

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRANOV NAD DYJÍ - ZÁMECKÁ 93 - ZÁMEK

Objekt:

01 - VYHLÍDKA NA 2. NÁDVOŘÍ - STABILIZACE A OBNOVA

KSO: 8014799

Místo: VRANOV NAD DYJÍ

Zadavatel:

NPÚ - VALDŠTEJNSKÉ NÁM. 162/3, PRAHA 1

Uchazeč:

MALANG s.r.o., Zámečnická 90/2, Brno-město, 602 00 Brno

Projektant:

[REDACTED]

Zpracovatel:

[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.05.2020

IČ:

7503233

DIČ:

IČ:

277 20 993

DIČ:

CZ27720993

IČ:

[REDACTED]

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 560 728,48

DPH základní
snížená

Základ daně
2 560 728,48
0,00

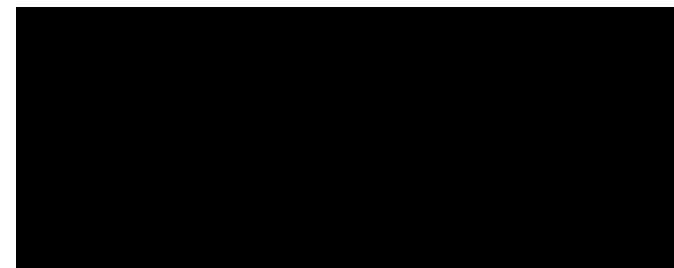
Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
537 752,98
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 098 481,46



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRANOV NAD DYJÍ - ZÁMECKÁ 93 - ZÁMEK

Objekt:

01 - VYHLÍDKA NA 2. NÁDVOŘÍ - STABILIZACE A OBNOVA

Místo:

VRANOV NAD DYJÍ

Datum:

22.05.2020

Zadavatel:

NPÚ - VALDŠTEJNSKÉ NÁM. 162/3, PRAHA 1

Projektant:



Uchazeč:

MALANG s.r.o., Zámečnická 90/2, Brno-město, 602 00 Brno

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 560 728,48

13 - Hloubené vykopávky	59 919,25
16 - Přemístění výkopku	22 185,95
17 - Konstrukce ze zemin	19 800,00
21 - Úprava podloží	11 488,75
31 - Zdivo nosné	79 691,00
41 - Stropní konstrukce	197 750,00
43 - Schodišťové konstrukce	201 320,00
57 - Kryty ploch z kameniva	30 000,00
61 - Úprava povrchů vnitřních	10 128,00
62 - Úprava povrchů vnějších	398 110,00
63 - Podlahové konstrukce	34 938,00
711 - Izolace proti vodě	160 363,20
740 - Elektromontáže	2 000,00
764 - Konstrukce klempířské	8 400,00
767 - Prvky kovářské a zámečnické	103 000,00
772 - Podlahy z kamene	241 135,00
782 - Prvky kamenické	45 500,00
94 - Lešení a stavební výtahy	187 420,00
96 - Bourání konstrukcí	133 760,00

97 - Podchycování konstrukcí	7 672,00
997 - Přesun sutě	155 985,33
998 - Přesun hmot	98 262,00
OST - Ostatní	12 400,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	339 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VRANOV NAD DYJÍ - ZÁMECKÁ 93 - ZÁMEK

Objekt:

01 - VYHLÍDKA NA 2. NÁDVOŘÍ - STABILIZACE A OBNOVA

Místo: VRANOV NAD DYJÍ

Datum: 22.05.2020

Zadavatel: NPÚ - VALDŠTEJNSKÉ NÁM. 162/3, PRAHA 1

Projektant:

