

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2017/13/V1

Stavba: Muzeum Kašperské Hory - III. etapa - stavební úpravy

KSO: Kašperské Hory  
Místo: Kašperské Hory

Zadavatel: Muzeum Šumavy Sušice

Uchazeč: Rynostav s.r.o.

Projektant: Šumavaplan s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 26. 9. 2017  
Datum:

IČ: 26334615  
DIČ: CZ26334615

IČ: 26334615  
DIČ: CZ26334615

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH

1 904 566,35

DPH základní  
snížená

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
399 958,93  
0,00

Cena s DPH

V CZK

2 304 525,28

**RYNOSTAV s.r.o.**

Pod Kalichem 385, 342 01 Sušice  
IČO: 263 34 615, DIČ: CZ26334615  
Tel./Fax: 376 520 017  
Mobil: 724 025 800

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2017/13/V1

Stavba: Muzeum Kašperské Hory - III. etapa - stavební úpravy

Místo: Kašperské Hory

Datum: 26. 9. 2017

Zadavatel: Muzeum Šumavy Sušice

Projektant: Šumavaplán s.r.o.

Uchazeč: Rynostav s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

1 904 566,35      2 304 525,28

SO 02      Zajištění bezbariérového přístupu do jednotlivých podlaží.

1 904 566,35      2 304 525,28      STA

Číslo účtu: 25100000000000000000  
Číslo účtu: 25100000000000000000  
Číslo účtu: 25100000000000000000  
Číslo účtu: 25100000000000000000  
Číslo účtu: 25100000000000000000

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Muzeum Kašperské Hory - III. etapa - stavební úpravy

Objekt:

**SO 02 - Zajištění bezbariérového přístupu do jednotlivých podlaží.**

KSO:

CC-CZ: 26. 9. 2017

Místo: Kašperské Hory

Zadavatel:

Muzeum Šumavy Sušice

Uchazeč:

Rynostav s.r.o.

Projektant:

Šumavaplán s.r.o.

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 904 566,35**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 904 566,35  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
399 958,93  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**2 304 525,28**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Muzeum Kašperské Hory - III. etapa - stavební úpravy

Objekt:

**SO 02 - Zajištění bezbariérového přístupu do jednotlivých podlaží.**

Místo:

Kašperské Hory

Datum:

26. 9. 2017

Zadavatel:

Muzeum Šumavy Sušice

Projektant: Šumavaplan s.r.o.

Uchazeč:

Rynostav s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 904 566,35**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**930 215,24**

1 - Zemní práce	9 608,46
2 - Zakládání	173 264,52
3 - Svislé a kompletní konstrukce	215 265,26
4 - Vodorovné konstrukce	91 636,89
61 - Úprava povrchů vnitřních	209 149,04
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	2 432,25
94 - Léšení a stavební výťahy	9 674,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	76 330,17
96 - Bourání konstrukcí	56 467,22
997 - Přesun sutě	56 919,71
998 - Přesun hmot	29 467,72
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>912 961,11</b>
713 - Izolace tepelné	8 396,65
763 - Konstrukce suché výstavby	1 974,96
771 - Podlahy z dlaždic	7 627,50
776 - Podlahy povlakové	61 171,80

784 - Dokončovací práce - malby a tapety	19 790,20
SUB - Subdodávky	814 000,00
M - Práce a dodávky M	18 550,00
211-M - Elektromontáže silnoproud	18 550,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	42 840,00

# SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Muzeum Kašperské Hory - III. etapa - stavební úpravy

Objekt:

**SO 02 - Zajištění bezbariérového přístupu do jednotlivých podlaží.**

Místo:

Kašperské Hory

Datum: 26. 9. 2017

Zadavatel:

Muzeum Šumavy Sušice

Projektant: Šumavaplan s.r.o.

