	-------

Demontážní hmotností z položek s pořadovými čísly :

2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,208,

209,210,211,212,213,214, :

215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,238,239,252,2

59,265,270,274,275,301,307, :

317,428,429, :

Součet : 16892,12607

16 892,12607

Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :

36ks tašek na 1m2, 1,7kg/1ks bobrovka

791,696 * 0,062

49,08515

lafování - celá střecha: (2,66649 * 5) * 0,5

6,66623

Celkem

55,75138

55,75138 x 29

1 616,79000

566 079082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	562,48711	723,14
------------------	--	---	-----------	--------

Demontážní hmotností z položek s pořadovými čísly :

2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,208,

209,210,211,212,213,214, :

215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,238,239,252,2

59,265,270,274,275,301,307, :

317,428,429, :

Součet : 16892,12607

16 892,12607

Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :

36ks tašek na 1m2, 1,7kg/1ks bobrovka

791,696 * 0,062

49,08515

lafování - celá střecha: (2,66649 * 5) * 0,5

6,66623

Celkem

55,75138

568 079990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	346,28858	177,07
------------------	-----------------------------------	---	-----------	--------

Rozsah díle SoD:

Demontážní hmotností z položek s pořadovými čísly :

2,124,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,208,

209,210,211,212,213,214, :

157 708,38	55,75138	15 094,89	0,000	0,00	638,238	172 803,07
------------	----------	-----------	-------	------	---------	------------

188 820,32	1 818,79000	19 028,82	0,000	0,00	18 508,918	217 849,94
------------	-------------	-----------	-------	------	------------	------------

421 219,73	55,75138	40 318,05	0,000	0,00	838,238	461 535,78
------------	----------	-----------	-------	------	---------	------------

81 317,32	55,75138	9 871,90	0,000	0,00	402,040	71 189,22
-----------	----------	----------	-------	------	---------	-----------

215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,236,239,252,2
58,265,270,274,275,301,307. ;
317,428,429. ;

Součet : 346,28858 346,28858
Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :
36ks lašek na 1m2, 1,7kg/1ks bobrovka
791,896 * 0,062 49,08515
latování - celé střešce: (2,86649 * 5) * 0,5 6,86623
Celkem 55,75138

573	079093111R00	Uložení sůlů na skládku bez zhuštění	t	582,48711	142,00	83 178,16	55,75138	7 961,30	0,000	0,00	638,238	91 140,46
-----	--------------	--------------------------------------	---	-----------	--------	-----------	----------	----------	-------	------	---------	-----------

Rozsah dle SoD:
Demontážní hmotnosti z položek v pořadových číslach :
2,124,187,186,189,190,191,192,193,194,195,196,199,200,201,202,203,207,208,
209,210,211,212,213,214. ;
215,216,217,218,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,236,239,252,2
58,265,270,274,275,301,307. ;
317,428,429. ;
Součet : 582,48711 582,48711
Skutečnost - změna rozsahu prací oproti SoD :
36ks lašek na 1m2, 1,7kg/1ks bobrovka
791,896 * 0,062 49,08515
latování - celé střešce: (2,86649 * 5) * 0,5 6,86623
Celkem 55,75138

Konzolové řešení

N	04331R1	Montáž řešení lehkého závěsného konzolového FOX, pomocí chemických kotv a zvyšeného zábradlí Řešení realizováno barozelacou technikou	bm	0,00000	2 130,00	0,00	118,00000	251 340,00	0,000	0,00	118,000	251 340,00
---	---------	---	----	---------	----------	------	-----------	------------	-------	------	---------	------------

Skutečnost - nová položka :
Východní průčelí (nádvorní) 54,00000
Západní průčelí (okružní komunikace) 64,00000
CELKEM 118,00000

N	04331R2	Montáž řešení lehkého závěsného konzolového FOX, Příplatek za první a každý další den použití řešení	bm	0,00000	48,50	0,00	10 620,00000	515 070,00	0,000	0,00	10 620,000	515 070,00
---	---------	---	----	---------	-------	------	--------------	------------	-------	------	------------	------------

Skutečnost - nová položka :
Východní průčelí (nádvorní) 54,00000
Západní průčelí (okružní komunikace) 64,00000
CELKEM 118,00000
Doba pronájmu řešení 90dní:
118 * 90 10 620,00000

N	04331R3	Demontáž řešení lehkého závěsného konzolového FOX	bm	0,00000	890,00	0,00	118,00000	101 480,00	0,000	0,00	118,000	101 480,00
---	---------	---	----	---------	--------	------	-----------	------------	-------	------	---------	------------

Skutečnost - nová položka :
Východní průčelí (nádvorní) 54,00000
Západní průčelí (okružní komunikace) 64,00000
CELKEM 118,00000

N	04331R4	Montáž ochranné síťe na zábradlí a ochranná geotextilie na podlahu	m	0,00000	95,00	0,00	118,00000	11 210,00	0,000	0,00	118,000	11 210,00
---	---------	--	---	---------	-------	------	-----------	-----------	-------	------	---------	-----------

Skutečnost - nová položka :
Východní průčelí (nádvorní) 54,00000
Západní průčelí (okružní komunikace) 64,00000

CELKEM

118,00000

N	94331R5	Montáž ochranné sítě na zábradlí a ochranné geotextilie na podlahu, Příplatek za první a každý další den použití sítě a ochranné geotextilie	m	0,00000	0,30	0,00
---	---------	--	---	---------	------	------

10 620,00000	3 186,00	0,000	0,00	10 620,000	3 186,00
--------------	----------	-------	------	------------	----------

Skutečnost - nová položka :

Východní průčelí (nádvorní)

54,00000

Západní průčelí (okružní komunikace)

64,00000

CELKEM

118,00000

Doba pronájmu lešení 90dní:

118 * 90

10 620,00000

N	94331R6	Demontáž ochranné sítě na zábradlí a ochranné geotextilie na podlahu	m	0,00000	25,00	0,00
---	---------	--	---	---------	-------	------

118,00000	2 950,00	0,000	0,00	118,000	2 950,00
-----------	----------	-------	------	---------	----------

Skutečnost - nová položka :

Východní průčelí (nádvorní)

54,00000

Západní průčelí (okružní komunikace)

64,00000

CELKEM

118,00000

N	94331R7	Náklady na dopravu lešení a specifické podmínky stavby dané umístěním, dostupem techniky a obdobných větví, včetně překládky na mezděponě	Stouber	0,00000	25 000,00	0,00
---	---------	---	---------	---------	-----------	------

2,00000	50 000,00	0,000	0,00	2,000	50 000,00
---------	-----------	-------	------	-------	-----------

Skutečnost - nová položka :

Východní průčelí (nádvorní)

1,00000

Západní průčelí (okružní komunikace)

1,00000

CELKEM

2,00000

N	94331R8	Zkoušky kolvení lishoměřem, výchozí revize, vystavení protokolu	Stouber	0,00000	6 500,00	0,00
---	---------	---	---------	---------	----------	------

2,00000	13 000,00	0,000	0,00	2,000	13 000,00
---------	-----------	-------	------	-------	-----------

Skutečnost - nová položka :

Východní průčelí (nádvorní)

1,00000

Západní průčelí (okružní komunikace)

1,00000

CELKEM

2,00000

Krycí list ZL č.4 – Změna podlahy 1NP

Projekt: „SH Bečov – příkladná obnova hradu, přilehlých objektů a areálu, ú.p.s.
v Praze – SO.01 Pluhovské domy, SO.02 - Nádvoří“

Adresa zadavatele:
Národní památkový ústav,
Příspěvková organizace
Valdštejnské nám.162/3
118 01 Praha 1-Malá Strana

Datum vydání požadavku: 16.9.2019

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

D1.1 – Architektonicko-stavební řešení

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

Betonové pasy, PZD, hydroizolace, betonová mazanina, dřevěná a cihelná podlaha

Nové řešení:

Štěrkový násyp, betonová mazanina, cihelná podlaha na toaletách keramická dlažba

Zdůvodnění změny:

Z důvodu požadavku památkářů kteří požadovali ponechat obnažení skalního masiv s odvodňovacími kanálky a finanční úspory

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Ano

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, resp. cenu díla:

Termín: Ano - prodloužení termínu o 1 měsíc

Ocenění změny: - 174 996,00 Kč

31.10.19

Změnový list zhotovitele stavby č.04 - Změna podlahy 1. NP

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	TS-2018-24.R4.1.3	Státní hrad Bečov - příkladná obnova hradu, přilehlých objektů a areálu, ú.p.s. v Praze	
		SO.01 - Pluhovské domy, SO.02 - Hradní nádvoří	
Objednatel:	Národní památkový ústav		IČO: 75032333
	Valdštejnské náměstí 162/3		DIČ: CZ75032333
	11800 Praha-Malá Strana		
Místo stavby:	Bečov nad Teplou, č.p. 10, areál hradu a zámku Bečov nad Teplou		
Zhotovitel:	Metrostav a.s.		IČO:
	Koželužská 2450/4, Libeň		DIČ:
	180 00, Praha 8		

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem
SO 01	Pluhovské domy	0	-174 996	-36 749	-211 745
D.1.1A-ZM02a1	Odpočet - změny podlah v 1.nadzemním podlaží - původní	0	-2 755 228	-578 598	-3 333 826
D.1.1A-ZM02a2	Přípočet - změny podlah v 1.nadzemním podlaží - nově	0	2 405 002	505 050	2 910 052
D.1.1A-ZM02a3	Přípočet - větrací kanály	0	135 496	28 454	163 951
D.1.1A-ZM02a4	Přípočet - změny 1NP (Uprava otvoru, nadpraží, vyrovnání)	0	39 734	8 344	48 078
Celkem za stavbu		0	-174 996	-36 749	-211 745