Uchazeč: MALANG s.r.o., Zámečnická 90/2, Brno-město, 602 00 Brno

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

2 560 728,48

D	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 13			Hloubené vykopávky				59 919,25
1	K	1321213101	Hloubení jam nezapažených ručně v horninách soudržných, třídy těžitelnosti I, skupiny 3, urovnání dna do předepsaného profilu a spádu	m3	2,150	1 355,00	2 913,25
	WV		úprava ozn. "P1" - 1. úroveň-odstranění podkladní vrstvy terénu				
	WV		(18,0+3,5)*0,1		2,150		
2	K	1321213102	Hloubení jam nezapažených ručně v horninách nesoudržných, třídy těžitelnosti I, skupiny 3, urovnání dna do předepsaného profilu a spádu	m3	36,000	1 540,00	55 440,00
	WV		úprava ozn. "S9" - 2. úroveň-výkop pro sanaci konchy				
	WV		36,0		36,000		
3	K	132212112	Hloubení rýh nezapažených ručně šířky do 800 mm, v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3, urovnání dna do předepsaného profilu a spádu	m3	0,900	1 740,00	1 566,00
	WV		úprava ozn. "S4" - odvodnění konchy				
	WV		0,6*0,2*7,5		0,900		
D 16			Přemístění výkopku				22 185,95
4	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku stavebním kolečkem, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1-3, naložení a vyprázdnění kolečka do dopravního prostředku, vzdálenost do 10 m	m3	39,050	345,00	13 472,25
	WV		zemina z 1. a 2. úrovně				
	WV		2,15+36,0+0,9		39,050		
5	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku stavebním kolečkem, za každých dalších 10 m	m3	6,100	117,00	713,70
	WV		dalších 20 m - zemina z 1. úrovně				
	WV		(2,15+0,9)*2		6,100		
6	K	162000000	Poplatek za kontejnér objem 3m3 - zemina kamení	kus	2,000	4 000,00	8 000,00
	WV		odvoz vytlačené zeminy z 1 a 2. úrovně				
	WV		2,0		2,000		
D 17			Konstrukce ze zemin				19 800,00
7	K	174111102	Zásyp sypaninou v uzavřených prostorech ručně, uložení výkopku ve vrstvách, zhutnění, urovnání povrchu záspyu válcováním, naložení výkopku a dovoz do 10 m	m3	36,000	550,00	19 800,00
	WV		úprava ozn. "S9" - 2. úroveň-výkop po sanaci konchy				
	WV		36,0		36,000		
D 21			Úprava podloží				11 488,75
8	K	213311113	Podklad zajišťovací desky z kameniva drceného frakce 16-32 mm, zhutnění	m3	0,450	3 200,00	1 440,00
	WV		úprava ozn. "S4" - odvodnění konchy				
	WV		0,6*0,1*7,5		0,450		
9	K	452311151	Podkladní desky pod potrubí z betonu prostého tř. C 20/25, otevřený výkop	m3	0,450	12 000,00	5 400,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	P		<i>- kolem konchy založit spádovou žlabovou vrstvou-žlab vytvořit na vnější straně od konchy</i>				
	WV		úprava ozn. "S4" - odvodnění konchy				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vv 0,6*0,1*7,5		0,450		
10	K	212751103	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U, SN 4, perforace 360°, DN 80, včetně lože a obsypu kamenivem fr. 8-16. otevřený výkop	m	10,000	265,00	2 650,00
			vv 10,0		10,000		
11	K	211971121	Zřízení opláštění trativodů v rýze geotextilií šířky do 2,5 m	m2	18,750	65,00	1 218,75
			vv úprava ozn. "S4" - odvodnění konchy				
			vv 2,5*7,5		18,750		
12	M	693000001	Geotextilie netkaná ochranná např. Filtek hmotnost 300g/m2	m2	20,000	39,00	780,00
			vv 20,0		20,000		
D 31 Zdivo nosné							79 691,00
13	K	R-pol-31-1	Obnova cihelných záklenků arkády - vybourání, přezdivání, malta vápenocementová - úprava ozn. "S3"	m3	0,750	25 500,00	19 125,00
			<i>Poznámka k položce:</i> - postupné vybourání a přezdivání cihelných záklenků do původního tvaru - šířka klenutí cca 300mm, délka 8300 mm, výška 300 mm...cca 0,75 m3 - ponechání hlubších spár pro omítání				
			vv úprava "S3" - záklenky arkády				
			vv 0,75		0,750		
14	M	596000001	Cihla pálená plná červená zvonivka, P24 Mpa, vel. 290x140x65 mm	kus	240,000	33,00	7 920,00
			<i>Poznámka k položce:</i> - spotřeba cihel cca 320 ks/m3 - cihelna Šibořice, psč 691 76				
			vv 240,0		240,000		
15	K	R-pol-31-2	Provedení podpůrného dřevěného ramenátu, včetně podepření, odstranění	m2	4,400	2 890,00	12 716,00
			vv úprava "S3" - záklenky arkády				
			vv 0,5*2,2*4		4,400		
16	K	R-pol-31-3	Obnova podkorunového cihelného zdiva - vybourání, přezdivání, malta vápenocementová - úprava ozn. "S5"	m3	1,100	25 500,00	28 050,00
			<i>Poznámka k položce:</i> - postupné vybourání a přezdivání cihelných záklenků do původního tvaru - po záborech v šířce max. 900 mm...do hl. 300 mm - ponechání hlubších spár pro omítání				
			vv úprava "S" - podkorunové zdivo				
			vv 1,1		1,100		
17	M	596000001	Cihla pálená plná červená zvonivka, P24 Mpa, vel. 290x140x65 mm	kus	360,000	33,00	11 880,00
			<i>Poznámka k položce:</i> - spotřeba cihel cca 320 ks/m3 - cihelna Šibořice, psč 691 76				
			vv 360,0		360,000		
D 41 Stropní konstrukce							197 750,00
18	K	R-pol-41-1	Reprofilace (obnova) odhaleného rubu železobetonové kce stropu - očištění, vysátí, omytí, vyspráva - úprava ozn. "P2"	m2	39,000	2 700,00	105 300,00
			<i>Poznámka k položce:</i> - mechanické očištění, vysátí - omytí tlakovou vodou - vyspráva povrchu případně kaveren - materiál např. Sika Top 122 SP - aplikace dle technologických listů výrobce				
			vv úprava ozn. P2 - 2. úroveň				
			vv 39,0		39,000		