Uchazeč:

Rynostav s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 904 566,35**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**930 215,24**

D	1		Zemní práce				9 608,46
31	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	5,290	1 547,00	8 183,63

PP Výkopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4

VV			"1.PP" 2,3*2,3*1,0		5,290		
63	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	4,265	35,80	152,69

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m

VV			5,29-1,025		4,265		
VV			Součet		4,265		
64	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	4,265	275,30	1 174,15

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m

68	K	174101101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m3	1,025	95,60	97,99
----	---	-----------	---	----	-------	-------	-------

PP Zásyp sypáním z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto výkopkách

VV "1.PP" (2,3+1,8)\*0,5\*0,5

1,025

Zakládání

**173 264,52**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	002 201	Kotvení ŽB konstrukcí do stávajících základů pomocí trnů R12 dl. 600 mm navrtaných do stávajícího základu do hloubky min. 300 mm pomocí speciálního lepidla pro chemické kotvy	ks	37,000	958,00	35 446,00
PP			Vlepení výtzuže DN 14 do stávající desky u dobetonovávek na chemické kotvy, vč. dodání výtzuže cca 4 ks/m2				
WV			"ŽB zákl. deska" 25		25,000		
WV			"ŽB stěny" 12		12,000		
111	K	002 202	Dodávka a montáž nerezového těsnícího plechu pro pracovní spáru mezi deskou a stěnou ŽB vany	m	9,600	1 258,00	12 076,80
PP			Vlepení výtzuže DN 14 do stávající desky u dobetonovávek na chemické kotvy, vč. dodání výtzuže cca 4 ks/m2				
WV			"1. PP" (2,6*2,2)*2		9,600		
112	K	002 203	Dodávka a montáž bentonitového pásku pro utěsnění pracovní spáry mezi deskou a stěnou ŽB vany	m	9,600	2 531,00	24 297,60
PP			Vlepení výtzuže DN 14 do stávající desky u dobetonovávek na chemické kotvy, vč. dodání výtzuže cca 4 ks/m2				
WV			"1. PP" (2,6*2,2)*2		9,600		
32	K	271532212	Náryp pod základové konstrukce se zhuťněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	2,925	2 682,00	7 844,85
PP			Náryp pod základové konstrukce se zhuťněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16-32 mm				
WV			"1. PP" (1,5*1,5*1,3)		2,925		
WV			Součet		2,925		
21	K	273321411	Základové desky ze ŽB tř. C 20/25 XC2	m3	2,116	3 250,00	6 877,00
PP			Základy z betonu železového (bez výtzuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) tř. C 20/25				
WV			"1. PP" (2,3*2,3*0,4)		2,116		
WV			Součet		2,116		
109	K	273321511	Základové desky ze ŽB tř. C 25/30 XC2	m3	2,288	3 560,00	8 145,28
WV			"1. PP" (2,6*2,2*0,4)		2,288		
WV			Součet		2,288		
22	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	5,680	560,00	3 180,80
PP			Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení				
WV			"1. PP" (2,3+2,3)*0,4+(2,6+2,2)*2*0,4		5,680		
WV			Součet		5,680		
23	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	5,680	90,00	511,20
PP			Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění				
24	K	273361821	Výtzuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,661	32 980,00	21 799,78



