

**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: F2207-A

**Stavba: Oprava a modernizace pav.č.9 PN Havlíčkův Brod**KSO:  
Místo: Havlíčkův BrodCC-CZ:  
Datum: 16.5.2023

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH****119 650 000 Kč**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	119 650 000,32	25 126 500 Kč
	15,00%	0,00	0 Kč

**Cena s DPH****v****CZK****144 776 500 Kč****REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: F2207-A

**Stavba: Oprava a modernizace pav.č.9 PN Havlíčkův Brod**

Místo: Havlíčkův Brod

Datum: 16.05.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

		Investice		Opravy		Cena celkem bez DPH	
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>63 %</b>	<b>75 939 410 Kč</b>	<b>37 %</b>	<b>43 710 590 Kč</b>	<b>###</b>	<b>119 650 000 Kč</b>
<b>SO 01</b>	<b>Hlavní objekt -</b>						<b>111 474 552 Kč</b>
D11-A-inv	Stavební řešení	67 %	52 717 630 Kč				52 717 630 Kč
D11-A-opr	Stavební řešení			33 %	25 517 958 Kč		25 517 958 Kč
D-11-B-inv	Bourací práce	30 %	1 848 464 Kč				1 848 464,05
D11-B-opr	Bourací práce			70 %	4 384 193 Kč		4 384 193 Kč
D141-inv	Elektroinstalace	65 %	7 673 709 Kč				7 673 709 Kč
D141-opr	Elektroinstalace			35 %	4 131 997 Kč		4 131 997 Kč
D142-inv	Zdravotechnika	80 %	5 970 930 Kč				5 970 930 Kč
D142-opr	Zdravotechnika			20 %	1 492 733 Kč		1 492 733 Kč
D143-inv	Vytápění	65 %	3 279 566 Kč				3 279 566 Kč
D143-opr	Vytápění			35 %	1 765 920 Kč		1 765 920 Kč
D144-inv	Vzduchotechnika	80 %	1 106 096 Kč				1 106 096 Kč
D144-opr	Vzduchotechnika			20 %	276 524 Kč		276 524 Kč
D146	EPS			###	1 308 833 Kč		1 308 833 Kč
<b>SO 02</b>	<b>Vnější úpravy</b>						<b>5 553 806 Kč</b>
D11-1-inv	Stavební řešení	35 %	1 770 030 Kč				1 770 030 Kč
D11-1-opr	Stavební řešení			65 %	3 235 876 Kč		3 235 876 Kč
D-11-2-inv	Bourací práce	0 %	0,00				0 Kč

D-11-2-opr	Bourací práce		###	547 899,22	547 899 Kč
SO 99	Vedlejší a ostatní náklady				2 621 643 Kč
		60 %	1 572 985,80	40 %	1 048 657,20

---

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D11-A-inv - Stavební řešení**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**52 717 629,53**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	52 717 629,53	21,00%	11 070 702,20
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**63 788 331,73**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D11-A-inv - Stavební řešení**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**52 717 629,53**

### HSV - Práce a dodávky HSV

23 089 028,67

1 - Zemní práce	303 085,89
2 - Zakládání	1 444 314,02
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 560 037,16
4 - Vodorovné konstrukce	4 566 203,56
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	12 125 681,51
61 - Úprava povrchů vnitřních	1 966 847,06
62 - Úprava povrchů vnější	8 750 245,75
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	141 567,53
64 - Osazování výplní otvorů	1 267 021,17
8 - Trubní vedení	74 257,56
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 015 448,97
94 - Lešení a stavební výtahy	359 202,53
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	231 376,98
998 - Přesun hmot	424 869,46

### PSV - PSV

23 525 381,18

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	117 190,88
712 - Živičné krytiny	346 760,76
713 - Izolace tepelné	837 289,11
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	64 396,80
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	20 794,80
751 - Vzduchotechnika	19 182,30
762 - Konstrukce tesařské	1 016 673,85
763 - Konstrukce suché výstavby	8 225 255,71
764 - Konstrukce klempířské	690 814,64
765 - Krytina skládaná	3 125 174,43
766 - Konstrukce truhlářské	3 725 896,07
767 - Konstrukce zámečnické	2 412 007,57
771 - Podlahy z dlaždic	219 291,00
776 - Podlahy povlakové	1 287 287,34
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	390 119,86
782 - Dokončovací práce - obklady z kamene	335 802,27
783 - Dokončovací práce - nátěry	75 311,64
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	532 008,67
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	84 123,48

### M - Práce a dodávky M

5 673 368,65

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	2 068 700,00
43-M - Montáž ocelových konstrukcí	3 604 668,65

### OST - Doplnění

429 851,03

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: #REF!  
 Objekt: SO 01 - Hlavní objekt -  
 Soupis: **D11-A-inv - Stavební řešení**

Místo: Havlíčkův Brod  
 Zadavatel: #REF!  
 Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Datum: #REF!  
 Projektant: #REF!  
 Zpracovatel: #REF!