19	K	R-pol-41-2	Reprofilace (obnova) odhaleného líce železobetonové kce stropu - odsekání, ohraničení, otryskání, čištění oceli, omytí, antikorózní ochrana, vyspráva - úprava ozn. "H"	m2	6,000	4 900,00	29 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Poznámka k položce: Doporučený rozsah prací: - odstranění poškozené vrstvy betonu - ohraničení sanované plochy kolmým zářezem (na tupo) pomocí ruční úhlové brusky s diamantovým kotoučem - otryskání vysokotlakým vodním paprskem (tlak obvykle 60 – 150 MPa, tzn. nelze použít běžný domácí vysokotlaký) až na hutný soudržný beton - čištění obnažené ocelové výztuže – odstranění zbytků betonu, malty, prachu, případné koroze či mastnoty mechanicky drátěným kartáčem nebo otryskáním vysokotlakým vodním paprskem. Výztuž má po úpravě kovový lesk - dočištění povrchu sanovaného místa – k očištění od prachu a drobných nesoudržných částic ... tlaková voda (tlak 10 – 60 MPa) - aplikace materiálů dle technologických listů výrobce Stachema cz sro.... ruční nanášení malty. - důkladné opakované provlhčení podkladu vodou min. 3 hod. před nanášením malt - nanášení antikorozní ochrany a adhezivního můstku Armatop - ruční nanášení reprofilační malty Sanatop Tix hrubý (aplikační tloušťka 30 – 80 mm) nebo Sanatop Tix jemný (aplikační tloušťka 3 – 30 mm) v závislosti na hloubce opravy				
			úprava ozn. "H" 6,0			6,000	
20	K	R-pol-41-3	Obnova cihelného klenutí a stěn konchy - vybourání, přezdívaní, malta vápenocementová - úprava ozn. "S2"	m3	1,100	25 500,00	28 050,00
			Poznámka k položce: - postupné vybourání a přezdění cihelné klenby a svislého zdíva do původního tvaru - šířka klenutí cca 450mm, délka 3700 mm, výška 300 mm...cca 0,5 m3 - svislé zdívo ve spodních partiích ... hloubka do cca hl. 300 mm ... cca 0,6 m3 - ponechání hlubších spár pro omítání úprava "S2" - koncha+klenutí+svislé zdívo 0,5+0,6			1,100	
21	M	596000001	Cihla pálená plná červená zvonivka, P24 Mpa, vel. 290x140x65 mm	kus	360,000	33,00	11 880,00
			Poznámka k položce: - spotřeba cihel cca 320 ks/m3 - cihelna Šibořice, psč 691 76 360,0			360,000	
22	K	R-pol-41-4	Provedení podpůrného dřevěného ramenátu, včetně podepření, odstranění	m2	8,000	2 890,00	23 120,00
			úprava "S2" - klenutí konchy 4,0*2,0			8,000	
	D	43	Schodišťové konstrukce				201 320,00
23	K	R-pol-43-1	Obnova schodiště - cihelné podstupnice - rozebrání a přezdění z plných cihel, malta vápenocementová- úprava ozn. "S1a"	m	37,000	2 720,00	100 640,00
			Poznámka k položce: Doporučený rozsah prací: - postupné vybourání a přezdění cihelné podstupnice do hl. cca 150 – 300 mm - cihly červené zvonivky (cihelna Šibořice), - malta vápenocementová...zdívo 20 mm za líc kamenných stupnic - provádění postupné po jednotlivých stupních od dolního stupně				
			úprava "S1" 37,0			37,000	
24	M	596000001	Cihla pálená plná červená zvonivka, P24 Mpa, vel. 290x140x65 mm	kus	560,000	33,00	18 480,00
			Poznámka k položce: - spotřeba cihel cca 15ks/mb - cihelna Šibořice, psč 691 76 560,0			560,000	
25	K	R-pol-43-2	Obnova schodiště - stupnice - vyrovnání kamenných ploten, vyspárování sušící maltou - úprava ozn. "S1b"	m	37,000	1 850,00	68 450,00
			Poznámka k položce: Doporučený rozsah prací: - vyrovnání stupnic z kamenných ploten, spárování omítková směsí např. Kemasan 590EMASAN - provádění postupné po jednotlivých stupních od dolního stupně				
			úprava "S1" 37,0			37,000	
26	K	R-pol-43-3	Obnova schodiště - podstupnice - omítka jednovrstvá vápenná sušící hladká utažená dřevem - úprava ozn. "S1c"	m2	5,500	2 500,00	13 750,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce: Doporučený rozsah prací: - omytí vodou - malta sušící hydraulická (na bázi románského vápna – např. Kemasan 590), utažená dřevem</i>				
WV			úprava "G1"				
WV			5,5		5,500		
D	57		Kryty ploch z kameniva				30 000,00
27	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	24,000	180,00	4 320,00
WV			úprava ozn. P3-vstup na 2. úroveň				
WV			24,0		24,000		
28	K	R-pol-57-1	Kryt z mlátové vrstvy zhutněné ve dvou vrstvách válcováním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	24,000	720,00	17 280,00
P			<i>Poznámka k položce: - mícháno jíl+písek v poměru cca 2:1...hutněno ve dvou vrstvách válcováním</i>				
WV			úprava ozn. P3-vstup na 2. úroveň				
WV			24,0		24,000		
29	K	R-pol-57-2	Kryt z vápencové prosivky zaválcované do mlátu, tl. 5 mm	m2	24,000	350,00	8 400,00
WV			úprava ozn. P3-vstup na 2. úroveň				
WV			24,0		24,000		
D	61		Úprava povrchů vnitřních				10 128,00
30	K	985131311	Očištění plochy rubu klenby ručně ocelovými kartáči	m2	16,000	170,00	2 720,00
WV			úprava ozn. "S4" - 2. úroveň-rub konchy				
WV			16,0		16,000		
31	K	985131111	Očištění plochy rubu klenby omytím vodou	m2	16,000	135,00	2 160,00
WV			úprava ozn. "S4" - 2. úroveň-rub konchy				
WV			16,0		16,000		
32	K	616321121	Omítka plochy rubu klenby jednovrstvá, vápenocementová, hladká, nanášená ručně, tloušťky 15-20 mm, utažení dřevem	m2	16,000	328,00	5 248,00
WV			úprava ozn. "S4" - 2. úroveň-rub konchy				
WV			16,0		16,000		
D	62		Úprava povrchů vnějších				398 110,00
33	K	R-pol-62-1	Vysátí ploch stěn a stropů průmyslovým vysavačem	m2	63,000	45,00	2 835,00
WV			úprava ozn. "A"				
WV			56,0		56,000		
WV			úprava ozn. "A1"				
WV			7,0		7,000		
WV			Součet		63,000		
34	K	R-pol-62-2	Odsolení ploch historického cihelného zdiva - směs buničiny (celulozy) a destilované vody, tloušťka 20 mm, vlhčení destilovanou vodou - úprava ozn. "A"	m2	168,000	520,00	87 360,00
P			<i>Poznámka k položce: Aplikace odsolovací vrstvy: - rozmíchání buničiny (celulózy) v destilované vodě (buničina např. buničinnová podestýlka - Asan Pet Silver family 42 I, celulózová izol. Climatizer plus) - aplikace na stěnu zednickou lžící ve vrstvě cca 20 mm - po prvním povrchovém nánosu vysychání ještě jednou namočit destilovanou vodou - postup opakovat min. 3x - záměrem je snížení podílu vodorozpuštěných solí z povrchových vrstev zdiva a omítek - po aplikaci provedení kontrolní zkoušky salinity – součinnost s laboratorii NPÚ v Praze</i>				
WV			úprava ozn. "A" - postup opakovat 3x				
WV			56,0*3		168,000		