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Výztuž základu desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
VV			"1.PP" 4,40*0,15		0,661		
			Součet		0,661		
25	K	279321346	Základová zed' ze ŽB tř. C 20/25 XC2 bez výztuže	m3	1,575	4 580,00	7 213,50
PP			Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) tř. C 20/25				
VV			"1.PP" (1,8+1,7)*0,3*1,5		1,575		
			Součet		1,575		
110	K	279321347	Základová zed' ze ŽB tř. C 25/30 XC2 bez výztuže	m3	4,320	4 985,00	21 535,20
VV			"1.PP" (2,6+2,2)*2*0,3*1,5		4,320		
			Součet		4,320		
28	K	279351105	Zřízení bednění základových zdí oboustranné	m2	39,300	85,30	3 352,29
PP			Bednění základových zdí svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zátomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, oboustranné za každou stranu zřízení				
VV			"1.PP" (1,8+1,7)*2*1,5+(2,6+2,2)*2*2*1,5		39,300		
			Součet		39,300		
29	K	279351106	Odstranění bednění základových zdí oboustranné	m2	39,300	44,70	1 756,71
PP			Bednění základových zdí svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zátomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, oboustranné za každou stranu odstranění				
30	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,590	32 589,00	19 227,51
PP			Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrovaných, včetně výztuže jejich žebér z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
VV			"1.PP" 5,895*0,1		0,590		
			Součet		0,590		
<b>D 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>215 265,26</b>
33	K	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na MC 10	m3	9,783	4 089,00	40 002,69
PP			Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 7 až 15, na maltu MC-5 nebo MC-10				
VV			"1.NP" (2,0*0,3*3,5)+(0,6*0,8*2,4)		3,252		
VV			"2.NP" (2,0*0,3*3,5)+(0,7*0,8*2,4)		3,444		
VV			"3.NP" (2,3*0,3*3,5)+(0,4*0,7*2,4)		3,087		
			Součet		9,783		
34	K	311238114	Zdivo nosné vnitřní tl 240 mm pevnosti P 15 na MVC	m2	5,760	885,00	5 097,60
PP			Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných vnitřní klasické, spojené na pero a drážku na maltu MVC, pevnost cihel P15, tl. zdiva 240 mm				
VV			"1.NP" 1,6*3,6		5,760		
			Součet		5,760		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	311238116	Zdivo nosné vnitřní tl 300 mm pevnosti P 15 na MVC	m2	74,500	1 205,00	89 772,50
	PP		Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných vnitřní klasické, spojené na pero a drážku na maltu MVC, pevnost cihel P15, tl. zdiva 300 mm				
	WV		"1. NP" (2,6+1,6)*3,5		14,700		
	WV		"2. NP" (2,6+1,6)*3,5		14,700		
	WV		"3. NP" (2,6+1,6)*3,5		14,700		
	WV		"podkrovní" (3,2+1,6+3,2)*3,8		30,400		
	WV		Součet		74,500		
36	K	311238216	Zdivo nosné vnější tl 400 mm pevnosti P 15 na MC	m2	11,200	1 386,00	15 523,20
	PP		Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných vnější klasické, spojené na pero a drážku na maltu MC, pevnost cihel P15, tl. zdiva 400 mm				
	WV		"2. NP" 1,6*3,5		5,600		
	WV		"3. NP" 1,6*3,5		5,600		
	WV		Součet		11,200		
38	K	317231616	Zdivo klenbových pásů z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MVC 10	m3	0,789	7 150,00	5 641,35
	PP		Klenbové pásy z cihel pálených na připravenou skruž při jakémkoliv vzdálenosti podpěr plných dl. 290 mm P 7,5 až P 15, na maltu MC-5 nebo MC-10				
	WV		"1. NP" (1,5*0,9*0,15*1,3)		0,263		
	WV		"2. NP" (1,5*0,9*0,15*1,3)		0,263		
	WV		"3. NP" (1,5*0,9*0,15*1,3)		0,263		
	WV		Součet		0,789		
107	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	1,464	5 700,00	8 344,80
	PP		Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou				
	WV		1,6*0,3*0,15*7		0,504		
	WV		2,0*0,8*0,2*3		0,960		
	WV		Součet		1,464		
39	K	317351101	Zřízení bednění v do 4 m klenbových pásů válcových	m2	5,265	857,00	4 512,11
	PP		Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů klenbových pásů válcových včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m zřízení				
	WV		"1. NP" (1,5*0,9*1,3)		1,755		
	WV		"2. NP" (1,5*0,9*1,3)		1,755		
	WV		"3. NP" (1,5*0,9*1,3)		1,755		
	WV		Součet		5,265		
40	K	317351102	Odstranění bednění v do 4 m klenbových pásů válcových	m2	5,265	194,50	1 024,04