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

## Náklady soupisu celkem

**52 717 629,53**

**D HSV Práce a dodávky HSV 23 089 028,67**

**D 1 Zemní práce 303 085,89**

1	K	121112004	Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	329,000	64,50	21 220,50
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121112004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121112004</a>				
			VV "SZ pristavba" 11*12		132,000		
			VV "JV pristavba" 11*13		143,000		
			VV "obla pristavba Jih" 12*2,5		30,000		
			VV "sever rozsireni" 1,5*16		24,000		
			Součet		329,000		
2	K	131151103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 100 m3	m3	113,198	125,13	14 164,47
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131151103</a>				
			VV "jama pristavba jihových" 9,8*8,8*0,45		38,808		
			VV 1,2*0,7*(7,3+1,2+1,2)		8,148		
			VV 2*0,7*(7,3+6,8+6,8+4,5+3,5)		40,460		
			VV "jama pristavba sevzap" 10*12*0,2		24,000		
			VV 1,5*0,8*(10+10+7,3)		32,760		
			VV 1,2*0,7*7,3		6,132		
			VV -150,3*0,5		-75,150		
			VV "jama pro vsaky" (7*1,2*4,5*1,8)-30		38,040		
			Součet		113,198		
3	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	60,100	210,27	12 637,23
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251102</a>				
			VV 60,1		60,100		
			Součet		60,100		
4	K	131351102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	45,000	299,28	13 467,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131351102</a>				
			VV 15+30		45,000		
5	K	132254102	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	47,382	612,75	29 033,32
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254102</a>				
			VV "SZ pristavba" 0,6*0,65*(7,35+3,5+3,5)		5,597		
			VV 0,6*1,3*(5,35+5,35)		8,346		
			VV 0,6*1,7*(1,2+1,2+7,35)		9,945		
			VV "JV pristavba" 0,6*0,65*(2,8+4,55+0,6)		3,101		
			VV 0,6*1,3*(4,55+2,8+0,6+3,4+6,5+3,6+2,2+3,3)		21,021		
			VV 0,4*1*1,5		0,600		
			VV 0,6*1,7*(1,2+7,35+1,2)		9,945		
			VV "obla pristavba Jih rampa"				
			VV 0,4*1,2*(2,1+6,6+0,3+0,3+5,9+0,3+4,3+2,2+4,3)		12,624		
			VV "pristavek sever rozsireni"				
			VV 0,9*1,2*9,8		10,584		
			VV 0,9*3,5*3,5		11,025		
			VV 0,9*1,2*1,8		1,944		
			VV Mezisoučet		94,732		
			VV -94,7*0,5		-47,350		
			VV Mezisoučet		-47,350		
			Součet		47,382		
6	K	132312121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných	m3	4,356	1 677,00	7 305,01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132312121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132312121</a>				
			VV "pristavek zapad shody"				
			VV 0,4*0,9*(1,9+1,9+1,3)		1,836		
			VV 0,4*1,5*(2,3+1,9)		2,520		
			Součet		4,356		
7	K	132354102	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	47,300	829,47	39 233,93
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354102</a>				
			VV 47,3		47,300		
8	K	133112811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	5,900	1 015,23	5 989,86
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/133112811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/133112811</a>				
			VV "pro patky u pristavku jih zapad" 1*1*1,2*7		8,400		
			VV -2,5		-2,500		
			Součet		5,900		
9	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	23,488	1 660,00	38 990,08
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/133212811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/133212811</a>				
			VV "pristavek obly"2,5		2,500		
			VV "pristavek na zapade rozsireni" (6*2,5*2,2)-(3,9*1,4*2,2)		20,988		
			Součet		23,488		
10	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	186,100	60,37	11 234,86
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162251102</a>				
			VV "VYKOPY" 78,9+52,6+47,4+47,3+5,9+23,5		255,600		
			VV "ZASYPY" -106		-106,000		
			VV "ze vsaku" 68-31,5		36,500		
			Součet		186,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	94,400	193,50	18 266,40
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117</a>				
			VV "VYKOPY" 78,9+52,6+47,4		178,900		
			VV "ZASYPY" -106		-106,000		
			VV "ze vsaku" 38-16,5		21,500		
			VV <b>Součet</b>		<b>94,400</b>		
12	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 321,600	1,29	1 704,86
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119</a>				
			VV 94,4		94,400		
			VV 94,4*14 'Přepočtené koeficientem množství		1 321,600		
13	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	96,050	193,50	18 585,68
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751137</a>				
			VV 47,3+5,9+23,5+4,35		81,050		
			VV 30-15		15,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>96,050</b>		
14	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 344,700	1,29	1 734,66
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751139">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751139</a>				
			VV 96,05		96,050		
			VV 96,05*14 'Přepočtené koeficientem množství		1 344,700		
15	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	94,400	52,37	4 943,73
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111</a>				
			VV 94,4		94,400		
16	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	96,050	69,92	6 715,82
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151112</a>				
			VV 96,05		96,050		
17	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	202,650	193,50	39 212,78
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221</a>				
			VV ((78,9+52,6+29,3+29,3)-55)*1,5		202,650		
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	137,653	135,45	18 645,10
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174101101</a>				
			VV "přístavek na zapade rozšíření" (6*2,5*2,2)-(4*1,8*2,2)		17,160		
			VV "přístavek sever rozšíření zasyp "				
			VV (0,9*1,2*9,8)+(0,9*3,5*3,5)+(0,9*1,2*1,8)		23,553		
			VV -(0,25*1,25*(0,95+3,1+3,1+2,8+1,1))-(0,7*0,7*1,2*6)		-6,981		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>33,732</b>		
			VV "zasyp jama přístavba jihových"(9,8*8,8*0,45)-(8,5*8,1*0,45)		7,826		
			VV (1,2*0,7*(7,3+1,2+1,2))-(0,5*0,7*(7,3+12,2+1,2))		0,903		
			VV (2*0,7*(7,3+6,8+6,8+4,5+3,5))-(0,5*0,7*(7,3+6,8+6,8+4,5+3,5))		30,345		
			VV "zasyp jama přístavba sevzap" (10*12*0,2)-(10*8,5*0,2)		7,000		
			VV (1,5*0,8*(9+9+7,3))-(0,5*0,6*(9+9+7,3))		22,770		
			VV (1,2*0,7*7,3)-(0,5*0,7*7,3)		3,577		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>72,421</b>		
			VV "jama pro vsaky" (7*1*1*4,5)		31,500		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>31,500</b>		
			VV <b>Součet</b>		<b>137,653</b>		
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>1 444 314,02</b>
19	K	212750101	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtekání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	139,900	417,96	58 472,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212750101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212750101</a>				
			VV "Okolo objektu půdorys ipp" 18+3+3+9,2+3,5+1+1+24,7+5,5+3,1+3,1+22,7+2+2,6+1+5		108,400		
			VV "vedení v tele vsaku" 4,5*7		31,500		
			VV <b>Součet</b>		<b>139,900</b>		
20	K	212750131	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtekání vody min. 80 cm2/m SN 4 neperforovaná DN 100	m	14,500	407,64	5 910,78
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212750131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212750131</a>				
			VV "svedení do vsaku " 1+1+2+1+1+2+1,5+1,5+1+1+1,5		14,500		
21	K	451541118R	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 16-63 mm	m3	149,400	1 517,04	226 645,78
22	K	452312141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	10,840	4 037,70	43 768,67
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452312141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452312141</a>				
			VV "Okolo objektu půdorys ipp" 0,5*0,2*(18+3+3+9,2+3,5+1+1+24,7+5,5+3,1+3,1+22,7+2+2,6+1+5)		10,840		
23	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovněním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	34,459	1 510,59	52 053,42
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/271532212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/271532212</a>				
			VV "podsyp pod podklí mazaninu .přístaveb"				
			VV 7,55*9,05*0,2		13,666		
			VV 7,15*7,15*0,2		10,225		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>23,891</b>		
			VV "rampa" 1,6*(6,5+4,1+1,5)*0,15		2,904		
			VV 4,4*2,5*0,15		1,650		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>4,554</b>		
			VV "prist jih obly přístavek" 4,3*2,3*0,2		1,978		
			VV 0,5*2,5*0,2		0,250		
			VV 8,8*1,35*0,2		2,376		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>4,604</b>		