35	K	R-pol-62-3	Odsolení ploch betonového podhledu stropu - směs buničiny (celulozy) a destilované vody, tloušťka 20 mm, vlhčení destilovanou vodou - úprava ozn. "A1"	m2	21,000	520,00	10 920,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Aplikace odsolovací vrstvy:</i> - rozmíchání buničiny (celulózy) v destilované vodě (buničina např. buničinnová podestýlka - Asan Pet Silver family 42 I, celulózová izol. Climatizer plus) - aplikace na podhled zednickou lžící ve vrstvě cca 20 mm - po prvním povrchovém nánásku vysychání ještě jednou namočit destilovanou vodou - postup opakovat min. 3x - záměrem je snížení podílu vodorozpuštěných solí z povrchových vrstev zdiva a omítek - po aplikaci provedení kontrolní zkoušky salinity – součinnost s laboratoří NPÚ v Praze úprava ozn. "A1" - postup opakovat 3x</p>				
	WV		7,0*3			21,000	
36	K	R-pol-62-4	<p>Doplnění omítky plastické na přezděném zdivu- nová omítka jednovrstvá vápenná utážená volně lžící...tzv. z ruky bez omítníků, vápenný nátěr - úprava ozn. "C"</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - očištění a omytí plochy čistou vodou - řídký maltový podhoz - nová omítka vápenná, jednovrstvá, utážená volně lžící... tzv. z ruky bez omítníků možno použít např. sakret-KAP 02 - vápenný pačokování do živého - finální povrch formou scelujícího transparentního (několikanásobného lazurního) vápenného nátěru (emulze) - v barevném odstínu ... střední okr (aplikace tupováním, točením ... provedení zkoušek k odsouhlasení) - pro namíchání emulze a aplikaci připomoc restaurátora - záměrem je celoplošná prezentace omítané ploch včetně výmalby úprava "C"</p>	m2	12,000	850,00	10 200,00
	P		12,0			12,000	
37	K	R-pol-62-5	<p>Doplnění omítky plastické na přezděném zdivu- nová omítka jednovrstvá vápenná sušící hrubá utážená dřevem, vápenný nátěr - úprava ozn. "C1"</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - omytí vodou - vyrovnání podkladu čistou vápennou maltou - vytvoření finální plochy jednovrstvou hrubou sušící hydraulickou maltou (na bázi románského vápna – např. Kemasan 590), utážená dřevem - vápenný pačokování do živého - finální povrch formou scelujícího transparentního (několikanásobného lazurního) vápenného nátěru (emulze) - v barevném odstínu ... střední okr (aplikace tupováním, točením ... provedení zkoušek k odsouhlasení) - pro namíchání emulze a aplikaci připomoc restaurátora - záměrem je celoplošná prezentace omítané pevné hydraulické plochy včetně výmalby</p>	m2	29,000	1 280,00	37 120,00
	P		úprava "C1"			29,000	
	WV		29,0			29,000	
38	K	R-pol-62-6	<p>Opava omítky stávající plastické na historickém zdivu - omytí, dílčí tmelení poruch a obnažených míst vápennou maltou ve struktuře omítek v okolí, přebroušení, vápenný nátěr - úprava ozn. "D"</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - omytí proudem vody - dílčí tmelení poruch a obnažených míst v ploše novou vápennou maltou (např. Sakret) ve struktuře dle omítek v nejbližším okolí - první pačokování vápnem tzv. do živého (s ohledem na přizpůsobení modelace nových ploch originálům) - přebroušení nových ploch - finální povrch formou scelujícího transparentního (několikanásobného lazurního) vápenného nátěru (emulze) - v barevném odstínu ... střední okr (aplikace tupováním, točením ... provedení zkoušek k odsouhlasení) - pro namíchání emulze a aplikaci připomoc restaurátora - záměrem je celoplošná prezentace omítané plochy včetně výmalby</p>	m2	17,500	950,00	16 625,00
	P		úprava "D"			17,500	
	WV		17,5			17,500	
39	K	R-pol-62-7	<p>Opava omítky stávající plastické na historickém zdivu- dílčí tmelení poruch a obnažených míst vápennou maltou ve struktuře omítek v okolí, přebroušení, vápenný nátěr - úprava ozn. "E"</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - omytí proudem vody - dílčí tmelení poruch a obnažených míst v ploše novou vápennou maltou (např. Sakret) ve struktuře dle omítek v nejbližším okolí - první pačokování vápnem tzv. do živého (s ohledem na přizpůsobení modelace nových ploch originálům) - přebroušení nových ploch - finální povrch formou scelujícího transparentního (několikanásobného lazurního) vápenného nátěru (emulze) - v barevném odstínu ... střední okr (aplikace tupováním, točením ... provedení zkoušek k odsouhlasení) - pro namíchání emulze a aplikaci připomoc restaurátora - záměrem je celoplošná prezentace omítané plochy včetně výmalby</p>	m2	1,500	950,00	1 425,00
	P						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		úprava "E"				
	WV		1,5		1,500		
40	K	R-pol-62-8	Doplnění omítky plastické na historickém zdivu- nová omítka jednovrstvá vápenná utažená volně lžící...tzv. z ruky bez omítníků, vápenný nátěr - úprava ozn. "F"	m2	33,000	950,00	31 350,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - omytí proudem vody - nová omítka vápenná, jednovrstvá, utažená volně lžící... tzv. z ruky bez omítníků možno použít např. Sakret-KAP 02 - přebroušení nových ploch - vápenný pačkování do živého - finální povrch formou scelujícího transparentního (několikanásobného lazurního) vápenného nátěru (emulze) v barevném odstínu ... střední okr (aplikace tupováním, točením ... provedení zkoušek k odsouhlasení) - pro namíchání emulze a aplikaci přípomoc restaurátora - záměrem je celoplošná prezentace omítané plochy včetně výmalby				
	WV		úprava "F"				
	WV		33,0		33,000		
41	K	R-pol-62-9	Doplnění omítky hladké na odstraněném líci zdiva- nová omítka jednovrstvá vápenná sušící hrubá utažená dřevem, vápenný nátěr - úprava ozn. "G"	m2	29,000	1 250,00	36 250,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - omytí vodou - vyrovnání podkladu čistě vápennou maltou - vytvoření finální plochy jednovrstvou hrubou sušící hydraulickou maltou (na bázi románského vápna – např. Kemasan 590), utažená dřevem - vápenný pačkování do živého - finální povrch formou scelujícího transparentního (několikanásobného lazurního) vápenného nátěru (emulze) - v barevném odstínu ... střední okr (aplikace tupováním, točením ... provedení zkoušek k odsouhlasení) - pro namíchání emulze a aplikaci přípomoc restaurátora - záměrem je celoplošná prezentace omítané pevné hydraulické plochy včetně výmalby				