Položkový rozpočet

S:	TS-2018-24.R4.1.3	Státní hrad Bečov
O:	SO 01	Pluhovské domy
R:	D.1.1A-ZM02a1-odp	Odpočet - změny podlah v 1.nadzemním podlaží - původní řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 2						-130 389,25		
11	273361721R00	Výztuž základových desek, ocel BSt 500 S	t	-0,07620	47 167,41	-3 594,16	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : -0,76200*0,1				-0,07620		
12	274271129R00	Zdivo zákl. pasů z cihel betonových 29 cm na MC 15	m3	-14,11515	6 938,48	-97 937,69	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		sloupky z betonových cihel : -				-2,32155		
		1*0,3*0,21*(4,1+3,5+3,1+5,3+0,55+5,5+5,25+1,75+3,3+4,5)				-4,03200		
		-1*0,3*0,21*(6,4*10)				-4,03200		
		-1*0,3*0,21*(11,6*6+3*0,5+7,2+4+0,95*2+2,3*0,5+2*0,5)				-5,44005		
		-1*0,3*0,21*(6,7*5+6,7*0,5)				-2,32155		
14	289970111R00	Vrstva geotextilie Geofllex 300g/m2	m2	-110,44800	43,96	-4 855,29	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		P7 : ochrana nálezu renesanční dlažby PD 109 a PD 110 s vytažením do stran : -1*92,04*1,2				-110,44800		
15	329357110R00	Bednění ztracené konstrukcí ostatních, všech ploch	m2	-10,15950	1 829,67	-18 588,53	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		dobetonávky armovaným betonem PZD desek odvětrávaných podlah : -				-1,35600		
		1*(0,25*0,7*4+0,6*0,3*1/2*2+0,5*0,5)*1,2				-0,78750		
		-1*(0,25*5,25*1/2)*1,2				-0,82500		
		-1*(0,25*2,75)*1,2				-0,62400		
		-1*(0,4*2,6*1/2)*1,2				-0,43200		
		-1*(0,2*1,8)*1,2				-0,71400		
		-1*(0,35*1,7)*1,2				-0,51000		
		-1*(0,25*1,7)*1,2				-0,37500		
		-1*(0,25*1,25)*1,2				-0,51000		
		-1*(0,25*3,4*1/2)*1,2				-0,96000		
		-1*(0,25*3,2)*1,2				-0,49500		
		-1*(0,25*1,65)*1,2				-0,28800		
		-1*(0,4*0,6)*1,2				-1,23000		
		-1*(0,25*4,1)*1,2				-0,52500		
		-1*(0,25*1,75)*1,2				-0,52800		
		-1*(0,2*2,2)*1,2				-0,52800		
16	389381001RT2	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 16/20	m3	-0,76196	7 104,81	-5 413,58	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		dobetonávky armovaným betonem PZD desek odvětrávaných podlah : -				-0,10170		
		1*(0,25*0,7*4+0,6*0,3*1/2*2+0,5*0,5)*0,09				-0,05906		
		-1*(0,25*5,25*1/2)*0,09				-0,06188		
		-1*(0,25*2,75)*0,09				-0,04680		
		-1*(0,4*2,6*1/2)*0,09				-0,03240		
		-1*(0,2*1,8)*0,09				-0,05355		
		-1*(0,35*1,7)*0,09				-0,03825		
		-1*(0,25*1,7)*0,09				-0,02813		
		-1*(0,25*1,25)*0,09				-0,03825		
		-1*(0,25*3,4*1/2)*0,09				-0,07200		
		-1*(0,25*3,2)*0,09				-0,03713		
		-1*(0,25*1,65)*0,09				-0,02160		
		-1*(0,4*0,6)*0,09				-0,09225		
		-1*(0,25*4,1)*0,09				-0,03938		
		-1*(0,25*1,75)*0,09				-0,03960		
		-1*(0,2*2,2)*0,09				-0,03960		
Díl: 4						-276 497,68		
17	411121221RT4	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 90 cm včetně dodávky PZD 11/10 89x29x6,5	kus	-716,07407	388,13	-276 497,68	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		Skladba P1 :						
		PD.101 kavárna : -1*49,05/0,9/0,3				-181,66667		
		Mazšoučal				161 83337		
		Skladba P3 :						
		PD.103 kavárna : -1*21,43/0,9/0,3				-79,37037		
		Mazšoučal				79,37037		
		Skladba P4 :						
		PD.104 kavárna : -1*30,82/0,9/0,3				-114,14815		
		Mazšoučal				114,14815		
		Skladba P7 :						
		PD.109 pokladna : -1*58,43/0,9/0,3				-216,40741		
		PD.110 pokladna : -1*33,61/0,9/0,3				-124,48148		
		Mazšoučal				340,88889		

Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce		-292 105,63				
18	627452311R00	Spárování dlažeb z cihel 290 mm, naplocho	m2	-214,31000	192,47	-41 248,25	RTS 19/ II	RTS 18/ II
flexibilní spárovací hmota :								
Skladba P3 :								
PD.103 kavárna : 21,43 : -21,43								
Mezisoučet :								
Skladba P5 :								
PD.105 vstupní hala : 31,62 : -31,62								
PD.106 chodba : 9,89 : -9,89								
PD.107 hala : 29,13 : -29,13								
Mezisoučet :								
Skladba P6 :								
PD.108a WC ZTP : 5,17 : -5,17								
PD.108b WC muži : 10,5 : -10,5								
PD.108c WC ženy : 13,3 : -13,3								
PD.108d úklid : 1,23 : -1,23								
Mezisoučet :								
Skladba P7 :								
PD.109 pokladna : 58,43 : -58,43								
PD.110 pokladna : 33,61 : -33,61								
Mezisoučet :								
19	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	-14,70900	6 534,53	-96 116,40	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Skladba P1 :								
PD.101 kavárna : -1*49,05*0,05								
Mezisoučet :								
Skladba P3 :								
PD.103 kavárna : -1*21,43*0,05								
Mezisoučet :								
Skladba P4 :								
PD.104 kavárna : -1*30,82*0,05								
Mezisoučet :								
Skladba P5 :								
PD.105 vstupní hala : -1*31,62*0,05								
PD.106 chodba : -1*9,89*0,05								
PD.107 hala : -1*29,13*0,05								
Mezisoučet :								
Skladba P6 :								
PD.108a WC ZTP : -1*5,17*0,05								
PD.108b WC muži : -1*10,5*0,05								
PD.108c WC ženy : -1*13,3*0,05								
PD.108d úklid : -1*1,23*0,05								
Mezisoučet :								
Skladba P7 :								
PD.109 pokladna : -1*58,43*0,05								
PD.110 pokladna : -1*33,61*0,05								
Mezisoučet :								
20	631319151R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm	m3	-14,70900	106,93	-1 572,83	RTS 19/ II	RTS 18/ II
mazaniny se zatřením povrchu :								
Odkaz na mn. položky pořadí 19 : -14,70900								
21	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	-14,70900	142,56	-2 097,21	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 19 : -14,70900								
22	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30	t	-1,48855	38 019,07	-56 593,29	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Skladba P1 :								
PD.101 kavárna : -1*49,05*4,4*1,15*1/1000								
Mezisoučet :								
Skladba P3 :								
PD.103 kavárna : -1*21,43*4,4*1,15*1/1000								
Mezisoučet :								
Skladba P4 :								
PD.104 kavárna : -1*30,82*4,4*1,15*1/1000								
Mezisoučet :								
Skladba P5 :								
PD.105 vstupní hala : -1*31,62*4,4*1,15*1/1000								
PD.106 chodba : -1*9,89*4,4*1,15*1/1000								
PD.107 hala : -1*29,13*4,4*1,15*1/1000								
Mezisoučet :								
Skladba P6 :								
PD.108a WC ZTP : -1*5,17*4,4*1,15*1/1000								
PD.108b WC muži : -1*10,5*4,4*1,15*1/1000								
PD.108c WC ženy : -1*13,3*4,4*1,15*1/1000								
PD.108d úklid : -1*1,23*4,4*1,15*1/1000								
Mezisoučet :								
Skladba P7 :								
PD.109 pokladna : -1*58,43*4,4*1,15*1/1000								
PD.110 pokladna : -1*33,61*4,4*1,15*1/1000								
Mezisoučet :								