			VV 1,5*(3,4+1,3)*0,2		1,410		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>1,410</b>		
			VV <b>Součet</b>		<b>34,459</b>		
24	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	24,911	4 373,10	108 938,29
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321411</a>				
			VV "podklí bet mazanina přístaveb"				
			VV 8,52*10,05*0,15		12,844		
			VV 8,52*8,13*0,15		9,740		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>22,584</b>		
			VV "rampa vstup podklí deska" 4,4*2,5*0,1		1,100		
			VV 1,5*2,6*0,1		0,390		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Mezisoučet		1,490		
	VV		"prístavek západ schody podkl deska"				
	VV		(3,4+1,25)*1,5*0,12		0,837		
	VV		Mezisoučet		0,837		
	VV		Součet		24,911		
25	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	10,668	632,10	6 743,24
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273351121</a>				
	VV		"podkl mazanina ,přístaveb"				
	VV		0,2*(8,52+10+10)		5,704		
	VV		0,2*(8,52+8,15+8,15)		4,964		
	VV		Součet		10,668		
26	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	10,668	218,01	2 325,73
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273351122</a>				
	VV		10,668		10,668		
27	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,464	49 665,00	23 044,56
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273362021</a>				
	VV		"podkl mazanina ,přístaveb"				
	VV		(8,52*10)*0,0025*1,2		0,256		
	VV		(8,52*8,15)*0,0025*1,2		0,208		
	VV		Součet		0,464		
28	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	77,975	4 334,40	337 974,84
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274313711</a>				
	VV		"SZ přístavba" 0,7*0,65*(7,35+3,5+3,5)		6,529		
	VV		0,7*1*(5,35+5,35)		7,490		
	VV		0,7*1,7*(1,2+1,2+7,35)		11,603		
	VV		"JV přístavba" 0,6*0,65*(2,8+4,55+0,6)		3,101		
	VV		0,6*1*(4,55+2,8+0,6+3,4+6,5+3,6+2,2+3,3)		16,170		
	VV		0,4*1*1,5		0,600		
	VV		0,6*1,7*(1,2+7,35+1,2)		9,945		
	VV		"obla přístavba Jih rampa atd"				
	VV		0,4*1,4*(2,1+6,6+0,3+0,3+5,9+0,3+4,3+2,2+4,3)		14,728		
	VV		"sever rozšíření u vytahu pasy "				
	VV		(0,25*1,25*(0,95+3,1+3,1+2,8+1,1))		3,453		
	VV		"prístavek západ shody"				
	VV		0,4*0,9*(1,9+1,9+1,3)		1,836		
	VV		0,4*1,5*(2,3+1,9)		2,520		
	VV		Součet		77,975		
29	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	99,523	632,10	62 908,49
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274351121</a>				
	VV		Součet		99,523		
30	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	99,523	218,01	21 697,01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274351122</a>				
	VV		99,523		99,523		
31	K	275321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	9,051	4 373,10	39 580,93
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275321411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275321411</a>				
	VV		"PRISTAVEK PATKY JIH ZAP" 0,8*0,8*1,2*7		5,376		
	VV		"prístavek u vytahu patky" 0,7*0,7*1,25*6		3,675		
	VV		Součet		9,051		
32	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	26,950	632,10	17 035,10
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275351121</a>				
	VV		"PRISTAVEK PATKY JIH ZAP" 4*0,8*0,5*7		11,200		
	VV		"prístavek u vytahu patky" 3*0,7*1,25*6		15,750		
	VV		Součet		26,950		
33	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	26,950	218,01	5 875,37
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275351122</a>				
	VV		26,95		26,950		
34	K	279113144	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm	m2	42,620	2 110,44	89 946,95
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279113144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279113144</a>				
	VV		"obla přístavba Jih rampa atd"				
	VV		0,6*(2,1+6,6+0,3+0,3+5,9+0,3+4,3+2,2+4,3)		15,780		
	VV		"prístavek západ shody"				
	VV		2,5*(1,9+1,3)		8,000		
	VV		1,7*2,8		4,760		
	VV		Mezisoučet		28,540		
	VV		"jpp 0.06 " (0,8*(1,4+1,4+3+3))		7,040		
	VV		"0.02" (0,8*(1,2+1,2+1+1))		3,520		
	VV		"0.08" (0,8*(1,2+1,2+1+1))		3,520		
	VV		Mezisoučet		14,080		
	VV		Součet		42,620		
35	K	279113145	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm	m2	79,776	2 666,43	212 717,12
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279113145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279113145</a>				
	VV		"SZ přístavba" 0,75*(7,35+3,5+3,5)		10,763		
	VV		1*(5,35+5,35)		10,700		
	VV		1*1,7*(1,2+1,2+7,35)		16,575		
	VV		"JV přístavba" 0,75*(2,8+4,55+0,6)		5,963		
	VV		1*(7,35+4,7+4,55+3,4+4,4+6,5)		30,900		
	VV		"prístavek na jihu" 3,9*1,25		4,875		
	VV		"obla přístavba Jih"				
	VV		xxxx				
	VV		"sever rozšíření"				
	VV		xxxxxx				
	VV		Součet		79,776		
36	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejichž žebra z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,768	45 150,00	124 975,20
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279361821</a>				
	VV		((28,5*0,3)+(80*0,4))*0,05		2,028		
	VV		14,8*0,05		0,740		
	VV		Součet		2,768		
37	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	22,584	163,83	3 699,94
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631319173</a>				
	VV		22,584		22,584		
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				3 560 037,16
38	K	310239211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/310239211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/310239211</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	311113145	Nadzákladové zdi z tvárníc ztraceného bednění betonových hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdíva přes 300 do 400 mm	m2	20,315	2 769,63	56 265,03
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311113145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311113145</a> VV "iinp nadezdívky uvytahu" 1,7*(2,7+6+3,25)		20,315		
40	K	311213223	Zdívko nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu z pravidelných kamenů (na vazbu) objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m3, šířka spáry přes 10 do 20 mm	m3	20,135	42 389,40	853 510,57
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213223</a> VV "pristavek oblouky -taras" 1*(3,3+1+6,5)*0,15 VV "pristavek zapad schody do ipp" 0,75*(1,8+4,4)*0,15 VV "pristavek uvytahu obezdívka kamenna" 1,35*(9,2+3,6+1,5)*0,3 VV "pristave u pristavby - vstup" 1,1*(3,7+3,7+0,2+0,2)*0,15 VV "pristavba velka sokl" 0,95*(10,45+8,7+10,45+8+8,7+8)*0,15 VV "doplneni stav soklu" 3 VV Součet		1,620 0,698 5,792 1,287 7,738 3,000 20,135		
41	K	311213911	Zdívko nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu Příplatek k cenám za lícování zdíva jednostranné	m3	20,135	915,90	18 441,65
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213911</a> VV "pristavek oblouky -taras" 1*(3,3+1+6,5)*0,15 VV "pristavek zapad schody do ipp" 0,75*(1,8+4,4)*0,15 VV "pristavek uvytahu obezdívka kamenna" 1,35*(9,2+3,6+1,5)*0,3 VV "pristave u pristavby - vstup" 1,1*(3,7+3,7+0,2+0,2)*0,15 VV "pristavba velka sokl" 0,95*(10,45+8,7+10,45+8+8,7+8)*0,15 VV "doplneni stav soklu" 3 VV Součet		1,620 0,698 5,792 1,287 7,738 3,000 20,135		
42	K	311213922	Zdívko nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu Příplatek k cenám za vytvoření hrany nároží	m	16,000	615,33	9 845,28
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213922">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213922</a> VV "pristavek oblouky -taras" 1*3 VV "pristavek zapad schody do ipp" 0,75*3 VV "pristavek uvytahu obezdívka kamenna" 1,35*5 VV "pristave u pristavby - vstup" 1*4 VV Součet		3,000 2,250 6,750 4,000 16,000		
43	K	311231116	Zdívko z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 7 až 15, na maltu MC-5 nebo MC-10	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311231116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311231116</a>				
44	K	311236131	Zdívko jednovrstvé zvukově izolační z cihel děrovaných spojených na pero a drážku na maltu cementovou M10, pevnost cihel přes P15 do P20, tl. zdíva 250 mm	m2	166,780	3 234,03	539 371,52
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236131</a> VV "prist inp+iinp JV" 4,15*(7,7)*2 VV (-2*3,7)+(-1,7*3,6)+(-1,57*4*2) VV "prist inp+iinp SZ" 4,15*(7,7)*2 VV (-1,7*3,6)+(-2*3,6) VV "prista iinp" (7,7*2,9)+(3,4*2,6)-(1*2) VV "iinp schodiště" 2,6*(4,1+3,3+6) VV "iinp vytah" 1,75*(5,5+2,7) VV Součet		63,910 -26,080 63,910 -13,320 29,170 34,840 14,350 166,780		
45	K	311236141	Zdívko jednovrstvé zvukově izolační z cihel děrovaných spojených na pero a drážku na maltu cementovou M10, pevnost cihel do P15, tl. zdíva 300 mm	m2	435,225	3 515,25	1 529 924,68