	PP		Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů klenbových pásů válcových včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m odstranění				
70	K	317941123	Osazování ocelových válcových nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	0,461	7 610,00	3 508,21
	PP		Osazování ocelových válcových nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"U 140" 1,6*0,016*18		0,461		
			Součet				
71	M	133806250	tyč ocelová I, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 140	t	0,498	28 900,00	14 392,20
	PP		tyče ocelové střední průřezu I do 160 mm značka oceli S 235 JR (11 3/5) označení průřezu 140				
	P		Poznámka k položce:				
			Hmotnost: 14,4 kg/m				
	VV		0,461*1,08		0,498		
			Součet		0,498		
54	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,538	31 520,00	16 957,76
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zasedení hlav č. 14 až 22				
	VV		"PE 180" 2,0*0,0188*7		0,263		
	VV		"PE 160" 2,0*0,0153*9		0,275		
			Součet		0,538		
105	K	342241162	Přičky tl 140 mm z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MC	m2	7,000	728,00	5 096,00
	VV		"nad 1.PP" 2,5*2*0,9		4,500		
	VV		"nad 1.NP" (3,0+2,0)*0,5		2,500		
			Součet		7,000		
83	K	349231821	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl do 300 mm	m2	3,360	1 605,00	5 392,80
	PP		Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm				
	VV		"2.NP" 0,8*2,4		1,920		
	VV		"3.NP" 0,6*2,4		1,440		
			Součet		3,360		
			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>91 636,89</b>
D	4						
56	K	411238211	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 v klenbách cihlami tl do 150 mm	m2	1,500	1 450,00	2 175,00
	PP		Zazdívká otvorů v klenbách cihlami palenými včetně bednění a odbednění plochy přes 0,25 m2 do 1 m2, tl. do 150 mm				
43	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30 XC2	m3	2,098	2 983,00	6 258,33
	VV		"nad výtah šachtou" 3,2*2,2*0,2		1,408		
	VV		"dobetonování" (2,6+2,2)*0,15*0,2*3+(3,2+2,2*3,2)*0,15*0,2		0,690		
			Součet		2,098		
44	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	12,210	625,00	7 631,25
	PP		Bednění stropů, kleneb nebo skořepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy zřízení				
	VV		"nad výtah šachtou" (3,2*2,2)+(3,2+2,2*3,2)*0,2		8,760		
	VV		"dobetonování" (2,6+2,2)*0,15*3+(3,2+2,2*3,2)*0,15		3,450		
			Součet		12,210		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
75	K	411351102	Odstanění bednění stropů deskových	m2	12,210	98,00	1 196,58
	PP		Bednění stropů, kleneb nebo skořepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy odstranění				
76	K	411353101	Zřízení bednění stropů klenbových tvaru válce	m2	34,050	511,00	17 399,55
	PP		Bednění stropů, kleneb nebo skořepin bez podpěrné konstrukce stropů kleneb poloměru přes 1000 mm tvaru válce zřízení				
	WV		"1.PP" 4,5*2,8		12,600		
	WV		"1.NP" 5,5*3,9		21,450		
	WV		Součet		34,050		
77	K	411353102	Odstanění bednění stropů klenbových tvaru válce	m2	34,050	121,00	4 120,05
	PP		Bednění stropů, kleneb nebo skořepin bez podpěrné konstrukce stropů kleneb poloměru přes 1000 mm tvaru válce odstranění				
46	K	411354171	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	34,050	144,00	4 903,20
	PP		Podpěrná konstrukce stropů výšky do 4 m se zesílením dna bednění na výměru m2 půdorysu pro zatížení betonovou směsí a výztuží do 5 kPa zřízení				
47	K	411354172	Odstanění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	34,050	39,00	1 327,95
	PP		Podpěrná konstrukce stropů výšky do 4 m se zesílením dna bednění na výměru m2 půdorysu pro zatížení betonovou směsí a výztuží do 5 kPa odstranění				
48	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,210	33 650,00	7 066,50
	PP		Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hříbových včetně hlavíc hříbových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo Bst 500				
	WV		"nad výtah šachtou" 3,2*2,2*0,2*0,1		0,141		
	WV		"dobetonování" (2,6+2,2)*0,15*0,2*3*0,1+(3,2+2,2+3,2)*0,15*0,2*0,1		0,069		
	WV		Součet		0,210		
49	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	5,085	2 780,00	14 136,30
	WV		(2,5+2,2)*2*0,3*0,25*3		2,115		
	WV		(2,6+2,2+2,6)*0,3*0,25*3		1,665		
	WV		2,2*0,4*0,25*3		0,660		
	WV		(3,2+2,2+3,2)*0,3*0,25		0,645		
	WV		Součet		5,085		