23	631571010R00	Zřízení násypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky	m3	-69,55808	534,64	-37 188,53	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Skladba P1 :							
		PD.101 kavárna : -1*49,05*0,67*0,1		-3,28635					
		Mezisoučet		1,28635					
		Skladba P2 :							
		místnost PD_102 kavárna : -1*27,54*0,14+1,51*1/2		-22,58280					
		Mezisoučet		2,00900					
		Skladba P3 :							
		PD.103 kavárna : -1*21,43*0,67*0,1		-1,43581					
		Mezisoučet		1,43581					
		Skladba P4 :							
		PD.104 kavárna : -1*30,82*0,67*0,1		-2,06494					
		Mezisoučet		2,06494					
		Skladba P7 :							
		PD.109 pokladna : -1*58,43*0,67*0,1		-3,91481					
		PD.110 pokladna : -1*33,61*0,67*0,1		-2,25187					
		Mezisoučet		2,16898					
		Skladba P5 :							
		PD.105 vstupní hala : -1*31,62*0,2		-6,32400					
		PD.106 chodba : -1*9,88*0,2		-1,97800					
		PD.107 hala : -1*29,13*0,2		-5,82600					
		Mezisoučet		14,12800					
		Skladba P6 :							
		PD.108a WC ZTP : -1*5,17*(0,185+1)*1/2		-3,06323					
		PD.108b WC muži : -1*10,5*(0,185+1)*1/2		-6,22125					
		PD.108c WC ženy : -1*13,3*(0,185+1)*1/2		-7,88025					
		PD.108d úklid : -1*1,23*(0,185+1)*1/2		-0,72878					
		Mezisoučet		17,89350					
		doplnění násypu klenby v PD.103 : -1*2		-2,00000					
24	632442112R00	Poděr výplňový a vyrovnávací, pevnost v tlaku 0,3 MPa, pokládaná plocha do 100 m2 příplatek za každých dalších 5 mm	m2	-64,29000	45,15	-2 902,69	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Skladba P3 :							
		PD.103 kavárna : -1*21,43*3		-64,29000					
		Mezisoučet		-64,29000					
25	632442411R00	Poděr výplňový a spádový, pevnost v tlaku 0,5 MPa, pokládaná plocha do 100 m2, tloušťka 40 mm	m2	-21,43000	381,38	-8 172,97	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Skladba P3 :							
		PD.103 kavárna : -21,43		-21,43000					
		Mezisoučet		-21,43000					
29	58761543R	Kamenivo z expandovaného jílu zma uzavřená; frakce 8,0 až 16,0 mm; sypná hmotno vak 1 m3 /Big bag/ keramické kamenivo pro stavební účely	kus	-14,61198	3 162,71	-46 213,46	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Odkaz na mn. položky pořadí 23 : -69,55808*1,05		-73,03598					
		80% uvazováno z výzisku : 73,03*0,8		58,42400					
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				-35 642,88			
30	95-ODV-001	Kompletní provedení (montáž s dodávkou) odvětrání sanovaných podlah do komína PVC tr.pr.180mm	kus	-4,00000	8 910,72	-35 642,88	Vlastní	Indiv	
		P1 :							
		PD 101 : -1		-1,00000					
		P3 :							
		PD 103 : -1		-1,00000					
		P4 :							
		PD 104 : -1		-1,00000					
		P7 :							
		PD 109, 110 : -1		-1,00000					
Díl: 96		Bourání konstrukcí				-68 562,38			
31	965043341R00	Bourání podkladů bet., poděr tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	-0,98448	4 514,76	-4 444,69	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Skladba P1 :							
		PD.101 kavárna 30% : -49,05*0,3*0,03		-0,44145					
		Mezisoučet		-0,44145					
		Skladba P2 :							
		místnost PD_102 kavárna 20% : -27,54*0,2*0,03		-0,16524					
		Mezisoučet		0,16524					
		Skladba P3 :							
		PD.103 kavárna 30% : -21,43*0,3*0,03		-0,19287					
		Mezisoučet		0,19287					
		Skladba P4 :							
		PD.104 kavárna 20% : -30,82*0,2*0,03		-0,18492					
		Mezisoučet		0,18492					
32	965049111R00	Příplatek, bourání mazanin se svař. síťí tl. 10 cm	m3	-0,49224	1 710,86	-842,15	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Odkaz na mn. položky pořadí 31 : -0,99448*0,5		-0,49224					
33	965049112R00	Příplatek, bourání mazanin se svař. síťí nad 10 cm	m3	-0,30000	1 425,72	-427,72	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Hodnota z bývalého odkazu : -0,3		-0,30000					
34	965081813R00	Bourání dlažeb terac., čedič. tl.do 30 mm, nad 1 m2	m2	-32,81600	213,85	-7 017,70	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Skladba P1 :							
		PD.101 kavárna 30% : -1*49,05*0,3		-14,71500					
		Mezisoučet		14,71500					

Skladba P2 :	
místnost PD_102 kavárna 20% : -1*27,54*0,2	-5,50800
Mezisoučet	-5,50800
Skladba P3 :	
PD.103 kavárna 30% : -1*21,43*0,3	-6,42900
Mezisoučet	-6,42900
Skladba P4 :	
PD.104 kavárna 20% : -1*30,82*0,2	-6,16400
Mezisoučet	-6,16400

35 965082941R00	Odstranění náyspu II. nad 20 cm jakékoliv plochy	m3	-143,26804	389,69	-55 830,12	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Skladba P1 :						
	PD.101 kavárna : -1*(49,05-1,5*1,5-4,5*2,1)*(0,15+0,5)		-24,27750				
	Mezisoučet		-24,27750				
	Skladba P2 :						
	místnost PD_102 kavárna : -1*(27,54-1,6*1,55-1,6*2,1)*(0,145+1,5)*1/2		-17,84825				
	Mezisoučet		-17,84825				
	Skladba P3 :						
	PD.103 kavárna : -1*(21,43-1,5*1,75)*0,65		-12,22325				
	Mezisoučet		-12,22325				
	Skladba P4 :						
	PD.104 kavárna : -1*(30,82-1,1*4,032)*(0,245+0,345)*1/2		-7,78352				
	Mezisoučet		-7,78352				
	Skladba P5 :						
	PD.105 vstupní hala : -1*(31,62-3,05*1-5,8*1,95)*(0,15+1,5)*1/2		-14,23950				
	PD.106 chodba : -1*9,89*(0,15+1,5)*1/2		-8,15925				
	PD.107 hala : -1*(29,13-1,7*2,4-2,2*1,75)*(0,15+1,5)*1/2		-17,49000				
	Mezisoučet		-39 88975				
	Skladba P6 :						
	PD.108a WC ZTP : -1*5,17*(0,185+1)*1/2		-3,06323				
	PD.108b WC muži : -1*10,5*(0,185+1)*1/2		-6,22125				
	PD.108c WC ženy : -1*13,3*(0,185+1)*1/2		-7,88025				
	PD.108d úklid : -1*1,23*(0,185+1)*1/2		-0,72878				
	{4,7*2,25+2,25*3,5)*(0,185+1)*1/2		10,93163				
	Mezisoučet		-6 32188				
	Skladba P7 :						
	PD.109 pokladna : -1*58,43*(0,345+0,4)*1/2		-21,76518				
	PD.110 pokladna : -1*33,61*(0,345+0,4)*1/2		-12,51973				
	Mezisoučet		-34,28490				

Díl: 99	Staveništní přesun hmot				-155 603,01		
36 999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	-109,13995	1 425,72	-155 603,01	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
	11,12,13,14,15,16,17,18,19,22,24,25,29, :						
	Součet: : -109,13995		-109,13995				

Díl: 711	Izolace proti vodě				-261 516,62		
37 711131101RT1	Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci	m2	-171,30600	52,40	-8 976,43	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Hrubá lesašská podlaha - impregnovaná (prkna nebo dřevoštěp, desky na P+D) :						
	Skladba P1 :						
	PD.101 kavárna : -49,05		-49,05000				
	Mezisoučet		-49,05000				
	Skladba P2 :						
	místnost PD_102 kavárna : -27,54		-27,54000				
	Mezisoučet		-27 54000				
	Skladba P4 :						
	PD.104 kavárna : -30,82		-30,82000				
	Mezisoučet		-30 82000				
	podložení podlahových roštů z lali lepenkou :						
	Odkaz na mn. položky pořadí 49 : -319,48000*0,2		-63,89600				

39 712311117R00	Penetrace na bázi syntetické pryskyřice	m2	-36,24000	87,09	-3 156,14	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Odkaz na mn. položky pořadí 41 : -36,24000		-36,24000				

40 711140031RAB	Izolace proti vodě vodorovná přitavená, 2x	m2	-232,00800	891,07	-206 735,37	RTS 19/ II	Součtová
	1x penetrace asfaltovou emulzí, 1 x pás izolační z modif.asfaltu II. 4 mm vložka skelná tkanina, s posypem + 1 x pás izolační z modif.asfaltu II. 4 mm vložka polyesterové rouno,						

V přízemí bude v podlaže nepodsklepených místností položena hydroizolace z horní vrstvy modifikovaného asfaltového pásu vhodného pro ochranu proti radonu (nosná vložka z hliníkové folie 9 µm kaširovanou skleněnou rohoží 60 g/m2) natavený celoplošně a podkladní vrstvy SBS modifikovaného asfaltu, nosná vložka polyesterové rohož plošně hmotnosti 200 g/m2 natavený bodově. Lepení plamenem na podklad s napenetrovaným povrchem.