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236141</a> VV "prist inp+iinp JV" 4,15*(8+8+7,7)*2 VV -1,2*2,4*11 VV "prist inp+iinp SZ" 4,15*(10+10+7,7)*2 VV -1,2*2,4*11 VV "prist iinp" 0,75*(8+8+7,7+10+10+7,7) VV "iinp vytah" 4,1*(5,4+2,75) VV Součet		196,710 -31,680 229,910 -31,680 38,550 33,415 435,225		
46	K	311237141	Zdívko jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,18 do 0,22, tl. zdíva 440 mm	m2	15,260	3 919,02	59 804,25
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311237141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311237141</a> VV "3,08*1,4*(2,75+2,75+5,4)		15,260		
47	K	312271217	Zdívko z tvárníc suchého zdění výplňové Příplatek k ceně za ochrannou závluku z cementové malty kolem ocelových nosníků, trub nebo tyčové výtluže vložených do svislých dutin (měří se v délce)	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/312271217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/312271217</a>				
48	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	3,000	754,65	2 263,95
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168052">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168052</a> VV "p2" 3*1		3,000		
49	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	16,000	875,91	14 014,56
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168053</a> VV "p1" 4*2 VV "P1 inp., iinp" 4*1*2 VV Součet		8,000 8,000 16,000		
50	K	317168054	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	3,000	1 086,18	3 258,54
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168054">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168054</a> VV "p3" 3*1		3,000		
51	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317944323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317944323</a>				
52	K	317944325	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 24 a vyšší	t	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317944325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317944325</a>				
53	K	340271045	Zazdívková otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnici plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/340271045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/340271045</a>				
54	K	342272215	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	31,799	790,13	25 125,34
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272215</a> VV "iinp" 3,15*(0,8+0,4+1,1+0,6+0,25+1+0,7+0,6+0,3) VV "iinp" 1,6*(0,8+0,3+0,3) VV 1,5*(0,8+0,3) VV 1,5*(0,6+0,6) VV 2,2*(0,7+1,2) VV 1,6*(0,9+0,4) VV 1,4*(0,25+0,25+0,74) VV Součet		18,113 2,240 1,650 1,800 4,180 2,080 1,736 31,799		
55	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	92,870	913,32	84 820,03
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272225</a> VV "inp 1.07-1.24" 4*(0,3+0,5+0,4+2,4) VV "1.25-1.47" 4*(0,5+1,5+1,5+1+0,3+0,4+0,5+0,3) VV "1.19" 2,9*2,25		14,400 24,000 6,525		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		4*(0,4+0,3+0,6+0,3+0,3+0,5+0,3+0,4+0,6+0,65+0,4+0,5+0,2)		21,800		
	VV		Mezisoučet		66,725		
	VV		"2.21-2.43"3,15*(1,3+1,3+1,3+1,1+1,4+1,9)		26,145		
	VV		Mezisoučet		26,145		
	VV		Součet		92,870		
56	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m <sup>3</sup> , tloušťka příčky 150 mm	m <sup>2</sup>	273,760	1 327,41	363 391,76
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272245">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272245</a>				
	VV		"inp 1.07-1.24" 4*(7,25+2+4,4+2+2)		70,600		
	VV		"1.25-1.47" 4*2,5		10,000		
	VV		Mezisoučet		80,600		
	VV		"iinp 2.02-2.20" 3,15*(3+3,6+14,8+0,5)		68,985		
	VV		"2.21-2.43" 3,15*(2,8+2+2,5+1,5+3,4+4,3+2,5+1,6+1,9)		70,875		
	VV		Mezisoučet		139,860		
	VV		"iinp 3.17" 3,2*2,5		8,000		
	VV		"3.30-3.37"3*(3,4+7,7+4)		45,300		
	VV		Mezisoučet		53,300		
	VV		Součet		273,760		
57	K	372315178R	Stavební úpravy pro osazení výtahové technologie	soubor	0,000	0,00	0,00
		D 4	Vodorovné konstrukce				4 566 203,56
58	K	411121121	Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních panelů šířky do 1200 mm a délky do 3800 mm	kus	4,000	4 076,40	16 305,60
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121121</a>				
	VV		"pristavby nad inp" 2		2,000		
	VV		"pristavby nad iinp" 2		2,000		
	VV		Součet		4,000		
59	K	411121125	Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních panelů šířky do 1200 mm a délky přes 3800 do 7000 mm	kus	14,000	5 085,18	71 192,52
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121125</a>				
	VV		"pristavby nad inp" 6+1		7,000		
	VV		"pristavby nad iinp" 6+1		7,000		
	VV		Součet		14,000		
60	K	411121127	Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních panelů šířky do 1200 mm a délky přes 7000 mm	kus	16,000	6 393,24	102 291,84
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121127</a>				
	VV		"pristavby nad inp" 8		8,000		
	VV		"pristavby nad iinp" 8		8,000		
	VV		Součet		16,000		
61	M	59346862	panel stropní předpjatý š 1190mm v 250mm, počet lan 8 + 2	m	127,680	2 952,81	377 014,78
	VV		"panely nad inp " 7,98*8		63,840		
	VV		"panely nad iinp " 7,98*8		63,840		
	VV		Součet		127,680		
62	M	59346871	panel stropní předpjatý š 1190mm v 200mm, počet lan 7 + 2	m	61,200	2 591,61	158 606,53
	VV		"panely nad inp " (4,25*6)+(3,4*1)		28,900		
	VV		"panely nad iinp " (4,25*6)+(3,4*2)		32,300		
	VV		Součet		61,200		
63	M	59346822	panel stropní předpjatý š 590mm v 200mm, počet lan 4 + 2	m	11,600	1 714,41	19 887,16
	VV		"nad inp š.0,6m v=20cm " (3,2*1)+(4,2*1)		7,400		
	VV		"nad iinp š.0,6m v=20cm " (4,2*1)		4,200		
	VV		Součet		11,600		
64	K	430321008R	Montáž podestových panelů hmotnosti do 3,0 t	kus	2,000	4 644,00	9 288,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/430321008R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/430321008R</a>				
	VV		1+1		2,000		
65	K	433121128R	Osazování schodišťových konstrukcí a ramp železobetonových schodist ramen do 5t	kus	4,000	5 031,00	20 124,00
	VV		"inp" 2		2,000		
	VV		"iinp"2		2,000		
	VV		Součet		4,000		
66	M	569412410R	Schodišťová podesta ŽB prefa	kus	2,000	14 577,00	29 154,00
	VV		"inp"1		1,000		
	VV		"iinp"1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
67	M	569412482R	Schodišťové rameno - ŽB prefa š=1500 počet st.13-15	kus	4,000	51 170,43	204 681,72
	VV		"inp"2		2,000		
	VV		"iinp" 2		2,000		
	VV		Součet		4,000		
68	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 25/30	m <sup>3</sup>	4,598	7 365,90	33 868,41
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411321414</a>				
	VV		"dobetonavka"				
	VV		"nad inp" (0,5*0,2*1,8)+(0,85*0,2*1,8)		0,486		
	VV		"nad iinp" 0,5*0,2*3,8		0,380		
	VV		Mezisoučet		0,866		
	VV		"strop nad vytahem" 3,46*3,1*0,25		2,682		
	VV		Mezisoučet		2,682		
	VV		"strop sachty" 1,5*3*0,2		0,900		
	VV		"sachta" 1*1*0,15		0,150		
	VV		Mezisoučet		1,050		
	VV		Součet		4,598		
69	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m <sup>2</sup>	21,470	584,37	12 546,42
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351011</a>				
	VV		"dobetonavka"				
	VV		"nad inp" (0,5*1,8)+(0,85*1,8)+(0,2*3,6*2)		3,870		
	VV		"nad iinp" (0,5*3,8)+(0,2*2*3,6)		3,340		
	VV		Mezisoučet		7,210		
	VV		"strop nad vytahem" (0,25*(3,46+3,46+3,1+3,1))+(2,4*2,7)		9,760		
	VV		Mezisoučet		9,760		
	VV		"strop sachty" 1,5*3		4,500		
	VV		Mezisoučet		4,500		
	VV		Součet		21,470		
70	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m <sup>2</sup>	21,470	321,21	6 896,38
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351012</a>				
	VV		21,47		21,470		
71	K	411354249	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvláčích, do traverv s povrchem pozinkovaným, výšky vln 60 mm, tl. plechu 1,00 mm	m <sup>2</sup>	550,625	967,50	532 729,69
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354249">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354249</a>				
	VV		"strop nad iinp pozinkovany plech TR 55/250 tl.1,0 mm"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(7,85*15,1)+(6,5*8,6)+(2,4*6,5)+(7,6*9,7)+(15,7*7,3)+(7,9*9,7)+(13,1*7,3)		550,625		
	VV		<b>Součet</b>		<b>550,625</b>		
72	K	411354271	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované Příplatek k cenám za lože na rovných zdech, trámech, průvlacích, do travroz nebo do připravených ozubů na zdech s vyplněním celého profilu vlny v místě osazení z cementové malty (měří se výměry m2 plochy bednění)	m2	550,625	31,22	17 190,51
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354271">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354271</a>				
	VV		"strop nad inip pozinkovaný plech TR 55/250 tl.1,0 mm"		550,625		
	VV		(7,85*15,1)+(6,5*8,6)+(2,4*6,5)+(7,6*9,7)+(15,7*7,3)+(7,9*9,7)+(13,1*7,3)				