	WV		úprava "G"				
	WV		29,0		29,000		
42	K	R-pol-62-10	Doplnění omítky hladké na historickém zdivu - nová omítka jednovrstvá vápenná sušící hrubá utažená dřevem, vápenný nátěr - úprava ozn. "G1"	m2	5,500	1 250,00	6 875,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - omytí vodou - vyrovnání podkladu čistě vápennou maltou - vytvoření finální plochy jednovrstvou hrubou sušící hydraulickou maltou (na bázi románského vápna – např. Kemasan 590), utažená dřevem - vápenný pačkování do živého - finální povrch formou scelujícího transparentního (několikanásobného lazurního) vápenného nátěru (emulze) - v barevném odstínu ... střední okr (aplikace tupováním, točením ... provedení zkoušek k odsouhlasení) - pro namíchání emulze a aplikaci přípomoc restaurátora - záměrem je celoplošná prezentace omítané pevné hydraulické plochy včetně výmalby				
	WV		úprava "G1"				
	WV		5,5		5,500		
43	K	R-pol-62-12	oprava stávající omítky stropu - přebroušení, omytí, dílčí tmelení poruch a obnažených míst vápennou maltou ve struktuře omítek v okolí, přebroušení, vápenný nátěr - úprava ozn. "E"	m2	9,500	1 100,00	10 450,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - přebroušení - omytí proudem vody - dílčí tmelení poruch a obnažených míst v ploše novou vápennou maltou (např. Sakret) ve struktuře díle omítek v nejbližším okolí - první pačkování vápnem tzv. do živého (s ohledem na přizpůsobení modelace nových ploch originálům) - přebroušení nových ploch - finální povrch formou scelujícího vápenného nátěru... v odstínu bílý (aplikace tupováním, točením) - záměrem je celoplošná prezentace omítané plochy stropu včetně výmalby				
	WV		úprava "E"				
	WV		9,5		9,500		
44	K	R-pol-62-13	Doplnění omítky stropu - nová omítka jednovrstvá vápenná hladká utažená dřevem, vápenný nátěr - úprava ozn. "J"	m2	15,000	980,00	14 700,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - omytí proudem vody - křížový omítkový podhoz - v ploše nová vápenná omítka (SAKRET) ve struktuře dle omítek stávající vedlejší plochy - první pačokování vápnem tzv. do živého (s ohledem na přizpůsobení modelace nových ploch originálům) - přebroušení nových ploch - finální povrch formou scelujícího vápenného nátěru ... bílá (aplikace tupováním, točením) - záměrem je celoplošná prezentace omítané plochy stropu včetně výmalby				
			VV úprava "J" VV 15,0		15,000		
45	K	R-pol-62-14	Obnova a vyčištění zdva opěrné zdi - omytí, odstranění náletů a mechů, opravy spárování, barevná retuž - úprava ozn. "K"	m2	60,000	2 200,00	132 000,00
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - omytí proudem vody - odstranění náletů zeleně ze spár zdiva - chemické odstranění mechů a lišejníků z plochy (např. přípravek Remers) - opětovné omytí vodou - orobné opravy spárování ... vyplnění vápenocementovou maltou do líce zdiva - dílčí barevná retuš pomocí anorganických pigmentů (sjednocení barevnosti plochy) - záměrem je celoplošné vyčištění a obnova				
			VV úprava "K" VV 60,0		60,000		
	D	63	Podlahové konstrukce				34 938,00
46	K	635111141	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16, udusání a urovnání povrchu	m3	2,150	1 950,00	4 192,50
			VV úprava ozn. "P1" - podlaha 1. úroveň VV (18,0+3,5)*0,1		2,150		
47	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	3,900	4 150,00	16 185,00
			VV úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň VV 39,0*0,10		3,900		
48	K	631319173	Příplatek za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže, tloušťka 80-120 mm	m3	3,900	180,00	702,00
			VV úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň VV 39,0*0,10		3,900		
49	K	631319012	Příplatek za úpravu povrchu mazaniny pod těsnící stěrku přehlazením, tloušťka 80-120 mm	m3	3,900	575,00	2 242,50
			VV úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň VV 39,0*0,10		3,900		
50	K	631319111	Příplatek za vytvoření odtokového požlábků u kamenné obruby šířka x výška = do 200x100 mm	m	25,000	192,00	4 800,00
			VV úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň VV (7,0+5,5)*2		25,000		
51	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,094	64 000,00	6 016,00
			VV úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň-sít' kari 150/150/5 VV 39,0*0,0021*1,15		0,094		
52	K	634112112	D+M obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou podlahovým páskem z pěnového PE, tloušťka do 10 mm, výšky 100 mm	m	25,000	32,00	800,00
			VV úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň VV (7,0+5,5)*2		25,000		
	D	711	Izolace proti vodě				160 363,20
53	K	771121011	Provedení izolace proti vodě nátěrem penetračním, na ploše vodorovné a svislé	m2	60,000	52,00	3 120,00
			VV úprava ozn. "P2" - 2. úroveň -podlaha VV (7,0+5,5)*2*0,2+39,0		44,000		
			VV úprava ozn. "S4" - 2. úroveň-rub konchy VV 16,0		16,000		
			VV Součet		60,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	M	111000001	Penetrace základní hloubková disperzní např. Murexin LF1 (bal. 10 kg)	kg	10,000	46,00	460,00
	P		Poznámka k položce: - spotřeba cca 0,15kg/m2				
	WV		10,0		10,000		
55	K	771591207	Provedení izolace proti vodě hydroizolační stěrkou - 2 vrstvy, na ploše vodorovné a svislé	m2	60,000	165,00	9 900,00
	WV		úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň (7,0+5,5)*2*0,2+39,0		44,000		
	WV		úprava ozn. "S4" - 2. úroveň-rub konchy		16,0		
	WV		16,0		16,000		
	WV		Součet		60,000		
56	M	101000002	Fólie hydroizolační těsnící stěrková dvousložková např. Murexin DF 2K (bal. 37,5 kg)	kg	750,000	180,00	135 000,00
	P		Poznámka k položce: - spotřeba cca 1,5 kg/m2/1mm...návrh 2x tl. 4 mm...12 kg/m2				