1PP s vytažením na stěny :

Skladba P1 :	
PD.101 kavárna : -49,05*1,2	-58,86000
Mezisoučet	-58 86000
Skladba P3 :	
PD.103 kavárna : -21,43*1,2	-25,71600

Mezisoučet:	35 1 000
Skladba P4	
PD.104 kavárna : -30,82*1,2	-35,98400
Mezisoučet	-35,98400
Skladba P7 :	
PD.109 pokladna : 58,43*1,2 : -58,43*1,2	-70,11600
PD.110 pokladna : 33,61*1,2 : -33,61*1,2	-40,33200
Mezisoučet	110,44800

41	711210020RAB	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou	m2	-36,24000	772,26	-27 986,70	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	-------------------------------------	----	-----------	--------	------------	------------	------------

hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti tlakové vodě, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna

Skladba P6 s vytažením na stěny :

PD.108a WC ZTP : -5,17*1,2	-6,20400
PD.108b WC muži : -10,5*1,2	-12,60000
PD.108c WC ženy : -13,3*1,2	-15,96000
PD.108d úklid : -1,23*1,2	-1,47600
Mezisoučet	-35,24000

42	62811120R	Pás asfaltovaný nepískovaný	m2	-197,00190	72,36	-14 255,06	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	-----------	-----------------------------	----	------------	-------	------------	------------	------------

Pás izolační z oxidovaného asfaltu volně uložený; nosná vložka strojní hadrová lepenka; horní strana impregnace; spodní strana impregnace; tl. 1,0 mm
Odkaz na mn. položky pořadí 37 : -171,30600*1,15

-197,00190

43	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	t	-0,20135	2 020,95	-406,92	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	---	---	----------	----------	---------	------------	------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

39,42 :

Součet : -0,20135

Díl: 762	Konstrukce tesařské					-256 588,90		
-----------------	----------------------------	--	--	--	--	--------------------	--	--

44	762512115R00	Položení podlahových desek na pero a drážku	m2	-107,41000	243,26	-26 128,56	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	---	----	------------	--------	------------	------------	------------

Hrubá tesařská podlaha - impregnovaná (prkna nebo dřevotěp. desky na P+D) :

Skladba P1 :

PD.101 kavárna : -49,05

-49,05000

Mezisoučet

-49,05000

Skladba P2 :

místnost PD_102 kavárna : -27,54

-27,54000

Mezisoučet

-27,54000

Skladba P4 :

PD.104 kavárna : -30,82

-30,82000

Mezisoučet

-30,82000

45	762524104R00	Položení podlah hoblovaných z prken, pero, drážka	m2	-107,41000	327,51	-35 188,59	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	---	----	------------	--------	------------	------------	------------

Prkenná podlaha nová (šíře prkna min. 250 mm), materiál bez suků, 1. třída, :

třídný, kladení prken na pero a drážku, kotvení skrytými hřebíky do drážky :

Skladba P1 :

PD.101 kavárna : -49,05

-49,05000

Mezisoučet

-49,05000

Skladba P2 :

místnost PD_102 kavárna : -27,54

-27,54000

Mezisoučet

-27,54000

Skladba P4 :

PD.104 kavárna : -30,82

-30,82000

Mezisoučet

-30,82000

46	762524911RV1	Položení polštářů tloušťky do 100 mm vč. příložek bez dodávky řeziva	m	-30,60000	202,09	-6 183,95	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------	------------	------------

Skladba P2 :

místnost PD_102 kavárna : -27,54/0,9

-30,60000

Mezisoučet

-30,60000

47	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah	m3	-3,72048	1 139,02	-4 237,70	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	------------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 52 : -0,17595

-0,17595

Odkaz na mn. položky pořadí 51 : -3,54453

-3,54453

48	762911121R00	Impregnace řeziva tlakovakuvová Bochemit QB	m3	-0,17595	3 093,80	-544,35	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	---	----	----------	----------	---------	------------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 52 : -0,17595

-0,17595

49	763752111R00	Montáž podlah - rámy, polštářů, pl. do 50 cm2	m	-319,48000	148,45	-47 426,81	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	---	---	------------	--------	------------	------------	------------

Rošt latě 50/30 po 500 mm podložené lepenkou :

Skladba P1 :

PD.101 kavárna : -49,05*4

-196,20000

Mezisoučet

-196,20000

Skladba P4 :

PD.104 kavárna : -30,82*4

-123,28000

Mezisoučet

-123,28000

50	775413010R00	Montáž podlahové lišty ze dřeva, přibíjené	m	-76,95500	72,36	-5 549,65	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------	------------	------------

P1 :

PD.101 : -

-25,85500

1*(2,878+0,828+0,943+2,451+1,294+1,04+3,64)+0,549+

0,351+1,478+0,35+1,297+0,37+0,2+1,023+0,37+0,219+0,

947+1,645+0,802+1,074+0,926+1,08)

Mezisoučet

-25,85500

P2 :

PD.102 : -
1*(0,651+3,361+0,374+0,413+0,412+3,444+0,406+0,408
+0,384+0,618+2,193+0,12+1,062+0,506+1,196+1,402+0,
945+0,469+2,118+0,09+1,221+1,355)
Mezisoučet
P4 :
PD.103 : -
1*(0,72+0,72+1,567+1,567+5,603+1,469+0,2+0,95+0,4+0
,1+1,687+0,331+1,616+1,107+1,5+1,25+1,25+2,421+0,57
6+1,057+1,6)
Mezisoučet

51	60512601R	Prkno, fošna SM/JD hoblované - pero, drážka	m3	-3,54453	17 776,89	-63 010,72	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Prkenná podlaha nová (šíře prkna min. 250 mm), materiál bez suků, 1. třída, : třídný, kladení prken na péro a drážku, kotvení skrytými hřebíky do drážky : Skladba P1 : PD.101 kavárna : -49,05*0,03*1,1 Mezisoučet Skladba P2 : místnost PD_102 kavárna : -27,54*0,03*1,1 Mezisoučet Skladba P4 : PD.104 kavárna : -30,82*0,03*1,1 Mezisoučet		-1,61865 -1,61865 -0,90882 -0,90882 -1,01706 -1,01706					
52	60516332R	Polštář SM/JD 100x50 mm x400-600 cm	m3	-0,17595	8 982,01	-1 580,38	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : -30,60000*0,00575		-0,17595					
53	60715059R	Lišta profilovaná; podlahová, P+D; materiál dřevo; š = 35,0 mm; h = 50,0 mm	m	-84,36450	122,26	-10 314,40	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Odkaz na mn. položky pořadí 50 : -76,69500*1,1		-84,36450					
54	60726017.AR	Deska dřevoštěpková třívrstvá pro prosíředi vlhké; strana nebroššená; hrana pero/drážka; tl =30,0 mm	m2	-120,29920	380,19	-45 736,55	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Odkaz na mn. položky pořadí 44 : -107,41000*1,12		-120,29920					
55	998762103R00	Přesun hmot pro lesafské konstrukce, výšky do 24 m	t	-4,05056	2 638,46	-10 687,24	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 44,46,47,48,49,51,52,53,54, : Součet : -4,05056		-4,05056					
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				-548 348,27			
56	771591210R00	Montáž podlah z dlaždic cihelných do 300x300 mm,MC	m2	-214,31000	856,80	-183 620,81	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Skladba P3 : PD.103 kavárna : -21,43 Mezisoučet Skladba P5 : PD.105 vstupní hala : -31,62 PD.106 chodba : -9,89 PD.107 hala : -29,13 Mezisoučet Skladba P6 : PD.108a WC ZTP : -5,17 PD.108b WC muži : -10,5 PD.108c WC ženy : -13,3 PD.108d úklid : -1,23 Mezisoučet Skladba P7 : PD.109 pokladna : -58,43 PD.110 pokladna : -33,61 Mezisoučet		-21,43000 -21,43000 -31,62000 -9,89000 -29,13000 -70,64000 -5,17000 -10,50000 -13,30000 -1,23000 -30,20000 -58,43000 -33,61000 -92,04000					
57	771599791R00	Příplatek za plochu podlah cihel. do 5 m2 jednot.	m2	-1,23000	51,41	-63,23	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
		Skladba P6 : PD.108d úklid : -1,23 Mezisoučet		-1,23000 -1,23000					
58	62745R	Příplatek za příměs trasu ve spárování cihelné dlažby	m2	-214,31000	91,39	-19 585,79	Vlastní	Indiv	
		Odkaz na mn. položky pořadí 56 : -214,31000		-214,31000					
59	63131R	Příplatek za maltové lože (vápenná malta s příměsí trassu)	m3	-2,65450	102,82	-272,94	Vlastní	Indiv	
		Skladba P3 : PD.103 kavárna : -21,43*0,01 Mezisoučet Skladba P5 : PD.105 vstupní hala : -31,62*0,015 PD.106 chodba : -9,89*0,015 PD.107 hala : -29,13*0,015 Mezisoučet Skladba P7 : PD.109 pokladna : -58,43*0,015 PD.110 pokladna : -33,61*0,015 Mezisoučet		-0,21430 -0,21430 -0,47430 -0,14835 -0,43695 -1,06595 -0,87645 -0,50415 -1,38060					