	VV		<b>Součet</b>		<b>550,625</b>		
73	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	58,872	5 625,69	331 195,62
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311125</a>				
	VV		"mazanina nad trapezem " 735,9*0,06		44,154		
	VV		"mazanina - v zebrech " 735,9*0,05*0,4		14,718		
	VV		<b>Součet</b>		<b>58,872</b>		
74	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	58,872	154,80	9 113,39
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631319173</a>				
	VV		58,872		58,872		
75	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	2,778	66 164,10	183 803,87
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411362021</a>				
	VV		"strop nad inip pozinkovaný plech TR 55/250 tl.1,0 mm"		2,643		
	VV		((7,85*15,1)+(6,5*8,6)+(2,4*6,5)+(7,6*9,7)+(15,7*7,3)+(7,9*9,7)+(13,1*7,3))*0,004*1,2		0,135		
	VV		"strop sachta" 1,5*3*0,2*0,15		2,778		
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,778</b>		
76	K	411354313	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení	m2	4,330	277,35	1 200,93
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354313</a>				
	VV		"dobetonavka"		2,430		
	VV		"nad inip" (0,5*1,8)+(0,85*1,8)		1,900		
	VV		"nad inip" (0,5*3,8)		4,330		
	VV		<b>Součet</b>		<b>4,330</b>		
77	K	411354314	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění	m2	4,330	84,75	366,97
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354314</a>				
	VV		4,33		4,330		
78	K	411361821	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500	t	0,289	51 084,00	14 763,28
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411361821</a>				
	VV		"strop vylah" 0,286*1,01		0,289		
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,289</b>		
79	K	413232211	Zazdívková zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	44,000	157,38	6 924,72
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232211</a>				
	VV		"I140" 2*(2+19+1)		44,000		
80	K	413232221	Zazdívková zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	366,000	340,56	124 644,96
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232221</a>				
	VV		"IPE180" 2*(24+5+9+5+5+9+3+2+5)		134,000		
	VV		"IPE270" 2*(21+12+8+18+8)		134,000		
	VV		"IPE300" 2*8		16,000		
	VV		"U200" 2*41		82,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>366,000</b>		
81	K	413232231	Zazdívková zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 300 mm	kus	12,000	709,50	8 514,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232231</a>				
	VV		"IPE360" 2*6		12,000		
82	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve strozech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	6,937	14 319,00	99 330,90
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413941123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413941123</a>				
	VV		"IPE180" (1,44+0,245+0,66+0,301+0,291+0,457+0,175+0,072+0,198)		3,839		
	VV		"U200" 0,519		0,519		
	VV		"I140" (0,07+1,01)		1,080		
	VV		"I220" 0,249		0,249		
	VV		"ocle.plech"1,25		1,250		
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,937</b>		
83	M	13010716	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140	t	1,188	37 410,00	44 443,08
			VV "I140" (0,07+1,01)		1,080		
			VV 1,08*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		1,188		
84	M	13611248	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 20mm tabule	t	1,375	55 212,00	75 916,50
			VV 1,25		1,250		
			VV 1,25*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		1,375		
85	M	13010724	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 220	t	0,274	37 410,00	10 250,34
			VV "I220" 0,249		0,249		
			VV 0,249*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,274		
86	M	13010750	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 180	t	4,234	37 410,00	158 393,94
			VV "IPE180" (1,45+0,245+0,66+0,301+0,291+0,457+0,175+0,072+0,198)		3,849		
			VV 3,849*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		4,234		
87	M	13010826	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 200	t	0,571	37 410,00	21 361,11
			VV "U200" 0,519		0,519		
			VV 0,519*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,571		
88	K	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve strozech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 24 a výše nebo výšky přes 220 mm	t	20,743	13 416,00	278 288,09
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413941125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413941125</a>				
	VV		"IPE270" 3,564+2,73+2,17+4,874+2,166		15,504		
	VV		"IPE300" 2,6		2,600		
	VV		"IPE360" 2,639		2,639		
	VV		<b>Součet</b>		<b>20,743</b>		
89	M	13010758	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 270	t	17,054	41 925,00	714 988,95
			VV "IPE270" 3,564+2,73+2,17+4,874+2,166		15,504		
			VV 15,504*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		17,054		
90	M	13010760	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 300	t	2,860	41 925,00	119 905,50
			VV "IPE300" 2,6		2,600		
			VV 2,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		2,860		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
91	M	13011016	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 360	t	2,903	41 925,00	121 708,28
	VV		"IPE360" 2,639		2,639		
	VV		2,639*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		2,903		
92	K	417321515	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30	m3	31,156	5 753,40	179 252,93
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417321515">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417321515</a>				
	VV		"V1" 0,42*0,3*8,3		1,046		
	VV		"V2" 0,42*0,3*20,5		2,583		
	VV		"V3" 0,42*0,3*8,3		1,046		
	VV		"V4" 0,37*0,3*3		0,333		
	VV		"V5" 0,37*0,3*16		1,776		
	VV		"V6" 0,37*0,25*6		0,555		
	VV		<b>Mezisosoučet</b>		<b>7,339</b>		
	VV		"V7" (0,8*0,2*20,5)+( 0,4*0,3*20,5)		5,740		
	VV		"V8" (0,8*0,2*8,3)+(0,3*0,37*8,3)		2,249		
	VV		"V9" (0,45*0,3*8,3)		1,121		
	VV		"V10" (0,8*0,2*24)+(0,3*0,37*24)		6,504		
	VV		"V11" 0,45*0,25*8,3		0,934		
	VV		"V12" 0,3*0,32*60,6		5,818		
	VV		<b>Mezisosoučet</b>		<b>22,366</b>		
	VV		"venec vytaž+sklad" (0,3*0,2*(5,55+2,7))+(0,4*0,2*(2,7+3,25+6))		1,451		
	VV		<b>Mezisosoučet</b>		<b>1,451</b>		
	VV		<b>Součet</b>		<b>31,156</b>		
93	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	266,409	709,50	189 017,19
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351115</a>				
	VV		"V1" (0,42+0,3+0,42)*8,3		9,462		
	VV		"V2" (0,42+0,3+0,42)*20,5		23,370		
	VV		"V3" (0,42+0,3+0,42)*8,3		9,462		
	VV		"V4" (0,37+0,3+0,37)*3		3,120		
	VV		"V5" (0,37+0,3+0,37)*16		16,640		
	VV		"V6" (0,37+0,25+0,37)*6		5,940		
	VV		<b>Mezisosoučet</b>		<b>67,994</b>		
	VV		"V7" (0,8+0,6+0,6+0,2+0,2)*20,5		49,200		
	VV		"V8" (0,9+0,8+0,6)*8,3		19,090		
	VV		"V9" (0,45+0,3+0,45)*8,3		9,960		
	VV		"V10" (0,6+0,8+0,6)*24		48,000		
	VV		"V11" (0,45+0,25+0,45)*8,3		9,545		
	VV		"V12" (0,3+0,3+0,3)*60,6		54,540		
	VV		<b>Mezisosoučet</b>		<b>190,335</b>		
	VV		"venec vytaž+sklad" (2*0,2*(5,55+2,7))+(2*0,2*(2,7+3,25+6))		8,080		
	VV		<b>Mezisosoučet</b>		<b>8,080</b>		
	VV		<b>Součet</b>		<b>266,409</b>		
94	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	266,409	389,58	103 787,62
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351116</a>				
	VV		266,409		266,409		
95	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,693	55 728,00	150 075,50
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417361821</a>				
	VV		0,521+0,253+0,855+01,064		2,693		
96	K	434191423	Osazování schodišťových stupňů kamenných s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů pemřovaných nebo ostatních	m	2,600	930,09	2 418,23
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434191423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434191423</a>				
	VV		"nový stupen vstup 1.06" 2,6		2,600		
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,600</b>		
97	M	58388024	stupeň schodišťový žulový snímaný s drážkou 150x300x1000mm výžlabková podstupnice- pemřovaný	kus	0,000	0,00	0,00
98	K	434311115	Stupně dusané z betonu prostého nebo prokládaného kamenem na terén nebo na desku bez potěru, se zahrazením povrchu tř. C 20/25	m	7,500	415,38	3 115,35
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434311115</a>				
	VV		"stupne pristavba jizni vstup" 1,5*5		7,500		
	VV		<b>Součet</b>		<b>7,500</b>		
99	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	1,500	709,50	1 064,25
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434351141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434351141</a>				