	WV		750,0		750,000		
57	K	711490001	Vložení výztužné sklovláknité tkaniny do tekuté stěrky, na ploše vodorovné a svislé	m2	60,000	52,00	3 120,00
	WV		úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň (7,0+5,5)*2*0,2+39,0		44,000		
	WV		úprava ozn. "S4" - 2. úroveň-rub konchy		16,0		
	WV		16,0		16,000		
	WV		Součet		60,000		
58	M	631000001	Tkanina sklovláknitá např. Vertex R131, hmotnost 162 g/m2 (bal. 55 m2)	m2	110,000	32,00	3 520,00
	WV		110,0		110,000		
59	K	711691172	Provedení ochranné vrstvy hydroizolace rubu klenby z geotextilie	m2	16,000	85,00	1 360,00
	WV		úprava ozn. "S4" - 2. úroveň-rub konchy		16,000		
	WV		16,0		16,000		
60	M	693000001	Geotextilie netkaná ochranná např. Filtek hmotnost 300g/m2	m2	19,200	46,00	883,20
	WV		16,0*1,2		19,200		
61	K	711490002	Příplatek za vytvoření výztužného požlábků ke kamenné obrubě	m	25,000	120,00	3 000,00
	WV		úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň (7,0+5,5)*2		25,000		
	WV						
	D	740	Elektromontáže				2 000,00
62	K	R-pol-740-1	Odstranění svítidel (2ks) a kabeláže (cca 12m)...kontrola funkčnosti, odpojení, zaslepení v el. krabici	hod	4,000	500,00	2 000,00
	WV		úprava ozn. "S7"				
	WV		4,0		4,000		
	D	764	Konstrukce klempířské				8 400,00
63	K	R-pol-764-1	D+M pojistný trubkový atypický odpad na terase, plech Cu - prvek ozn. 4/Z	kus	3,000	2 800,00	8 400,00
	P		Poznámka k položce: - atypický výrobek z Cu plechu 0,7 mm + proletovaná trubka 12x0,7 mm - vloženo do spár římsy koruny zdíva (pod římsu) – na první těsnící stěrku - zatřeno do druhé těsnící stěrky výztuženou perlínkou				
	WV		3,0		3,000		
	D	767	Prvky kovářské a zámečnické				103 000,00
64	K	R-pol-767-1	Obnova kované výplňové mříže z kovaných profilů, vel. 900x1800 mm - prvek ozn. 1/Z	kus	2,000	5 000,00	10 000,00
	P		Poznámka k položce: - očištění na kov - kontrola kotvení ... případně oprava dle stavu - nátěr kovářskou barvou - černá				
	WV		2,0		2,000		
65	K	R-pol-767-2	Obnova kovaného zábradlí terasy s vrátky, výška cca 1100 mm - prvek ozn. 2/Z	m	20,500	3 000,00	61 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - očištění na pevnou plochu - kontrola kotvení ... případně oprava dle stavu - nátěr kovářskou barvou - černá					
	VV		20,5		20,500			
66	K	R-pol-767-3	Obnova kovaného zábradlí schodiště, výška cca 1100 mm - prvek ozn. 3/Z	m	5,500	3 000,00	16 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - očištění na pevnou plochu - obnova kotvení v souvislosti s opravou schodiště...překotvení na chemickou maltu - nátěr kovářskou barvou - černá					
	VV		5,5		5,500			
67	K	R-pol-767-4	D+M (kopie) kovaného sloupku zábradlí schodiště, výška cca 1100 mm - prvek ozn. 5/Z	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - doplnění falešného kovaného sloupku...tvarová kopie stávajícího sloupku - dvojitá kovaná pásovina s profilací ... tvarová kopie stávajícího prvku - kotveno 4x šrouby se čtyřhrannou hlavou k průběžným prutům zábradlí - povrch - kovářská barva ... černá, polomat					
	VV		1,0		1,000			
D	772	Podlahy z kamene						241 135,00
68	K	R-pol-772-1	Opatrné rozebrání stávající kamenné dlažby z desek (ploten) ručně, očištění od spárovací hmoty, uložení v dosahu stavby pro následnou pokládku	m2	18,000	820,00	14 760,00	
	VV		úprava ozn. "P1"					
	VV		18,0		18,000			
69	K	R-pol-772-2	Kladení dlažby z kamenných desek (ploten) dle schématického výkresu, do malty vápenné, spárování vápennou maltou, spáry utaženy dřevem	m2	21,500	1 750,00	37 625,00	
	VV		úprava ozn. "P1" - podlaha 1. úroveň					
	VV		18,0+3,5		21,500			
70	M	583000001	Dlažba kamenná z desek (ploten) nepravidelná - podobný charakter jako stávající	m2	4,000	2 500,00	10 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - nový materiál do prostoru kochy na 1. úrovni - doplnění					
	VV		4,0		4,000			
71	K	R-pol-772-3	Kladení dlažby z kamenných pravouhlých desek, kladených diagonálně, tloušťka 20 mm, lepených do flextmelu, spárování spárovací maltou, čištění	m2	39,000	1 750,00	68 250,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - lepicí malta např. Murexin - Flex Trass KTF 55 (bal. 25 kg) - spotřeba 3,5 kg/m2 - spárovací malta např. Murexin- FM 60 Premium - barva okr (bal. 8 kg) - spotřeba 0,6 kg/m2					
	VV		úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň					
	VV		39,0		39,000			
72	M	583000002	Dlažba kamenná žulová tryskaná pravidelná vel. 300x300x20 mm, barva okrová melír	m2	42,900	2 500,00	107 250,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - lom např. Granit Mrákotin, Lipnice					
	VV		39,0*1,1		42,900			
73	K	R-pol-772-4	D+M výplň obvodové dilatační spáry těsnícím tmelem na bázi MS polymerů, šířka spáry do 10 mm	m	25,000	130,00	3 250,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - těsnící tmel např. Murexin - X-Bond MS-D81-šedý					
	VV		úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň					
	VV		(7,0+5,5)*2		25,000			
D	782	Prvky kamenické						45 500,00
74	K	R-pol-782-1	Obnova římsového profilovaného krytu koruny zdiva...betonový prefabrikát šířka 230 mm, výška 150 mm - prvek ozn. 1/K	m	11,400	2 500,00	28 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Doporučený rozsah prací: - povrchové mechanické očištění - dočištění chemické (mechy a lišejníky ... např. přípravkem Remers) - drobné opravy profilu a spár minerální směsí na bázi románského cementu (Vicat prompt cement + křemičitě plnivo) - barevná retuš anorganickými pigmenty - finální hydrofobizace pouze horní plochy (např. Porosil VV plus)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		11,4		11,400		