60	59694105R	Dlažba cihelná půdovka 290x140x30 mm ruční ražená - formát 6	m2	-178,94800	1 428,00	-255 537,74	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Skladba P5 :						
		PD.105 vstupní hala : -31,62*1,1		-34,78200				
		PD.106 chodba : -9,89*1,1		-10,87900				
		PD.107 hala : -29,13*1,1		-32,04300				
		Mezisoučet		-77,70400				
		Skladba P7 :						
		PD.109 pokladna : -58,43*1,1		-64,27300				
		PD.110 pokladna : -33,61*1,1		-36,97100				
		Mezisoučet		-101,24400				
61	59694R	Dlažba cihelná, broušený povrch (rozměr 300 x 150mm)	m2	-56,79300	913,92	-51 904,26	Vlastní	Indiv
		Skladba P3 :						
		PD.103 kavárna : -21,43*1,1		-23,57300				
		Mezisoučet		-23,57300				
		Skladba P6 :						
		PD.108a WC ZTP : -5,17*1,1		-5,68700				
		PD.108b WC muži : -10,5*1,1		-11,55000				
		PD.108c WC ženy : -13,3*1,1		-14,63000				
		PD.108d úklid : -1,23*1,1		-1,35300				
		Mezisoučet		-33,22000				
62	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	t	-24,22662	1 542,25	-37 363,50	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		56,60, :						
		Součet : -24,22662		-24,22662				
						-100 402,89		
Díl: 783		Nátěry						
63	783683112R00	Nátěr dřevěn. podlah voskovým olejem barevným 1x	m2	-107,41000	91,39	-9 816,20	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Nátěrový systém zátěžovým lakem s příměsí vosku, polomal, přiměřeno :						
		Skladba P1 :						
		PD.101 kavárna : -49,05		-49,05000				
		Mezisoučet		-49,05000				
		Skladba P2 :						
		místnost PD_102 kavárna : -27,54		-27,54000				
		Mezisoučet		-27,54000				
		Skladba P4 :						
		PD.104 kavárna : -30,82		-30,82000				
		Mezisoučet		-30,82000				
64	783897131R00	Nátěr povrchů vodoodpudivý	m2	-214,31000	422,69	-90 586,69	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Povrchová úprava voskováním						
		Skladba P3 :						
		PD.103 kavárna : -21,43		-21,43000				
		Mezisoučet		-21,43000				
		Skladba P5 :						
		PD.105 vstupní hala : -31,62		-31,62000				
		PD.106 chodba : -9,89		-9,89000				
		PD.107 hala : -29,13		-29,13000				
		Mezisoučet		-70,64000				
		Skladba P6 :						
		PD.108a WC ZTP : -5,17		-5,17000				
		PD.108b WC muži : -10,5		-10,50000				
		PD.108c WC ženy : -13,3		-13,30000				
		PD.108d úklid : -1,23		-1,23000				
		Mezisoučet		-30,20000				
		Skladba P7 :						
		PD.109 pokladna : -58,43		-58,43000				
		PD.110 pokladna : -33,61		-33,61000				
		Mezisoučet		-92,04000				
						-629 570,41		
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot						
65	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	61,68656	270,75	16 701,64	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		odpočet materiálu, který bude využit na stavbě cca 30% demoliční hmotnosti sutí : -205,62185*0,3*(-1)		61,68656				
66	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 788,91010	11,77	21 055,47	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 61,68656*29		1 788,91010				
67	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	61,68656	177,07	10 922,84	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 61,68656		61,68656				
68	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	-205,62185	138,23	-28 423,11	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		31,34,35,38, :						
		Součet : -205,62185		-205,62185				
69	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	-102,81093	1 245,22	-128 022,23	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		31,34,35,38, :						
		Součet : -102,81093		-102,81093				
70	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.sutí za každé další NP nošením	t	-308,43278	171,36	-52 853,04	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						

31,34,35,38,
Součet: : -308,43278 -308,43278

71	979011221R00	Švislá doprava suti a vylour. hmot za 1.PP nošením	t	-51,40546	708,29	-36 409,97	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	--	---	-----------	--------	------------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

31,34,35,38, :
Součet: : -51,40546 -51,40546

72	979081111R00	Odvoz suti a vylour. hmot na skládku do 1 km	t	-205,62185	270,75	-55 672,12	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	--	---	------------	--------	------------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

31,34,35,38, :
Součet: : -205,62185 -205,62185

73	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-5 963,03377	11,77	-70 184,91	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	--	---	--------------	-------	------------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

31,34,35,38, :
Součet: : -5963,03377 -5 963,03377

74	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-205,62185	723,14	-148 693,38	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	--	---	------------	--------	-------------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

31,34,35,38, :
Součet: : -205,62185 -205,62185

75	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	-822,48742	76,08	-62 574,84	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	---	---	------------	-------	------------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

31,34,35,38, :
Součet: : -822,48742 -822,48742

76	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	-205,62185	177,07	-36 409,46	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	-----------------------------------	---	------------	--------	------------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

31,34,35,38, :
Součet: : -205,62185 -205,62185

77	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	-205,62185	117,67	-24 195,52	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	---	---	------------	--------	------------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

31,34,35,38, :
Součet: : -205,62185 -205,62185

78	979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	-411,24371	13,25	-5 448,98	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	---	---	------------	-------	-----------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

31,34,35,38, :
Součet: : -411,24371 -411,24371

79	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	-205,62185	142,80	-29 362,80	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	--------------------------------------	---	------------	--------	------------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

31,34,35,38, :
Součet: : -205,62185 -205,62185

Celkem						-2 755 227,92		
---------------	--	--	--	--	--	----------------------	--	--

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	TS-2018-24.R4.1.3	Státní hrad Bečov
O:	SO 01	Pluhovské domy
R:	D.1.1A-ZM02a2-rip	Přípočet - změny podlah v 1.nadzemním podlaží - nově navržené řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 2							30 485,73	
11	289970111R00	Základy a zvláštní zakládání Vrstva geotextilie Geofiltex 300g/m2	m2	693,48800	43,96	30 485,73	RTS 19/ II	RTS 18/ II

P7 :	ochrana nálezu renesanční dlažby PD 109 a PD 110 s vytažením do stran : 92,04*1,2	110,44800
Mezisoučet		110,44800
Skladba P1 2x :		
PD.101 kavárna : 49,05*2		98,10000
Mezisoučet		98,10000
Skladba P2 2x :		
místnost PD_102 kavárna : 27,54*2		55,08000
Mezisoučet		55,08000
Skladba P3 2x :		
PD.103 kavárna : 21,43*2		42,86000
Mezisoučet		42,86000
Skladba P4 2x :		
PD.104 kavárna : 30,82*2		61,64000
Mezisoučet		61,64000
Skladba P5 2x :		
PD.105 vstupní hala : 31,62*2		63,24000
PD.106 chodba : 9,89*2		19,78000
PD.107 hala : 29,13*2		58,26000
Mezisoučet		141,28000
Skladba P7 2x :		
PD.109 pokladna : 58,43*2		116,86000
PD.110 pokladna : 33,61*2		67,22000
Mezisoučet		184,08000

Díl: 63							447 351,08	
12	627452311R00	Podlahy a podlahové konstrukce Spárování dlažeb z cihel 290 mm, naplocho	m2	321,72000	182,47	61 921,45	RTS 19/ II	RTS 18/ II

flexibilní spárovací hmota :		
Skladba P1 :		
PD.101 kavárna : 49,05		49,05000
Mezisoučet		49,05000
Skladba P2 :		
místnost PD_102 kavárna : 27,54		27,54000
Mezisoučet		27,54000
Skladba P3 : :		
PD.103 kavárna : 21,43 : 21,43		21,43000
Mezisoučet		21,43000
Skladba P4 :		
PD.104 kavárna : 30,82		30,82000
Mezisoučet		30,82000
Skladba P5 : :		
PD.105 vstupní hala : 31,62 : 31,62		31,62000
PD.106 chodba : 9,89 : 9,89		9,89000
PD.107 hala : 29,13 : 29,13		29,13000
Mezisoučet		70,64000
Skladba P6 : :		
PD.108a WC ZTP : 5,17 : 5,17		5,17000
PD.108b WC muži : 10,5 : 10,5		10,50000
PD.108c WC ženy : 13,3 : 13,3		13,30000
PD.108d úklid : 1,23 : 1,23		1,23000
Mezisoučet		30,20000
Skladba P7 : :		
PD.109 pokladna : 58,43 : 58,43		58,43000
PD.110 pokladna : 33,61 : 33,61		33,61000
Mezisoučet		92,04000

13	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	16,08600	6 534,53	105 114,45	RTS 19/ II	RTS 18/ II
----	--------------	--	----	----------	----------	------------	------------	------------

Skladba P1 :		
PD.101 kavárna : 49,05*0,05		2,45250
Mezisoučet		2,45250
Skladba P2 :		
místnost PD_102 kavárna : 27,54*0,05		1,37700
Mezisoučet		1,37700
Skladba P3 :		
PD.103 kavárna : 21,43*0,05		1,07150

Mazanina P1 :	1,07150
Skladba P4 :	
PD.104 kavárna : 30,82*0,05	1,54100
Mezisoučet :	1,54100
Skladba P5 :	
PD.105 vstupní hala : 31,62*0,05	1,58100
PD.106 chodba : 9,89*0,05	0,49450
PD.107 hala : 29,13*0,05	1,45650
Mezisoučet :	5,55200
Skladba P6 :	
PD.108a WC ZTP : 5,17*0,05	0,25850
PD.108b WC muži : 10,5*0,05	0,52500
PD.108c WC ženy : 13,3*0,05	0,66500
PD.108d úklid : 1,23*0,05	0,06150
Mezisoučet :	1,51000
Skladba P7 :	
PD.109 pokladna : 58,43*0,05	2,92150
PD.110 pokladna : 33,61*0,05	1,68050
Mezisoučet :	4,60200

14 631319151R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm	m3	16,08600	106,93	1 720,08	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	mazaniny se zatřením povrchu :						
	Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 16,08600		16,08600				
15 631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	16,08600	142,58	2 293,54	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 16,08600		16,08600				
16 631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sílí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30	t	1,62790	38 019,07	61 891,24	RTS 19/ II	RTS 18/ II