	VV		1,5*5*0,2		1,500		
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,500</b>		
100	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	1,500	387,00	580,50
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434351142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434351142</a>				
	VV		1,5		1,500		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				12 125 681,51
D	61		Úprava povrchů vnitřních				1 966 847,06
101	K	611311121	Omitka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hladká, tloušťky do 10 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	227,735	425,70	96 946,79
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311121</a>				
	VV		"pristavba - omitka ZB panelu z duvodu odolnosti nad iinp " (7,75*(9,5+4,1))+(2,4*3,2)		113,080		
	VV		"nad INP " (7,75*(9,5+4,2))+(2,65*3,2)		114,655		
	VV		<b>Mezisosoučet</b>		<b>227,735</b>		
	VV		<b>Součet</b>		<b>227,735</b>		
102	K	611311125	Omitka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hladká, tloušťky do 10 mm schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků	m2	20,260	445,05	9 016,71
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311125</a>				
	VV		"1.22" (1,5*(4,3+4,3))+(2,3*3,2)		20,260		
103	K	611311191	Omitka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky jádrové omítky přes 10 mm stropů	m2	227,735	90,30	20 564,47
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311191</a>				
	VV		"pristavba - omitka ZB panelu z duvodu odolnosti nad iinp " (7,75*(9,5+4,1))+(2,4*3,2)		113,080		
	VV		"nad INP " (7,75*(9,5+4,2))+(2,65*3,2)		114,655		
	VV		<b>Součet</b>		<b>227,735</b>		
104	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	227,735	281,22	64 043,64
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611142001</a>				
	VV		"pristavba - omitka ZB panelu z duvodu odolnosti nad iinp " (7,75*(9,5+4,1))+(2,4*3,2)		113,080		
	VV		"nad INP " (7,75*(9,5+4,2))+(2,65*3,2)		114,655		
	VV		<b>Mezisosoučet</b>		<b>227,735</b>		
	VV		<b>Součet</b>		<b>227,735</b>		
105	K	611311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311131</a>				
106	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	1 959,368	255,42	500 461,77
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612142001</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"inp 1.01" 3,8*(3,7+3,7+3+3)		50,920		
	VV		"1.02"3,8* (3,85+3,85+3,85+3,85)		58,520		
	VV		"1.02" (2,1+3,5+1,7+0,6)*3,8		30,020		
	VV		"1.03" (1,7+1,9+1,9)*3,8		20,900		
	VV		"1.06" (7,45+7,45+2,45+2,45)*3,8		75,240		
	VV		"1.07-10" 3,8*(18,8+17,4+18,9+19,3)		282,720		
	VV		"1.11" (13,1+13,1+2,45+2,45)*3,8		118,180		
	VV		"1.12-15"3,8*(12,3+7,9+8,2+10,2)		146,680		
	VV		"1.16-20" 3,8*(4,6+27,5+34,2+(4,5+3,2)+(4,6+5,6))		319,960		
	VV		"1.21-30" 3,8*(7,7+7,7+4,45+2)+29,7+37,1+19,8+20,3+23,4+48,4+11,1+7,6+6)		855,950		
	VV		"1.31-40" 3,8*(17,2+21,+21,1+22,5+20,2+57,2+24,9+15,7+15,7+16,3)		880,840		
	VV		"1.41-47" 3,8*(3+5,3)+(5,3+5,5)+(8,6+5,3+8,6+5,4)+18,2+13,5+16,5+5,9)		384,180		
	VV		"odpocet SDK" -3,8*(15,5+10,1+11,4+14+6,8+14+14)		-326,040		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>2 898,070</b>		
	VV		"iinp 2.01-2.10" 3,8*(22,6+(5+3,6+5+3,4)+40,6+18,6+17,4+18,6+18,7)		583,300		
	VV		"2.11-2.20" 3,8*(7,4+4,9+1,8)+10,2+34,9+25,7+32,1+37,2+19,6+20,2+23,2)		825,360		
	VV		"2.21-2.30" 3,8*(51,1+7,7+5,7+10,8+17+4,5+22,6+23,2+16,5)		691,980		
	VV		"2.31-2.40" 3,8*(9,9+22,1+16+18,9+8+17+(8,6+5,3+5,3+5,4+5,4+8,7+5,3+5,3+8,7)+7,2)		596,980		
	VV		"2.41-2.43" 3,8*(18,2+58,5+23,9)		382,280		
	VV		"odpocet SDK" -3,8*(14+14+15,4+14)		-218,120		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>2 861,780</b>		
	VV		"iinp 3.06"2,74*5,4		14,796		
	VV		"3.16-3.18" 3*(6,5+0,5+0,5+8,7+8,7+4,4+4,4+6,7)		121,200		
	VV		"3.19-3.35"3*(1,8+1,8+0,6+0,5+2+0,5+0,9+1,5+0,4+0,5+0,3+1+0,4)		36,600		
	VV		"pristavba" 1,1*(7,7+9,4+9,4+7,7+7,7+7,4)		54,230		
	VV		2,5*(7+7+3+3)		50,000		
	VV		"pristavba pricky" 3*(7+7+3,4+3,4+4+4)		86,400		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>363,226</b>		
	VV		"pro inv- 32% celk vymery" -6123,1*0,68		-4 163,708		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>-4 163,708</b>		
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 959,368</b>		
107	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1 728,096	161,25	278 655,48
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612311131</a>				
	VV		"omítky vse"6176,3		6 176,300		
	VV		"odpocet obkladu" -776		-776,000		
	VV		"pro inv- 32% celk vymery" -5400,3*0,68		-3 672,204		
108	K	612321121	Oμίtká vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	1 764,828	389,58	687 541,69
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321121</a>				
	VV		"ipp 0.05-0.06" 2,3*(5,9+5,9+5,1+5,1+0,6+0,6)		53,360		
	VV		"inp 1.01" 3,8*(3,7+3,7+3+3)		50,920		
	VV		"1.02"3,8* (3,85+3,85+3,85+3,85)		58,520		
	VV		"1.02" (2,1+3,5+1,7+0,6)*3,8		30,020		
	VV		"1.03" (1,7+1,9+1,9)*3,8		20,900		
	VV		"1.06" (7,45+7,45+2,45+2,45)*3,8		75,240		
	VV		"1.07-10" 3,8*(18,8+17,4+18,9+19,3)		282,720		
	VV		"1.11" (13,1+13,1+2,45+2,45)*3,8		118,180		
	VV		"1.12-15"3,8*(12,3+7,9+8,2+10,2)		146,680		
	VV		"1.16-20" 3,8*(4,6+27,5+34,2+(4,5+3,2)+(4,6+5,6))		319,960		
	VV		"1.21-30" 3,8*(7,7+7,7+4,45+2)+29,7+37,1+19,8+20,3+23,4+48,4+11,1+7,6+6)		855,950		
	VV		"1.31-40" 3,8*(17,2+21,+21,1+22,5+20,2+57,2+24,9+15,7+15,7+16,3)		880,840		
	VV		"1.41-47" 3,8*(3+5,3)+(5,3+5,5)+(8,6+5,3+8,6+5,4)+18,2+13,5+16,5+5,9)		384,180		
	VV		"odpocet plynosilikatu" -3,8*(24+14,5+13,6+12)		-243,580		
	VV		"odpocet SDK" -3,8*(15,5+10,1+11,4+14+6,8+14+14)		-326,040		
	VV		"iinp 2.01-2.10" 3,8*(22,6+(5+3,6+5+3,4)+40,6+18,6+17,4+18,6+18,7)		583,300		
	VV		"2.11-2.20" 3,8*(7,4+4,9+1,8)+10,2+34,9+25,7+32,1+37,2+19,6+20,2+23,2)		825,360		
	VV		"2.21-2.30" 3,8*(51,1+7,7+5,7+10,8+17+4,5+22,6+23,2+16,5)		691,980		
	VV		"2.31-2.40" 3,8*(9,9+22,1+16+18,9+8+17+(8,6+5,3+5,3+5,4+5,4+8,7+5,3+5,3+8,7)+7,2)		596,980		
	VV		"2.41-2.43" 3,8*(18,2+58,5+23,9)		382,280		
	VV		"odpocet plynosilikatu" -3,8*(3,6+3,6+5+12+12+7,2+5+14,4+5,6+4+6,8+5+3)		-331,360		
	VV		"odpocet SDK" -3,8*(14+14+15,4+14)		-218,120		
	VV		"iinp 3.06"2,74*5,4		14,796		
	VV		"3.16-3.18" 3*(6,5+0,5+0,5+8,7+8,7+4,4+4,4+6,7)		121,200		
	VV		"3.19-3.35"3*(1,8+1,8+0,6+0,5+2+0,5+0,9+1,5+0,4+0,5+0,3+1+0,4)		36,600		
	VV		"pristavba" 1,1*(7,7+9,4+9,4+7,7+7,7+7,4)		54,230		
	VV		2,5*(7+7+3+3)		50,000		
	VV		"pro inv- 32% celk vymery" -5515,1*0,68		-3 750,268		
109	K	612321191	Oμίtká vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	3 529,600	87,72	309 616,51
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321191</a>				
	VV		1764,8*2		3 529,600		
	D	62	Úprava povrchů vnější				8 750 245,75
110	K	623531027R	Oμίtká tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 1,5 mm podhledů	m2	117,440	409,12	48 047,05
	VV		"stav. rimsy- spodek" (0,6)*(14,8+2,6+6+3+9,2+3,+6+5,3+15,9+17,1+1+20,1+10,5+11,6+2,2+9,7+3+9,2+3+6)		95,520		
	VV		"nove rimsy spodek" 0,4*(8,3+8,8+8,3+10,3+8,8+10,3)		21,920		
	VV		<b>"tech specifikace TS11"</b>		<b>117,440</b>		
	VV		<b>Součet</b>				
111	K	622532027R	Oμίtká tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	2 210,000	409,12	904 155,20
	VV		"plocha sten" 202+1616		1 818,000		
	VV		"plocha spalet+rimsy" 195+159+38		392,000		
	VV		<b>"tech specifikace TS11"</b>		<b>2 210,000</b>		
	VV		<b>Součet</b>				
112	K	621142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmeľu podhledů	m2	2 328,000	548,41	1 276 698,48
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621142001</a>				
	VV		"plocha sten" 202+1616		1 818,000		
	VV		"plocha spalet+rimsy" 195+159+96+38+22		510,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>2 328,000</b>		
113	K	621211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	10,070	1 415,27	14 251,77
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621211021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621211021</a>				
	VV		"doplneni u ocel.prekladu uvnitř tl.100" 1,45*0,3*(3,5+(3*0,75)+(12*1,45))		10,070		
	VV		<b>"tech specifikace TS12,TS13"</b>				
114	K	621221001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	95,520	1 394,13	133 167,30
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221001</a>				
	VV		"stav. rimsy- spodek" (0,6)*(14,8+2,6+6+3+9,2+3,+6+5,3+15,9+17,1+1+20,1+10,5+11,6+2,2+9,7+3+9,2+3+6)		95,520		
	VV		<b>"tech specifikace TS12,TS13"</b>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
115	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	21,920	1 415,27	31 022,72