50	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	32,800	305,00	10 004,00
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení				
	WV		(2,5+2,2)*2*0,25*3		14,100		
	WV		(2,6+2,2+2,6)*2*0,25*3		11,100		
	WV		2,2*2*0,25*3		3,300		
	WV		(3,2+2,2+3,2)*2*0,25		4,300		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		32,800		
51	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	32,800	65,00	2 132,00
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzper, odstranění				
52	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,391	33 980,00	13 286,18
	PP		Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
	VV		(2,5+2,2)*2*4*0,00089*3		0,100		
	VV		(2,5+2,2)*2*5*1,2*0,000395*3		0,067		
	VV		(2,6+2,2+2,6)*4*0,00089*3		0,079		
	VV		(2,6+2,2+2,6)*5*1,2*0,000395*3		0,053		
	VV		2,2*4*0,00089*3		0,023		
	VV		2,2*5*1,4*0,000395*3		0,018		
	VV		(3,2+2,2+3,2)*4*0,00089		0,031		
	VV		(3,2+2,2+3,2)*5*1,2*0,000395		0,020		
	VV		Součet		0,391		
							209 149,04
D		61	Úprava povrchů vnitřních				
82	K	611321143	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních kleneb nebo skořepin nanášená ručně	m2	5,265	524,00	2 758,86
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jadrové omítky do 10 mm štuková vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin				
	VV		"1.NP" (1,5*0,9*1,3)		1,755		
	VV		"2.NP" (1,5*0,9*1,3)		1,755		
	VV		"3.NP" (1,5*0,9*1,3)		1,755		
	VV		Součet		5,265		
58	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	41,450	128,00	5 305,60
	PP		Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%				
	VV		"1.NP" 5,5*3,9		21,450		
	VV		"2.NP" 4,0*2,5		10,000		
	VV		"3.NP" 4,0*2,5		10,000		
	VV		Součet		41,450		
57	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	89,250	238,00	21 241,50
	PP		Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		"1.NP" (1,5+3,0+2,0)*3,5		22,750		
	VV		"2.NP" (1,5+3,0+5,0)*3,5		33,250		
	VV		"3.NP" (1,5+3,0+5,0)*3,5		33,250		
	VV		Součet		89,250		
53	K	617321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá světlíků nebo výtahových šachet nanášená ručně	m2	237,260	758,00	179 843,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouručně, tloušťky jádrové omítky do 10 mm šluková uzavřených nebo omezených prostor světlíků nebo výtahových šachet		134,240		
WV			"uvnitř" (2,0+1,6)*2*14,3+(3,0+1,6)*2*3,4		103,020		
WV			"venku" (1,8+1,8)*2,1+(2,5+2,6+0,7)*3,5+(2,7+2,6+0,7+0,3+0,9+0,3)*3,5+(2,7+2,5+0,5)*3,3+(3,2+2,2+3,2)*3,5		237,260		
WV			Součet				
D	D 63		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				2 432,25
59	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,690	3 525,00	2 432,25
PP			Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách				
WV			"dobetonování" (2,6+2,2)*0,3*0,1*3+(3,2+2,2+3,2)*0,3*0,1		0,690		
WV			Součet		0,690		
D	D 94		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				9 674,00
78	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	28,000	154,00	4 312,00
PP			Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešňové podlahy do 1,9 m				
WV			7,0*4		28,000		
79	K	949311111	Montáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 10 m	m	14,000	187,00	2 618,00
PP			Montáž lešení trubkového do šachet (výtahových, potrubních) o půdorysné ploše do 6 m2, výšky do 10 m				
80	K	949311211	Příplatek k lešení trubkovému do šachet do 6 m2 v do 30 m za první a ZKD den použití	m	420,000	2,50	1 050,00
PP			Montáž lešení trubkového do šachet (výtahových, potrubních) Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111, -1112 nebo -1113				
WV			14*30		420,000		
81	K	949311811	Demontáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 10 m	m	14,000	121,00	1 694,00
PP			Demontáž lešení trubkového do šachet (výtahových, potrubních) o půdorysné ploše do 6 m2, výšky do 10 m				
D	D 95		<b>Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>				76 330,17
113	K	095 201	Dodávka a montáž ocelové trubky DN 200 vyvedené nad střechu a zakončené ventilační hlavicí vč. oplechování prostupu střešní krytinou	m	2,500	3 652,00	9 130,00
114	K	095 202	Dodávka a montáž kotevnic bodů výtahu - viz. konstrukční část PD	ks	4,000	12 500,00	50 000,00
60	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	216,900	79,30	17 200,17