Skladba P1 :	
PD.101 kavárna : 49,05*4,4*1,15*1/1000	0,24819
Mezisoučet :	0,24819
Skladba P2 :	
místnost PD_102 kavárna : 27,54*4,4*1,15*1/1000	0,13935
Mezisoučet :	0,13935
Skladba P3 :	
PD.103 kavárna : 21,43*4,4*1,15*1/1000	0,10844
Mezisoučet :	0,10844
Skladba P4 :	
PD.104 kavárna : 30,82*4,4*1,15*1/1000	0,15595
Mezisoučet :	0,15595
Skladba P5 :	
PD.105 vstupní hala : 31,62*4,4*1,15*1/1000	0,16000
PD.106 chodba : 9,89*4,4*1,15*1/1000	0,05004
PD.107 hala : 29,13*4,4*1,15*1/1000	0,14740
Mezisoučet :	0,35744
Skladba P6 :	
PD.108a WC ZTP : 5,17*4,4*1,15*1/1000	0,02616
PD.108b WC muži : 10,5*4,4*1,15*1/1000	0,05313
PD.108c WC ženy : 13,3*4,4*1,15*1/1000	0,06730
PD.108d úklid : 1,23*4,4*1,15*1/1000	0,00622
Mezisoučet :	0,15281
Skladba P7 :	
PD.109 pokladna : 58,43*4,4*1,15*1/1000	0,29566
PD.110 pokladna : 33,61*4,4*1,15*1/1000	0,17007
Mezisoučet :	0,46572

17 631571010R00	Zřízení násypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky	m3	175,11604	534,64	93 624,04	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Skladba P1 :						
	PD.101 kavárna : 49,05*0,4		19,62000				
	Mezisoučet :		19,62000				
	Skladba P2 :						
	místnost PD_102 kavárna : 27,54*(0,1+1,3)*1/2*0,67		12,91626				
	27,54*0,2		5,50800				
	Mezisoučet :		18,42426				
	Skladba P3 :						
	PD.103 kavárna : 21,43*0,165		3,53595				
	Mezisoučet :		3,53595				
	Skladba P4 :						
	PD.104 kavárna : 30,82*0,2		6,16400				
	30,82*0,67*0,2		4,12988				
	Mezisoučet :		10,29388				
	Skladba P5 :						
	PD.105 vstupní hala : 31,62*0,4+31,62*(0,15+1)*1/2		30,82950				
	PD.106 chodba : 9,89*0,4+9,89*(0,15+1)*1/2		9,64275				
	PD.107 hala : 29,13*0,4+29,13*(0,15+1)*1/2		28,40175				
	Mezisoučet :		68,87400				
	Skladba P6 :						
	PD.108a WC ZTP : 5,17*(0,185+1)*1/2*0,67+5,17*0,427		4,25995				
	PD.108b WC muži : 10,5*(0,185+1)*1/2*0,67+10,5*0,427		8,65174				

	FD.108c WC ženy : $13,3*(0,185+1)*1/2*0,67+13*0,427$		16,83077				
	PD.108d úklid : $1,23*(0,185+1)*1/2*0,67+1,23*0,427$		1,01349				
	Mezisoučet		28,75926				
	Skladba P7 :						
	PD.109 pokladna : 58,43*0,3		17,52900				
	PD.110 pokladna : 33,61*0,3		10,08300				
	Mezisoučet		27,61200				
	doplnění násypu klenby v PD.103 : 2		2,00000				
21	583418004R	Kamenivo drčené frakce 16/32	1	271,42985	445,00	120 786,28	RTS 19/ II RTS 18/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 175,11603*1,55		271,42985			
Díl: 96	Bourání konstrukcí					75 694,43	
22	965043341R00	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	1,43451	4 514,76	6 476,47	RTS 19/ II RTS 18/ II
		Skladba P1 :					
		FD.101 kavárna 30% : 49,05*0,3*0,03		0,44145			
		Mezisoučet		0,44145			
		Skladba P2 :					
		místnost PD_102 kavárna 20% : 27,54*0,2*0,03		0,16524			
		Mezisoučet		0,16524			
		Skladba P3 :					
		PD.103 kavárna 30% : 21,43*0,03		0,64290			
		Mezisoučet		0,64290			
		Skladba P4 :					
		PD.104 kavárna 20% : 30,82*0,2*0,03		0,18492			
		Mezisoučet		0,18492			
23	965081813R00	Bourání dlažeb terac., čedič, tl.do 30 mm, nad 1 m2	m2	47,81700	213,85	10 225,67	RTS 19/ II RTS 18/ II
		Skladba P1 :					
		PD.101 kavárna 30% : 49,05*0,3		14,71500			
		Mezisoučet		14,71500			
		Skladba P2 :					
		místnost PD_102 kavárna 20% : 27,54*0,2		5,50800			
		Mezisoučet		5,50800			
		Skladba P3 :					
		PD.103 kavárna 30% : 21,43		21,43000			
		Mezisoučet		21,43000			
		Skladba P4 :					
		PD.104 kavárna 20% : 30,82*0,2		6,16400			
		Mezisoučet		6,16400			
24	965082941R00	Odstřazení násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy	m3	150,87842	389,89	58 795,81	RTS 19/ II RTS 18/ II
		Skladba P1 :					
		PD.101 kavárna : $(49,05-1,5*1,5-4,5*2,1)*(0,15+0,5)$		24,27750			
		Mezisoučet		24,27750			
		Skladba P2 :					
		místnost PD_102 kavárna : $(27,54-1,6*1,55-1,6*2,1)*(0,145+1,5)*1/2$		17,84825			
		Mezisoučet		17,84825			
		Skladba P3 :					
		PD.103 kavárna : $(21,43-1,5*1,75)*0,1$		1,88050			
		Mezisoučet		1,88050			
		Skladba P4 :					
		PD.104 kavárna : $(30,82-1,1*4,032)*(0,245+0,345)*1/2$		7,78352			
		Mezisoučet		7,78352			
		Skladba P5 :					
		PD.105 vstupní hala : $(31,62-3,05*1-5,8*1,95)*(0,15+1,5)*1/2$		14,23950			
		PD.106 chodba : $9,89*(0,15+1,5)*1/2$		8,15925			
		PD.107 hala : $(29,13-1,7*2,4-2,2*1,75)*(0,15+1,5)*1/2$		17,49000			
		Mezisoučet		39,88875			
		Skladba P6 :					
		PD.108a WC ZTP : $5,17*(0,15+1,5)*1/2$		4,26525			
		PD.108b WC muži : $10,5*(0,15+1,5)*1/2$		8,66250			
		PD.108c WC ženy : $13,3*(0,15+1,5)*1/2$		10,97250			
		PD.108d úklid : $1,23*(0,15+1,5)*1/2$		1,01475			
		Mezisoučet		24,91500			
		Skladba P7 :					
		PD.109 pokladna : $58,43*(0,345+0,4)*1/2$		21,76518			
		PD.110 pokladna : $33,61*(0,345+0,4)*1/2$		12,51973			
		Mezisoučet		34,28490			
25	711140202R00	Odstř. Izolace proti vlhk.svis. pásy přílav.,2vrs	m2	2,50000	78,59	196,48	RTS 19/ II RTS 18/ II
		PD.103 sonda u přízdívky : 2,5		2,50000			
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					97 416,93	
26	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	319,39976	305,00	97 416,93	RTS 19/ II RTS 18/ II
		Hmotnosti z položek a pořadovými čísly :					
		10,11,12,13,16,21, :					
		Součet : 319,39976		319,39976			

Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady			818 638,21			
27	771591210R00	Montáž podlah z dlaždic cihelných do 300x300 mm,MC	m2	321,72000	856,80	275 649,70	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Skladba P1 :						
		PD.101 kavárna : 49,05		49,05000				
		Mezisoučet		49,05000				
		Skladba P2 :						
		místnost PD_102 kavárna : 27,54		27,54000				
		Mezisoučet		27,54000				
		Skladba P3 :						
		PD.103 kavárna : 21,43 : 21,43		21,43000				
		Mezisoučet		21,43000				
		Skladba P4 :						
		PD.104 kavárna : 30,82		30,82000				
		Mezisoučet		30,82000				
		Skladba P5 :						
		PD.105 vstupní hala : 31,62 : 31,62		31,62000				
		PD.106 chodba : 9,89 : 9,89		9,89000				
		PD.107 hala : 29,13 : 29,13		29,13000				
		Mezisoučet		70,64000				
		Skladba P6 :						
		PD.108a WC ZTP : 5,17 : 5,17		5,17000				
		PD.108b WC muži : 10,5 : 10,5		10,50000				
		PD.108c WC ženy : 13,3 : 13,3		13,30000				
		PD.108d úklid : 1,23 : 1,23		1,23000				
		Mezisoučet		30,20000				
		Skladba P7 :						
		PD.109 pokladna : 58,43 : 58,43		58,43000				
		PD.110 pokladna : 33,61 : 33,61		33,61000				
		Mezisoučet		92,04000				
28	771599791R00	Příplatek za plochu podlah cihel. do 5 m2 Jednotl.	m2	1,23000	51,41	63,23	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Skladba P6 :						
		PD.108d úklid : 1,23		1,23000				
		Mezisoučet		1,23000				
29	62745R	Příplatek za příměs trasy ve spárování cihelné dlažby	m2	321,72000	91,39	29 401,99	Vlastní	Indiv
		Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 321,72000		321,72000				
30	63131R	Příplatek za maltové laže (vápenná malta s příměsí trassu)	m3	5,83040	102,82	598,48	Vlastní	Indiv
		Skladba P1 :						
		PD.101 kavárna : 49,05*0,02		0,98100				
		Mezisoučet		0,98100				
		Skladba P2 :						
		místnost PD_102 kavárna : 27,54*0,02		0,55080				
		Mezisoučet		0,55080				
		Skladba P3 :						
		PD.103 kavárna : 21,43*0,02		0,42860				
		Mezisoučet		0,42860				
		Skladba P4 :						
		PD.104 kavárna : 30,82*0,02		0,61640				
		Skladba P5 :						
		PD.105 vstupní hala : 31,62*0,02		0,63240				
		PD.106 chodba : 9,89*0,02		0,19780				
		PD.107 hala : 29,13*0,02		0,58260				
		Mezisoučet		1,41280				
		Skladba P7 :						
		PD.109 pokladna : 58,43*0,02		1,16860				
		PD.110 pokladna : 33,61*0,02		0,67220				
		Mezisoučet		1,84080				
31	59694105R	Dlažba cihelná půdovka 290x140x30 mm ruční ražená - formát 6	m2	297,09900	1 428,00	424 257,37	RTS 19/ II	RTS 18/ II
		Skladba P1 :						
		PD.101 kavárna : 49,05*1,1		53,95500				
		Mezisoučet		53,95500				
		Skladba P2 :						
		místnost PD_102 kavárna : 27,54*1,1		30,29400				
		Mezisoučet		30,29400				
		Skladba P4 :						
		PD.104 kavárna : 30,82*1,1		33,90200				
		Mezisoučet		33,90200				
		Skladba P5 :						
		PD.105 vstupní hala : 31,62*1,1		34,78200				
		PD.106 chodba : 9,89*1,1		10,87900				
		PD.107 hala : 29,13*1,1		32,04300				
		Mezisoučet		77,70400				
		Skladba P7 :						
		PD.109 pokladna : 58,43*1,1		64,27300				