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221021</a>				
		VV	"nove rimsy spodek" 0,4*(8,3+8,8+8,3+10,3+8,8+10,3)		21,920		
		VV	"tech specifikace TS12,TS13"				
		VV	Součet		21,920		
116	K	622221001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	159,200	1 394,13	221 945,50
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221001</a>				
		VV	"stav. rimsy- vrch a bok" (0,3+0,7)*(14,8+2,6+6+3+9,2+3,+6+5,3+15,9+17,1+1+20,1+10,5+11,6+2,2+9,7+3+9,2+3+6)		159,200		
		VV	"tech specifikace TS12,TS13"				
117	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	38,360	1 560,64	59 866,15
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221021</a>				
		VV	"nove rimsy vrch+bok" (0,3+0,4)*(8,3+8,8+8,3+10,3+8,8+10,3)		38,360		
		VV	"tech specifikace TS12,TS13"				
118	K	622221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	194,372	1 425,84	277 143,37
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221011</a>				
		VV	"side SV" (1,2+2,4+2,4)*0,25*16		24,000		
		VV	Mezisoučet		24,000		
		VV	"side JV" (1,25+2,4+2,4)*0,25*18		27,225		
		VV	(1+2,1+2,1)*0,25		1,300		
		VV	(1,4+2,4+2,4)*0,25*26		40,300		
		VV	(0,8+2,1+2,1)*0,25*3*2		7,500		
		VV	((2,4+2,4+4,8+4,8+0,5+0,5+0,9)*0,25)+((1,3+1,3+2,6+2,6+0,5+0,5+1,1)*0,25)		6,550		
		VV	Mezisoučet		82,875		
		VV	"side JZ" (1,4+2,4+2,4)*0,25*12		18,600		
		VV	(1,3+1,3+2,3)*0,25*4		4,900		
		VV	(1,3*1,3*1,3)*0,25*4		2,197		
		VV	(1,2+1,2+1,2+1,2+1,2+1,2+2,2+2,2+0,8+0,8+1,4)*0,25		3,950		
		VV	Mezisoučet		29,647		
		VV	"side SZ" (1,25+1,25+1,25)*4*0,25		3,750		
		VV	(1,25+2,4+2,4)*0,25*26		39,325		
		VV	(0,6+2,4+2,4)*0,25*8		10,800		
		VV	(1,1+2,1+2,1)*0,25*3		3,975		
		VV	Mezisoučet		57,850		
		VV	Součet		194,372		
		VV	"tech specifikace TS12,TS13"				
119	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	202,050	1 639,92	331 345,84
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221031</a>				
		VV	"pristavba vytahu"				
		VV	4,5*(5,3+5,3+6)		74,700		
		VV	8,4*(3,4+6+3,4)		107,520		
		VV	4,6*3,1*2		28,520		
		VV	-0,9*2,1*3		-5,670		
		VV	(-0,8*1,5)+(-1,3*1,4)		-3,020		
		VV	"tech specifikace TS12,TS13"				
		VV	Součet		202,050		
120	K	622221041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	1 616,290	1 843,43	2 979 517,47
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221041</a>				
		VV	"side SV" (8,5+1,1)*32,2		309,120		
		VV	-1,2*2,4*16		-46,080		
		VV	Mezisoučet		263,040		
		VV	"side JV" (8,5+0,5)*(6,8+6,9)		123,300		
		VV	(8,5+1,1)*(8,7+8,6+15,3)		312,960		
		VV	(8,5+1,1)*(11,1+3+3+5,5)		216,960		
		VV	-1,25*2,4*6*3		-54,000		
		VV	-2,4*(0,6+1,1+0,6)		-5,520		
		VV	-0,95*(0,6+1+0,6)		-2,090		
		VV	-5,4*4,5		-24,300		
		VV	-1,2*2,4*5		-14,400		
		VV	-0,8*2,1*3		-5,040		
		VV	Mezisoučet		547,870		
		VV	"side JZ" (8,5*0,6)*(16,5)		84,150		
		VV	(7,7+0,4)*20,5		166,050		
		VV	-(1,25*2,4*6*2)		-36,000		
		VV	(-1,3*2,3*4)+(-1,3*1,4*4)+(1,2*2,1)+(1,5*2,1)		-13,570		
		VV	Mezisoučet		200,630		
		VV	"side SZ" (8,6+1,1)*(8,6+8,7+10,5+3+3)		327,860		
		VV	(8,6+0,5)*(6,6+9,6)		147,420		
		VV	7,7*(11+2,9+11,5)		195,580		
		VV	(-0,6*1*2)+(-1,3*1,1)+(-1,25*1,4*10*2)		-37,630		
		VV	(-1,2*2,4*4*2)+(-0,4*1,7*4*2)		-28,480		
		VV	Mezisoučet		604,750		
		VV	"tech specifikace TS12,TS13"				
		VV	Součet		1 616,290		
121	K	621251105	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápuštnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější podhledy z minerální vlny	m2	2 133,000	51,53	109 913,49
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621251105</a>				
		VV	202+1616		1 818,000		
		VV	159+96+38+22		315,000		
		VV	Součet		2 133,000		
122	K	622323111	Omítka vápenocementová vnějších ploch hladkých hladká, nanášená na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm ručně stěn	m2	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622323111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622323111</a>				
123	K	622323191	Omítka vápenocementová vnějších ploch hladkých hladká, nanášená na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm ručně Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky omítky přes 5 mm stěn	m2	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622323191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622323191</a>				
124	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	1 144,200	27,76	31 762,99
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252002</a>				
		VV	"dilatace" 8,4*2*2		33,600		
		VV	Mezisoučet		33,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"inp okna " (2,3+2,3+1,4)*51		306,000		
	VV		(1,2+1,2+1,3)*6		22,200		
	VV		(1,7+0,4+1,7)*8		30,400		
	VV		(1,7+1,7+1,2)*3		13,800		
	VV		"iinp okna " (2,3+2,3+1,4)*44		264,000		
	VV		(1,7+1,7+0,4)*8		30,400		
	VV		(1,3+1,3+1,3)*11		42,900		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>709,700</b>		
	VV		"hrany zdiva" 9+9+9+9+9		54,000		
	VV		9+9+9+9+9+9		63,000		
	VV		12,5+12,5		25,000		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>142,000</b>		
	VV		"zakládací profil zatepleni" 45,9+45,9+37+32,2+3+3+3+10,4+11+5,4+20,3+5,2+5,2		230,500		
	VV		2,10+2,1		4,200		
	VV		10,6+10,6+3		24,200		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>258,900</b>		
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 144,200</b>		
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,000</b>		
125	K	625681013	Ochrana proti holubům hrotový systém třířadý, účinná šíře 20 cm	m	1 030,000	277,88	286 216,40
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/625681013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/625681013</a>				
	VV		"K22" (140+375)*2		1 030,000		
126	M	28376443	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	11,000	436,09	4 796,99
	VV		10		10,000		
	VV		10*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		11,000		
127	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 40mm	m2	267,750	234,56	62 803,44
	VV		"rimsy stav" 159+96		255,000		
	VV		"tech specifikace TS10"				
	VV		255*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		267,750		
128	M	63151519	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 50mm	m2	204,120	274,21	55 971,75
	VV		"spalety" 194,4		194,400		
	VV		"tech specifikace TS10"				
	VV		194,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		204,120		
129	M	63151527	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 100mm	m2	64,050	470,77	30 152,82
	VV		"rimsy nove " 39+22		61,000		
	VV		"tech specifikace TS10"				
	VV		61*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		64,050		
130	M	63142008	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,035 tl 150mm	m2	212,100	706,98	149 950,46
	VV		"steny vytahu" 202		202,000		
	VV		"tech specifikace TS10"				
	VV		202*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		212,100		
131	M	63142011	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,035 tl 200mm	m2	1 697,745	941,54	1 598 494,83
	VV		"steny" 1616,9		1 616,900		
	VV		"tech specifikace TS10"				
	VV		1616,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1 697,745		
132	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zatepleni	m	894,285	23,92	21 391,30
	VV		"inp okna " (2,3+2,3+1,4)*51		306,000		
	VV		(1,2+1,2+1,3)*6		22,200		
	VV		(1,7+0,4+1,7)*8		30,400		
	VV		(1,7+1,7+1,2)*3		13,800		
	VV		"iinp okna " (2,3+2,3+1,4)*44		264,000		
	VV		(1,7+1,7+0,4)*8		30,400		
	VV		(1,3+1,3+1,3)*11		42,900		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>709,700</b>		
	VV		"hrany zdiva" 9+9+9+9+9		54,000		
	VV		9+9+9+9+9+9		63,000		
	VV		12,5+12,5		25,000		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>142,000</b>		
	VV		<b>Součet</b>		<b>851,700</b>		
	VV		851,7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		894,285		
133	M	59051476	profil začístořaví PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	709,700	51,40	36 478,58
	VV		"inp okna " (2,3+2,3+1,4)*51		306,000		
	VV		(1,2+1,2+1,3)*6		22,200		
	VV		(1,7+0,4+1,7)*8		30,400		
	VV		(1,7+1,7+1,2)*3		13,800		
	VV		"iinp okna " (2,3+2,3+1,4)*44		264,000		
	VV		(1,7+1,7+0,4)*8		30,400		
	VV		(1,3+1,3+1,3)*11		42,900		
	VV		<b>Součet</b>		<b>709,700</b>		
134	M	59051500	profil dilatační stěnový PVC s výztužnou tkaninou pro ETICS	m	33,600	310,97	10 448,59
	VV		33,6		33,600		
135	M	59051657	profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 200mm	m	284,790	262,31	74 703,26
	VV		258,9		258,900		
	VV		258,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		284,790		
<b>D 63</b>			<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>141 567,53</b>
136	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311125</a>				