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zamezení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zářivkových předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m				
	VV		37,7+48,6+51,7+53,9+25,0		216,900		
	VV		Součet		216,900		
<b>Bourání konstrukcí</b>							
D	96						56 467,22
67	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	19,100	191,30	3 653,83
PP			Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm				
	VV		"1. PP" 2,3+2,3		4,600		
	VV		"1. NP" 2,5+2,2		4,700		
	VV		"2. NP" 2,7+2,2		4,900		
	VV		"3. NP" 2,7+2,2		4,900		
	VV		Součet		19,100		
	K	962023391	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MWC	m3	9,951	638,00	6 348,74
	VV		"1. NP" (2,0*0,3*3,3)+(1,4*0,9*0,3)		2,358		
	VV		"2. NP" (2,0*0,3*3,4)+(1,4*0,9*0,3)+(0,7*0,9*2,4)		3,930		
	VV		"3. NP" (2,3*0,3*3,3)+(1,4*0,9*0,3)+(0,7*0,6*2,4)		3,663		
	VV		Součet		9,951		
	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	1,738	2 450,00	4 258,10
PP			Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2				
	VV		"1. NP" 2,5*2,2*0,1		0,550		
	VV		"2. NP" 2,7*2,2*0,1		0,594		
	VV		"3. NP" 2,7*2,2*0,1		0,594		
	VV		Součet		1,738		
	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	1,058	2 025,00	2 142,45
PP			Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2				
	VV		"1. PP" 2,3*2,3*0,2		1,058		
7	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	1,738	1 088,00	1 890,94
PP			Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm				
8	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	1,058	1 285,00	1 359,53
PP			Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	972033641	Vybourání otvorů v klenbách z cihel pl do 4 m2 tl do 150 mm	m2	9,500	544,00	5 168,00
	PP		Vybourání otvorů v klenbách z cihel bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 4 m2, tl. do 150 mm				
	WV		"1. PP" (2,5*1,9)		4,750		
	WV		"1. NP" (2,5*1,9)		4,750		
	WV		Součet		9,500		
73	K	972044631	Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách z dutých tvárníc pl do 4 m2 tl do 100 mm	m3	2,376	1 663,00	3 951,29
	PP		Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách z dutých tvárníc bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 4 m2, tl. do 100 mm				
	WV		"nad 2.NP" 2,7*2,2*0,2		1,188		
	WV		"nad 3.NP" 2,7*2,2*0,2		1,188		
	WV		Součet		2,376		
72	K	972054611	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 4 m2 tl do 80 mm	m3	2,376	5 325,00	12 652,20
	PP		Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 4 m2, tl. do 80 mm				
	WV		"nad 2.NP" 2,7*2,2*0,2		1,188		
	WV		"nad 3.NP" 2,7*2,2*0,2		1,188		
	WV		Součet		2,376		
11	K	974029666	Vysekáni ryh ve zdivu kamenném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	24,000	424,00	10 176,00
	PP		Vysekáni ryh ve zdivu kamenném pro vtažování nosníků, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm				
	WV		"1.NP" 2,0*5		10,000		
	WV		"2.NP" 2,0*4		8,000		
	WV		"3.NP" 2,0*3		6,000		
	WV		Součet		24,000		
84	K	978021141	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn o rozsahu do 30 %	m2	87,950	40,20	3 535,59
	PP		Otlučení vnitřních cementových omítek stěn, stropů stěn, v rozsahu do 30 %				
85	K	978021221	Otlučení cementových omítek vnitřních stropů o rozsahu do 10 %	m2	41,450	32,10	1 330,55
	PP		Otlučení vnitřních cementových omítek stěn, stropů stropů, v rozsahu do 10 %				
D	997		Přesun sutě				56 919,71
104	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	22,194	210,00	4 660,74
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m				
15	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	22,194	521,00	11 563,07
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	44,388	172,00	7 634,74
			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
			PP				
17	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	443,880	45,00	19 974,60
			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
			PP				
			VV		44,388*10		
					443,880		
18	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	11,854	252,00	2 987,21
			PP				
19	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovně)	t	32,183	311,00	10 008,91
			PP				
92	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z keramických materiálů (skládkovně)	t	0,297	211,00	62,67
			PP				
91	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovně)	t	0,053	524,00	27,77
			PP				
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot				
			D				29 467,72
			998				
			PP				
61	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	114,500	257,36	29 467,72