	PD.110 pokladna : 33,61*1,1		36,97100				
	Mezisoučet:		109,24400				
32 59694R1	Dlažba keramická, rozměr 300 x 150mm	m2	56,79300	528,00	29 986,70	Vlastní	Indiv
	Skladba P3 :						
	PD.103 kavárna : 21,43*1,1		23,57300				
	Mezisoučet:		23,57300				
	Skladba P6 :						
	PD.108a WC ZTP : 5,17*1,1		5,68700				
	PD.108b WC muži : 10,5*1,1		11,55000				
	PD.108c WC ženy : 13,3*1,1		14,63000				
	PD.108d úklid : 1,23*1,1		1,35300				
	Mezisoučet:		33,22000				
33 998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	t	38,04814	1 542,25	58 679,74	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
	27,31, :						
	Součet : 38,04814		38,04814				
Díl: 783	Nátěry				135 987,83		
34 783897131R00	Nátěr povrchů vodooodpudivý	m2	321,72000	422,69	135 987,83	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Povrchová úprava voskováním						
	Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 321,72000		321,72000				
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				438 250,13		
35 979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-65,57146	270,75	-17 753,47	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	odpočet materiálu, který bude využit na stavbě cca 30% demoliční hmotnosti suti : 218,57154*0,3*(-1)		-65,57146				
36 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-1 901,57240	11,77	-22 381,51	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Odkaz na mn. položky pořadí 35 : -65,57146*29		-1 901,57240				
37 979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	-65,57146	177,07	-11 610,74	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Odkaz na mn. položky pořadí 35 : -65,57146		-65,57146				
38 979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	218,57154	138,23	30 213,14	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
	22,23,24,25, :						
	Součet : 218,57154		218,57154				
39 979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	218,57154	270,75	59 178,24	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
	22,23,24,25, :						
	Součet : 218,57154		218,57154				
40 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	6 338,57463	11,77	74 605,02	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
	22,23,24,25, :						
	Součet : 6338,57463		6 338,57463				
41 979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	218,57154	723,74	158 057,82	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
	22,23,24,25, :						
	Součet : 218,57154		218,57154				
42 979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	874,28616	76,08	66 515,69	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
	22,23,24,25, :						
	Součet : 874,28616		874,28616				
43 979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	218,57154	177,07	38 702,46	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
	22,23,24,25, :						
	Součet : 218,57154		218,57154				
44 979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	218,57154	117,67	25 719,31	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
	22,23,24,25, :						
	Součet : 218,57154		218,57154				
45 979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	437,14308	13,25	5 792,15	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
	22,23,24,25, :						
	Součet : 437,14308		437,14308				
46 979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	218,57154	142,80	31 212,02	RTS 19/ II	RTS 18/ II
	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
	22,23,24,25, :						
	Součet : 218,57154		218,57154				

Díl: VN	Vedlejší náklady	361 177,60						
574 005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	0,07000	1 860 000,00	130 200,00	RTS 19/ I	Indiv	
Umístění mimo hrad (viz. ZOV), vč. pronájmu pozemků polebných pro neziskový.								
575 005124010R	Koordináční činnost, součinnost zhotovitele k předání díla a kolaudaci stavby	Soubor	0,07000	2 500 000,00	175 000,00	RTS 19/ I	Indiv	
576 00542	Náklady na dopravu a specifické podmínky stavby dané umístěním, dostupem techniky a obdobných vlivů	soubor	0,07000	799 680,00	55 977,60	Vlastní	Indiv	

Celkem	2 405 001,94
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	TS-2018-24.R4.1.3	Státní hrad Bečov
O:	SO 01	Pluhovské domy
R:	D.1.1A-ZM02a3-prip	Přípočet - větrací kanály

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání					5 196,44		
10	212572121R00	Lože trávníku z kameniva drobného těženého pískové dno: větrací kanál PD.104 : 0,08*0,25*(4,48+3,8+1) větrací kanál PD.110 : 0,08*0,25*(2,63+2,82+1,15+4,1) Mezisoučet	m3	0,39960	1 320,00	527,47	RTS 19/ II	RTS 19/ II	
11	273351215RT1	Bednění stěn základových desek - zřízení bednicí materiál prkna podkladní beton a obetonování prefa desek: větrací kanál PD.104 : 2*0,15*(4,48+3,8+1)+2*0,15*0,25*8+0,12*9,28 větrací kanál PD.110 : 2*0,15*(2,63+2,82+1,15+4,1)+2*0,15*0,25*9+0,12*10,7 Mezisoučet	m2	9,66660	376,00	3 634,64	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
12	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 9,66660	m2	9,66660	107,00	1 034,33	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					24 067,84		
13	311112120RT2	Stěna z tvámic ztraceného bednění, tl. 20 cm zalití tvámic betonem C 16/20 větrací kanál PD.104 včetně 2ks tvarovek/m2 na rozepření (koef 1.25) : 0,5*(0,45+3,93+3,15+0,7+0,45)*1,25 větrací kanál PD.110 včetně 2ks tvarovek/m2 na rozepření (koef 1.25) : 0,5*(0,45+2,46+2,99+1,095+3,486)*1,25 Mezisoučet	m2	11,97563	891,00	10 670,29	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
14	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdl z betonářské oceli 10505 (R) větrací kanál PD.104 : 0,5*(0,45+3,93+3,15+0,7+0,45)*0,2*0,16 větrací kanál PD.110 : 0,5*(0,45+2,46+2,99+1,095+3,486)*0,2*0,16 Mezisoučet	t	0,30658	43 700,00	13 397,55	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní					31 631,70		
17	612403388RV1	Hrubé výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS výplňovou nesmršlivou maltou Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 21,00000	m	21,00000	160,00	3 360,00	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
18	61-ODV-10102	Detail ukončení větrané dutiny podlahy Kompletní provedení (montáž i dodávka všech v detailu obsažených prvků) ukončení větrané dutiny podlahy dle detailu obsaženého půdorysu 1.NP - provětrávané podlahy D.1.1/14. STYKY PODLAH A STĚN VE VYZNAČENÝCH POLOHÁCH BUDOU PROVEDENY S ODSAZENÍM MIN.10MM PRO PROVĚTRÁVÁNÍ, V NEGATIVNÍ DRÁŽCE PŘI PODLAZE, V TLOUŠTČE OMTÝKY, (DŘEVĚNÁ LIŠTA A SOKL U PRKENNÉ PODLAHY, NEREZOVÝ L ÚHELNIK U PODLAHY S DLAŽBOU - VIZ DETAIL). větrací kanál PD.104 : 4,48+3,8+1 větrací kanál PD.110 : 2,63+2,82+1,15+4,1 Mezisoučet	m	19,98000	1 100,00	21 978,00	Vlastní	Indiv	
19	61-ODV-10103	Očištění a přespárování povrchu obnažených původních stěn (základu) - v místě odvětr.kan. kompletní provedení (montáž s dodávkou) odvětrávací kanály: větrací kanál PD.104 : 0,5*(4,48+3,8+1) větrací kanál PD.110 : 0,5*(2,63+2,82+1,15+4,1) Mezisoučet	m2	9,99000	630,00	6 293,70	Vlastní	Indiv	
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce					4 849,03		
20	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 podkladní beton: větrací kanál PD.104 : 0,3*0,15*(4,48+3,8+1)+0,2*0,15*0,25*8 větrací kanál PD.110 : 0,3*0,15*(2,63+2,82+1,15+4,1)+0,2*0,15*0,25*9 Mezisoučet	m3	1,02660	3 370,00	3 459,64	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
21	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 1,02660	m3	1,02660	70,90	72,79	RTS 19/ II	RTS 18/ II	
22	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou síť průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30 podkladní beton: větrací kanál PD.104 : (0,3*(4,48+3,8+1)+0,2*0,25*8)*4,4*1,15*1/1000 větrací kanál PD.110 : (0,3*(2,63+2,82+1,15+4,1)+0,2*0,25*9)*4,4*1,15*1/1000 Mezisoučet	t	0,03463	38 019,07	1 316,60	RTS 19/ II	RTS 18/ II	