75	K	R-pol-782-2	Přeložení a obnova římsového profilovaného krytu koruny zdiva...betonový prefabrikát šířka 230 mm, výška 150 mm - prvek ozn. 2/K <i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> <i>- postupně rozebrání a opětovné uložení v souvislosti s obnovou podkorunového zdiva</i> <i>- uvolnění spár řezem</i> <i>- opatrné sejmutí a uložení pro další použití</i> <i>- povrchové mechanické očištění</i> <i>- dočištění chemické (mechy a lišejníky ... např. přípravkem Remers)</i> <i>- drobné opravy profilů minerální směsí na bázi románského cementu (Vicat prompt cement + křemičité plnivo)</i> <i>- po realizaci přezdění podkorunového zdiva opětovné uložení na původní místo...do vápenocementové malty</i> <i>- spárování minerální směsí na bázi románského cementu (Vicat prompt cement + křemičité plnivo)</i> <i>- barevná retuš anorganickými pigmenty</i> <i>- po vyzrání spár a oprav finální hydrofobizace pouze horní plochy (např. Porosil VV plus)</i>	m	6,800	2 500,00	17 000,00
	VV		6,8		6,800		
	D	94	Lešení a stavební výtahy				187 420,00
76	K	94111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami, provozní zatížení tř. 3 do 200 kg/m2, šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m <i>Poznámka k položce:</i> <i>- lešení založené na skalní plošině...ztížeé pracovní podmínky</i>	m2	130,000	80,00	10 400,00
	VV		pro opravu exteriéru 130,0		130,000		
77	K	941111221	Příplatek za první a každý další den použití k lešení šířky 1,2 m, výšky 10 m	m2	31 200,000	2,00	62 400,00
	VV		nájem 8 měsíců tj. 240 dní 130,0*240		31 200,000		
78	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami, provozní zatížení tř. 3 do 200 kg/m2, šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	130,000	45,00	5 850,00
	VV		130,0		130,000		
79	K	944411111	Montáž zachytné sítě umístěné max. 6 m pod chráněnou úroveň třída A	m2	130,000	99,00	12 870,00
	VV		pro opravu exteriéru 130,0		130,000		
80	K	944411211	Příplatek za první a každý další den použití sítě třídy A	m2	31 200,000	2,50	78 000,00
	VV		nájem 8 měsíců tj. 240 dní 130,0*240		31 200,000		
81	K	944411811	Demontáž zachytné sítě typu A	m2	130,000	72,00	9 360,00
	VV		130,0		130,000		
82	K	941000001	Příplatek za ztížené pracovní podmínky-založení na skalní plošině	m2	130,000	58,00	7 540,00
	VV		130,0		130,000		
83	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	20,000	50,00	1 000,00
	VV		pro opravu interiéru 20,0		20,000		
	D	96	Bourání konstrukcí				133 760,00
84	K	978011191	Otlučení (osekání) omítky vnitřních stropů vápenocementové, rozsah 100 %, očištění stropu	m2	7,000	127,00	889,00
	VV		úprava ozn. "A1" 7,0		7,000		
85	K	978015391	Otlučení (osekání) omítky vnějších ploch vápenocementové, stupně členitosti 1-2, rozsah 100%, očištění zdiva	m2	38,500	85,00	3 272,50
	VV		úprava ozn. "F" 33,0		33,000		
	VV		úprava ozn. "G1" 5,5		5,500		
	VV		Součet		38,500		
86	K	971033641	Vybourání otvoru ve zdivu cihelném na maltu MVC, plocha do 4 m2, tloušťka do 300 mm	m3	1,200	2 800,00	3 360,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: doporučený rozsah prací: - bourání ruční - rozebrání cihelné konstrukce - cihly kontaminované vodorozpuštěnými solemi ... odvoz na skládku - vyčištění prostoru a odstranění veškeré suti a malt ze zdiva ... odvoz na skládku</i>				
	WV		úprava ozn. "B" - 1. úroveň-odstranění vezdívky konchy				
	WV		1,2		1,200		
87	K	985111232	Odsekání vrstev betonu podlahy ručně, tloušťka odsekané vrstvy 100-120 mm	m2	39,000	980,00	38 220,00
	P		<i>Poznámka k položce: - opatrné ruční odstranění pochozí vrstvy betonu na konstrukční železobetonovou desku</i>				
	WV		úprava ozn. P2-podlaha 2. úroveň				
	WV		39,0		39,000		
88	K	R-pol-96-1	Odspárování (proškrábání) historického cihelného zdiva do hloubky cca 20 mm	m2	168,500	250,00	42 125,00
	WV		úprava ozn. "A"				
	WV		56,0		56,000		
	WV		úprava ozn. "C1"				
	WV		29,0		29,000		
	WV		úprava ozn. "F"				
	WV		33,0		33,000		
	WV		úprava ozn. "G"				
	WV		29,0		29,000		
	WV		úprava ozn. "G1"				
	WV		5,5		5,500		
	WV		úprava ozn. "S4"				
	WV		16,0		16,000		
	WV		Součet		168,500		
89	K	R-pol-96-2	Odstranění ze stěn odsolovací vrstvy z buničiny (celulozy), tloušťka 20 mm, očištění zdiva	m2	168,000	102,00	17 136,00
	WV		úprava ozn. "A" - postup opakovat 3x				
	WV		56,0*3		168,000		
90	K	R-pol-96-3	Odstranění ze stropu odsolovací vrstvy z buničiny (celulozy), tloušťka 20 mm, očištění podhledu	m2	21,000	155,00	3 255,00
	WV		úprava ozn. "A1" - postup opakovat 3x				
	WV		7,0*3		21,000		
91	K	R-pol-96-4	Odstranění novodobého štuky na sucho špachtlemi	m2	17,500	355,00	6 212,50
	WV		úprava ozn. "D"				
	WV		17,5		17,500		
92	K	R-pol-96-5	Odstranění degradovaného líce struktury cihelného zdiva plošné, mechanicky na pevnou plochu, pomocí jehlového oklepávače na kompresoru nebo pískovou pistolí, vysátí uvolněného prachu	m2	18,000	780,00	14 040,00
	P		<i>Poznámka k položce: - degradovaný a kontaminovaný líc cihelného zdiva vodorozpuštěnými solemi se zbytky malt ... příprava pro odsolení a obnovu</i>				
	WV		úprava ozn. "S6"				
	WV		18,0		18,000		
93	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (cihel), průměru 100 mm, vč. rozměření, ukotvení vrtacího stroje, opotřebením korunek	m	1,500	3 500,00	5 250,00
	WV		úprava ozn. "S4" - odvodnění konchy-2x vrt opěrnou zdí				
	WV		0,75*2		1,500		
	D	97	Podchycování konstrukcí				7 672,00
94	K	975053141	Podchycení stropů víceřadé dřevěnou výtuhou výška podchycení do 3,5 m, zatížení hmotností přes 800-1500 kg/m2	m	14,000	548,00	7 672,00
	P		<i>Poznámka k položce: - provizorní výdřeva na 1. úrovni pro hrubé stavební práce (obnova cihelné konchy, přezdivání záklenků a podřímsového zdiva) - konstrukce ze smrkové kulatiny ve třech řadách příčně pod průvlaky v. cca 3 m, dl. 4.5 m (vždy 4x sloup s rozněšecím pasem a zavětrováním) - založeno na začátku stavby ... na nezbytně dlouhou dobu ... cca 3. měsíce</i>				
	WV		14,0		14,000		
	D	997	Přesun sutě				155 985,33