			PP				
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m				
			D				912 961,11
			PSV				
			D				8 396,65
			713				
			PP				
115	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně Kladnými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	8,960	98,00	878,08
			PP				
			Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou Kladnými volně				
			VV		8,960		
			2,8*3,2				
			VV		8,960		
			5oučet				
116	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	7,740	110,00	851,40
			PP				
			Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně				
			VV		7,740		
			(0,9*3,2*2)+(0,9*2,2)				
			VV		7,740		
118	M	631481550	deska minerální izolační 600x1200 mm tl. 120 mm	m2	17,034	175,00	2 980,95
			PP				
			plst minerální a výrobky z ní (desky, skruže, pásy, rohože, vložkové pytle apod.) z minerální plsti - izolace pro suchou výstavbu deska prověřované fasády, lehké obvodové zdívo rozměr 600x1200 tl. 120 mm				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		(8,96+7,74)*1,02		17,034		
119	M	631481560	deska minerální izolační 600x1200 mm tl. 140 mm	m2	17,034	214,00	3 645,28
PP			plst' minerální a výrobky z ní (desky, skružce, pásy, rohože, vložkové pytle apod.) z minerální plsti - izolace pro suchou výstavbu deska provětrávané fasády, lehké obvodové zdivo rozměr 600x1200 tl. 140 mm				
	W		(8,96+7,74)*1,02		17,034		
120	K	998713102	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,046	890,00	40,94
PP			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m				
D	763		Konstrukce suché výstavby				1 974,96
86	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednodušché	m2	9,360	211,00	1 974,96
W			1,3*2,4*3		9,360		
W			Součet		9,360		
D	771		Podlahy z dlaždic				7 627,50
100	K	771 201	Oprava stávající dlažby u nově budovaného výtahu vč. dodání dlaždic shodných se stávajícími	m2	11,250	678,00	7 627,50
W			"1.NP" (2,5+3,5+3,0+2,5)*0,5		5,750		
W			"3.NP" (3,5+3,0+2,0+2,5)*0,5		5,500		
W			Součet		11,250		
D	776		Podlahy povlakové				61 171,80
88	K	776511000	Lepení pásů povlakových podlah pryžových	m2	53,100	152,00	8 071,20
PP			Lepení povlakových podlah pryžových pásů				
87	K	776511810	Demontáž povlakových podlah lepených bez podložky	m2	53,100	28,20	1 497,42
PP			Odstranění povlakových podlah lepených bez podložky				
W			"2.01" 53,1		53,100		
W			Součet		53,100		
89	K	776990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 15 Mpa	m2	53,100	440,00	23 364,00
PP			Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 3 mm, min. pevnosti 15 MPa				
90	M	776 101	PVC	m2	55,755	485,00	27 041,18
W			"2.01" 53,1*1,05		55,755		
94	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	2,000	599,00	1 198,00
PP			Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		784	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>19 790,20</b>
108	K	784453601	Malby směsí tekuté hlinkové bílé dvojnásobné v místnostech v do 3,8 m	m2	373,400	53,00	19 790,20
	PP		Malby z malířských směsí tekutých hlinkových dvojnásobné bílé do 3,80 m v místnostech výšky 5,3+41,5+89,3+237,3		373,400		
	VV		Součet		373,400		
D	SUB		<b>Subdodávky</b>				<b>814 000,00</b>
93	K	SUB 102	Dodávka a montáž výtahu	ks	1,000	814 000,00	814 000,00
	PP		Dodávka a montáž výtahu				
D	M		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>18 550,00</b>
D	211-M		<b>Elektromontáže silnoproud</b>				<b>18 550,00</b>
95	K	211 201	Instalační kabel CYKY 5-J 6	m	50,000	110,00	5 500,00
	PP		Instalační kabel CYKY 2-OJ 1.5				
96	K	211 202	Instalační kabel CY 4	m	50,000	78,00	3 900,00
	PP		Instalační kabel CYKY 2-OJ 1.5				
97	K	211 203	Jistič C/3/32A	ks	1,000	350,00	350,00
	PP		Instalační kabel CYKY 2-OJ 1.5				
98	K	211 204	Úprava ve stávajícím rozvaděči	ks	1,000	6 800,00	6 800,00
	PP		Instalační kabel CYKY 2-OJ 1.5				
99	K	211 205	Stavební přípomoci	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
	PP		Instalační kabel CYKY 2-OJ 1.5				
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>42 840,00</b>
101	K	VRN 101	Zařízení staveniště	kč	1,000	15 800,00	15 800,00
	PP		Zařízení staveniště				
102	K	VRN 102	Díleňská dokumentace	kč	1,000	8 540,00	8 540,00
	PP		Díleňská dokumentace				
103	K	VRN 103	Provoz investora	kč	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Dokumentace skutečného provedení v digitální podobě + 3 paré v tištěné podobě			0	
106	K	VRN 104	Dokumentace skutečného provedení	kč	1,000	8 500,00	8 500,00
	PP		Dokumentace skutečného provedení v digitální podobě + 3 paré v tištěné podobě				