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				10 395,00	
23	953761161R00	Odvětrání trubami z PVC, svislé, Js 100 mm PD.104 : 8 PD.110 : 13	m	21,00000	395,00	8 295,00	RTS 19/ II RTS 18/ II
24	953761R1	Příplatek za tvarovky k svislému odvětrání z PVC Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 21,00000	m	21,00000	100,00	2 100,00	Vlastní Indiv
Díl: 96		Bourání konstrukcí				11 362,00	
25	974029164R00	Vysekáni rýh ve zdi kamenné 15 x 15 cm PD.104 : 8 PD.110 : 13	m	21,00000	442,00	9 282,00	RTS 19/ II RTS 18/ II
26	460680035R00	Průraz zdívkou v kamenné zdi tloušťky 100 cm PD.104 jádrový vrt stěnou 1m pr. 120 : 2	kus	2,00000	1 040,00	2 080,00	RTS 19/ II RTS 18/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				3 873,11	
27	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 10,11,13,14,15,16,17,20,22,23,25,26, Součet : 12,69872	t	12,69872	305,00	3 873,11	RTS 19/ II RTS 18/ II
Díl: 711		Izolace proti vodě				826,79	
28	711131101RT1	Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci větrací kanál PD.104 : 0,25*(4,48+3,8+1)*1,2 větrací kanál PD.110 : 0,25*(2,63+2,82+1,15+4,1)*1,2 Meziosočet	m2	5,99400	52,40	314,09	RTS 19/ II RTS 18/ II
29	62811120R	Pás asfaltovaný napískovaný Pás izolační z oxidovaného asfaltu volně uložený; nosná vložka strojní hadrová lepenka; horní strana impregnace; spodní strana impregnace; tl. 1,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 5,99400*1,15	m2	6,89310	72,36	498,78	RTS 19/ II RTS 18/ II
30	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 28, : Součet : 0,00689	t	0,00689	2 020,95	13,92	RTS 19/ II RTS 18/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				40 846,41	
31	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg větrací kanál PD.104 : 5,56*(4,48+3,8+1)*2+5,56*(0,5*2+0,25*2)*7 větrací kanál PD.110 : 5,56*(2,63+2,82+1,15+4,1)*2+5,56*(0,5*2+0,25*2)*9 Meziosočet	kg	355,61760	74,80	26 600,20	RTS 19/ II RTS 18/ II
32	767995R1	Příplatek za zárově zinkování rámové konstrukce Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 355,61760	kg	355,61760	40,00	14 224,70	Vlastní Indiv
33	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31, : Součet : 0,01778	t	0,01778	1 210,00	21,51	RTS 19/ II RTS 18/ II
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				2 448,07	
34	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 25, : Součet : 1,09200	t	1,09200	138,23	150,95	RTS 19/ II RTS 18/ II
35	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 25, : Součet : 1,09200	t	1,09200	270,75	295,66	RTS 19/ II RTS 18/ II
36	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 25, : Součet : 31,66800	t	31,66800	11,77	372,73	RTS 19/ II RTS 18/ II
37	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 25, : Součet : 1,09200	t	1,09200	723,14	789,67	RTS 19/ II RTS 18/ II
38	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 25, : Součet : 4,36800	t	4,36800	76,08	332,32	RTS 19/ II RTS 18/ II
39	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 25, : Součet : 1,09200	t	1,09200	177,07	193,36	RTS 19/ II RTS 18/ II

40 979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	1,09200	117,67	128,50	RTS 19/ II	RTS 18/ II
-----------------	---	---	---------	--------	--------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

25, :

Součet : 1,09200

1,09200

41 979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	2,18400	13,25	28,94	RTS 19/ II	RTS 18/ II
-----------------	---	---	---------	-------	-------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

25, :

Součet : 2,18400

2,18400

42 979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	1,09200	142,80	155,94	RTS 19/ II	RTS 18/ II
-----------------	--------------------------------------	---	---------	--------	--------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

25, :

Součet : 1,09200

1,09200

Celkem					135 496,39		
---------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	TS-2018-24.R4.1.3	Státní hrad Bečov
O:	SO 01	Pluhovské domy
R:	D.1.1A-ZM02a4-prip	Přípočet - změny 1NP (Úprava otvoru, nadpraží, vyrovnání rampami, přidání schod. stupně..)

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 31		Zdi podpěrné a volné				20 718,98		
1	310239211R00	Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC PD.102 neprovedení zazdění zákleenku - odpočet : - 1*0,871*0,992*2,03	m3	-1,75398	5 310,79	-9 315,02	RTS 19/ II	RTS 18/ II
2	317231646RT2	Zdivo klenbových pásů z CP 25 P20 na MC 10 s použitím suché maltové směsi PD.109 vrata pův návrh dle SoD - odečteno : - (1,07*0,25*0,95*1,2) skutečnost - nově navrženo - přičteno : 0,651*0,15*3,876*1,2	m3	0,14924	10 574,05	1 578,07	RTS 19/ II	RTS 18/ II
3	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC otvor mezi 109 a 110 : 0,651*0,18*3,876	m3	0,45419	6 498,89	2 951,73	RTS 19/ II	RTS 18/ II
4	317314160R00	Podbetonovávaní zhlaví nosníků, zdivo šířky 650 mm zhlaví ocelových I-nosníků nad otvorem mezi PD.109 a PD.110 : 2	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00	RTS 19/ II	RTS 18/ II
5	317351101R00	Bednění klenbových pásů - zřízení PD.109 vrat původní návrh - odečteno : -1,07*0,95*1,2 PD.109 nově navrženo - přičteno : 0,651*3,876*1,2	m2	1,80813	863,75	1 561,77	RTS 19/ II	RTS 18/ II
6	317351102R00	Bednění klenbových pásů - odstranění Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1,80813	m2	1,80813	250,69	453,28	RTS 19/ II	RTS 18/ II
7	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22 otvor mezi 109 a 110 : 21,9*6*3,876*1/1000	t	0,50931	11 643,34	5 930,07	RTS 19/ II	RTS 18/ II
8	346244381R00	Přetváření ocelových nosníků výšky do 20 cm otvor mezi 109 a 110 : 0,18*3,876*2	m2	1,39536	736,62	1 027,85	RTS 19/ II	RTS 18/ II
9	13480910R	Týč průřezu I 180, hrubé, jakost oceli S235 11375 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 0,50931*1,08	t	0,55005	24 600,00	13 531,23	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 014,49		
10	971028661R00	Vybourání otvorů zeď smíš. pl. 4 m2, tl. 60 cm odbourání pro ocelové I-nosníky nad otvorem mezi místnostmi PD.109 a PD.110 : 0,651*0,18*3,876	m3	0,45419	2 233,62	1 014,49	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-1 790,31		
11	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,4,5,7,8,9,10, : Součet : -1,25572	t	-1,25572	1 425,72	-1 790,31	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Díl: 762		Konstrukce tesařské				6 212,73		
12	762-R-001	Přiznání skalního podloží - vyrovnání výškových úrovní rampami kompletní provedení - montáž, dodávka, přesuny... mezi PD.101 a PD.102 : 0,922*0,992 mezi PD.101 a PD.103 : 0,753*1,4 PD.103 u bergritu : 0,72*1,807	m2	3,26986	1 900,00	6 212,73	Vlastní	Indiv
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				3 167,62		
13	Z09	nové madlo Ø 30mm, dl.600mm kovářské provedení , trny zapuštěné do stěny žárově zinkovat pro venkovní použití a opalřit grafitovým nátěrem madlo tyč Ø 30mm, dl.600mm odpočet původně navrženo madla dl.600mm : -1	ks	-1,00000	4 752,38	-4 752,38	Vlastní	Indiv
14	Z09.1	nové madlo Ø 30mm, dl.1000mm kovářské provedení , trny zapuštěné do stěny žárově zinkovat pro venkovní použití a opalřit grafitovým nátěrem madlo tyč Ø 30mm, dl.1000mm prodloužení zábradlí u schodiště do kavárny : 1	ks	1,00000	7 920,00	7 920,00	Vlastní	Indiv
Díl: 782		Konstrukce z přírodního kamene				8 373,79		
15	KA06	Nové kamenné stupně 160/300 š.940 mm PD.101 materiál: žula přidání 1schodišťového stupně do kavárny KA/6 : 1	ks	1,00000	8 373,79	8 373,79	Vlastní	Indiv
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				2 036,43		
16	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 10, : Součet : 0,90838	t	0,90838	138,23	125,57	RTS 19/ II	RTS 18/ II
17	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 10, : Součet : 0,90838	t	0,90838	270,75	245,94	RTS 19/ II	RTS 18/ II

18 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	26,34302	11,77	310,06	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
10. :							
Součet: : 26,34302			26,34302				
19 979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	0,90838	723,14	656,89	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
10. :							
Součet: : 0,90838			0,90838				
20 979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	3,63352	76,08	276,44	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
10. :							
Součet: : 3,63352			3,63352				
21 979990001R00	Poplatek za skládku slávební sutí	t	0,90838	177,07	160,85	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
10. :							
Součet: : 0,90838			0,90838				
22 979087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením do 10 m	t	0,90838	117,67	106,89	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
10. :							
Součet: : 0,90838			0,90838				
23 979087391R00	Příplatek za nošení sutí každých dalších 10 m	t	1,81676	13,26	24,07	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
10. :							
Součet: : 1,81676			1,81676				
24 979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	0,90838	142,80	129,72	RTS 19/ II	RTS 18/ II
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
10. :							
Součet: : 0,90838			0,90838				

Celkem						39 733,73		
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

Poznámky uchazeče k zadání