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
95	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava vybouraných hmot ručně, vodorovně do 50 m, svisle výšky do 12 m	t	31,011	1 990,00	61 711,89
96	K	997013501	Odvoz vybouraných hmot na skládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	31,011	290,00	8 993,19
97	K	997013509	Příplatek k odvozu vybouraných hmot na skládku za každý další i započatý 1 km	t	620,220	40,00	24 808,80
	VV		dalších 20 km				
	VV		31,011*20		620,220		
98	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu - tříděná suť	t	31,011	1 950,00	60 471,45
	VV		31,011		31,011		
D 998 Přesun hmot							98 262,00
99	K	998018002	Přesun hmot ruční, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, svisle výšky do 12 m	t	61,800	1 590,00	98 262,00
D OST Ostatní							12 400,00
100	K	R-pol-ost-1	Očíslování stávajících kamenných desek podlahy 1. úrovně, označení do schématického výkresu	hod	10,000	500,00	5 000,00
	VV		10,0		10,000		
101	K	R-pol-ost-2	Vytýčení výkopu pro sanaci konchy a odvodnění	celkem	1,000	4 800,00	4 800,00
	VV		1,0		1,000		
102	K	R-pol-ost-3	Odstranění keře od paty schodiště včetně kořenového balu, zásyp jámy zeminou, urovnání terénu, štěpkování	celkem	1,000	2 600,00	2 600,00
	VV		úprava ozn. "S8"				
	VV		1,0		1,000		
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							339 500,00
103	K	R-pol-vrn-1	Náklady na stavební buňku	celkem	1,000	25 000,00	25 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: - nájem 10 měsíců - po dohodě možno využít i vyčleněný prostor zařízení objektu zámku - stavba na pozemku vlastníka ... bez záboru veřejné prostranství</i>				
104	K	R-pol-vrn-2	Náklady na mobilní WC	celkem	1,000	14 000,00	14 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: - nájem 10 měsíců - po dohodě možno využít i zařízení objektu zámku</i>				
105	K	R-pol-vrn-3	Náklady na spotřebu vody	celkem	1,000	10 000,00	10 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: - přípojka cca 100 m od objektu...každý den svinout hadici</i>				
106	K	R-pol-vrn-4	Energie pro zařízení staveniště	celkem	1,000	16 000,00	16 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: - přípojka cca 100 m od objektu...každý den svinout kabel</i>				
107	K	R-pol-vrn-5	Oplocení staveniště	celkem	1,000	26 000,00	26 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: - zajištění stavby - ocelové pleťivo do v. 2,0 m + branka v ocelovém rámu s petlicí a visacím zámkem - cca 50 mb</i>				
108	K	R-pol-vrn-6	Staveniště - informační tabule	celkem	1,000	3 500,00	3 500,00
	P		<i>Poznámka k položce: - velikost tabule 3000 x 2000 mm</i>				
109	K	R-pol-vrn-7	Kompletační a koordinační činnost	celkem	1,000	22 000,00	22 000,00
110	K	R-pol-vrn-8	Náklady na kontrolní průzkum zasolení objektu pro aplikaci odsolení	celkem	1,000	10 000,00	10 000,00
111	K	R-pol-vrn-9	Fotodokumentace realizace stavby + CD	celkem	1,000	5 000,00	5 000,00
112	K	R-pol-vrn-10	Technický dozor stavebníka	celkem	1,000	86 000,00	86 000,00
113	K	R-pol-vrn-11	Autorský dozor architekta	celkem	1,000	50 000,00	50 000,00
114	K	R-pol-vrn-12	Bezpečnostní technik (BOZP)	celkem	1,000	72 000,00	72 000,00