137	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631362021</a>				
138	K	632451254	Potěr cementový samonivelační litéy tř. C 30, tl. přes 45 do 50 mm	m2	206,400	497,94	102 774,82
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632451254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632451254</a>				
	VV		"inp P02" 31,1+14+14+20,3		79,400		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>79,400</b>		
	VV		"iinp P01" 42,1+13,6+9,3+48,2+13,8		127,000		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>127,000</b>		
	VV		<b>Součet</b>		<b>206,400</b>		
139	K	632451293	Potěr cementový samonivelační litéy Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 30	m2	1 012,600	38,31	38 792,71
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632451293">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632451293</a>				
	VV		506,3*2		1 012,600		
<b>D 64</b>			<b>Osazování výplní otvorů</b>				<b>1 267 021,17</b>
140	K	766622115	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 pevných do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	21,400	1 955,64	41 850,70
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622115</a>				
	VV		"106" 2*1,8*1,5		5,400		
	VV		"107" 7*1,6*1		11,200		
	VV		"108" 4*1,2*1		4,800		
	VV		<b>Součet</b>		<b>21,400</b>		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
141	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	71,453	2 043,36	146 004,20
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132</a>				
		VV	"ozn 101" 21*1,25*2,47		64,838		
		VV	"102" 2*1,35*2,45		6,615		
		VV	<b>Součet</b>		<b>71,453</b>		
142	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva	kus	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622216</a>				
143	M	R61140028101	Okno plastové 3křídlové 1250/2470 otevir. vc.kovani okno u=0,78 ozn 101	kus	21,000	31 154,79	654 250,59
		VV	"101" 21		21,000		
144	M	R61140028102	Okno plastové 3křídlové 1350/2450 otevir. vc.kovani okno u=0,78 ozn 102	kus	2,000	32 252,58	64 505,16
		VV	"102" 2		2,000		
145	M	R61140028103	Okno plastové 2křídlové 690/2430 otevir. vc.kovani okno u=0,78 ozn 103	kus	0,000	0,00	0,00
146	M	R61140028104	Okno plastové 2křídlové 1300/1450 otevir. vc.kovani okno u=0,78 ozn 104	kus	0,000	0,00	0,00
147	M	R61140028105	Okno plastové 2křídlové 1390/660 otevir. vc.kovani okno u=0,78 ozn 105	kus	0,000	0,00	0,00
148	M	R61140028109	Okno plastové 2křídlové 740/2190 otevir. vc.kovani okno u=0,78 ozn 109	kus	0,000	0,00	0,00
149	M	R61140029106	Okno plastové fix 1800/1500 u=1,2 Ozn 106	kus	2,000	13 534,68	27 069,36
		VV	"OZN 106" 2,000		2,000		
150	M	R61140029107	Okno plastové fix 1600/1000 u=1,3 ozn 107	kus	7,000	7 283,34	50 983,38
		VV	"ozn" 7		7,000		
151	M	R61140029108	Okno plastové fix 1200/1000 u=1,3 ozn 108	kus	4,000	6 750,57	27 002,28
		VV	"ozn" 4		4,000		
152	K	642942111.1	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	38,000	550,83	20 931,54
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642942111.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642942111.1</a>				
		VV	"31" 1		1,000		
		VV	"16" 1		1,000		
		VV	"17" 1		1,000		
		VV	"35" 1		1,000		
		VV	"36" 2+5		7,000		
		VV	"42" 2		2,000		
		VV	"50" 1+5		6,000		
		VV	"52" 1		1,000		
		VV	"60" 1+1		2,000		
		VV	"13" 1		1,000		
		VV	"14" 1		1,000		
		VV	"29" 6		6,000		
		VV	"51" 1		1,000		
		VV	"57" 1		1,000		
		VV	"18" 2		2,000		
		VV	"19" 4		4,000		
		VV	<b>Součet</b>		<b>38,000</b>		
153	K	642942221	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru přes 2,5 do 4,5 m2	kus	1,000	700,47	700,47
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642942221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642942221</a>				
		VV	"23" 1		1,000		
		VV	<b>Součet</b>		<b>1,000</b>		
154	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří dvokřídlových přes 2,5 do 6,5 m2	kus	7,000	5 122,59	35 858,13
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945111</a>				
		VV	"06" 0		0,000		
		VV	"07" 0		0,000		
		VV	"08" 0		0,000		
		VV	"10" 2		2,000		
		VV	"11" 0		0,000		
		VV	"12" 1		1,000		
		VV	"46" 2		2,000		
		VV	"47" 1		1,000		
		VV	"48" 0		0,000		
		VV	"49" 1		1,000		
		VV	<b>Součet</b>		<b>7,000</b>		
155	K	642945112	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří dvokřídlových přes 2,5 do 6,5 m2	kus	1,000	6 603,51	6 603,51
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945112</a>				
		VV	"05" 1		1,000		
		VV	"09" 0		0,000		
		VV	<b>Součet</b>		<b>1,000</b>		
156	K	642946123	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro dvě dveřní křídla průchozí šířky přes 1200 do 1650 mm	kus	2,000	4 257,00	8 514,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642946123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642946123</a>				
		VV	"ozn 61" 2		2,000		
157	M	55331486	zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	2 580,00	2 580,00
		VV	"28" 0		0,000		
		VV	"30" 0		0,000		
		VV	"31" 1		1,000		
		VV	"59" 0		0,000		
		VV	<b>Součet</b>		<b>1,000</b>		
158	M	55331487	zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	21,000	2 631,60	55 263,60
		VV	"16" 1		1,000		
		VV	"17" 1		1,000		
		VV	"35" 1		1,000		
		VV	"36" 2+5		7,000		
		VV	"40" 0		0,000		
		VV	"42" 2		2,000		
		VV	"50" 1+5		6,000		
		VV	"52" 1		1,000		
		VV	"54" 0		0,000		
		VV	"58" 0		0,000		
		VV	"60" 1+1		2,000		
		VV	<b>Součet</b>		<b>21,000</b>		
159	M	55331488	zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	10,000	2 685,78	26 857,80
		VV	"13" 1		1,000		
		VV	"14" 1		1,000		
		VV	"15" 0		0,000		
		VV	"29" 6		6,000		
		VV	"41" 0		0,000		
		VV	"44" 0		0,000		
		VV	"51" 1		1,000		
		VV	"53" 0		0,000		
		VV	"57" 1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		<b>Součet</b>			10,000	
160	M	55331489	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 1100/1970, 2100mm	kus	6,000	2 865,09	17 190,54
	VV		"18" 2			2,000	
	VV		"19" 4			4,000	
	VV		"20" 0			0,000	
	VV		"34" 0			0,000	
	VV		"43" 0			0,000	
	VV		"55" 0			0,000	
	VV		"56" 0			0,000	
	VV		<b>Součet</b>			6,000	
161	M	55331746	zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 1250/1970, 2100mm	kus	0,000	0,00	0,00
	VV		"25" 0			0,000	
	VV		"27" 0			0,000	
	VV		<b>Součet</b>			0,000	
162	M	55331670	pouzdro stavební posuvných dveří dvojitých s jednosměrným posunem 1250mm standardní rozměr	kus	2,000	23 447,04	46 894,08
	VV		"61" 1+1			2,000	
163	M	55331748	zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 1500,1600 / 1970, 2100mm	kus	1,000	3 562,98	3 562,98
	VV		"21" 0			0,000	
	VV		"22" 0			0,000	
	VV		"32" 0			0,000	
	VV		"37" 0			0,000	
	VV		"23" 1			1,000	
	VV		<b>Součet</b>			1,000	
164	M	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	3,000	3 183,72	9 551,16
	VV		"08" 0			0,000	
	VV		"12" 1			1,000	
	VV		"46" 1+1			2,000	
	VV		<b>Součet</b>			3,000	
165	M	55331563	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	2,000	3 237,90	6 475,80
	VV		"06" 0			0,000	
	VV		"07" 0			0,000	
	VV		"11" 0			0,000	
	VV		"47" 1			1,000	
	VV		"48" 0			0,000	
	VV		"49" 1			1,000	
	VV		<b>Součet</b>			2,000	
166	M	55331564	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 1100/1970, 2100mm	kus	2,000	3 424,95	6 849,90
	VV		"10" 2			2,000	
167	M	55331769	zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 210-250mm rozměru 1600/1970, 2100mm	kus	1,000	7 521,99	7 521,99
	VV		"05" 1			1,000	
	VV		"09" 0			0,000	
	VV		<b>Součet</b>			1,000	
D 8			<b>Trubní vedení</b>				74 257,56
168	K	894812118	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 315/200 pravý a levý přítok	kus	6,000	2 012,40	12 074,40
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812118">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812118</a>				
	VV		"pro dreanze" 6			6,000	
169	K	894812132	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korogovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm	kus	6,000	1 878,24	11 269,44
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812132</a>				
	VV		"pro dreanaZTE " 6			6,000	
170	K	894812155	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 poklop plastový pachotěsný s madlem	kus	6,000	1 341,60	8 049,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812155">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812155</a>				
	VV		"pro dreanaZTE " 6			6,000	
171	K	899102112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámů pro třídu zatížení A15, A50	kus	3,000	1 140,36	3 421,08
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899102112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899102112</a>				
172	M	548120111R	Poklop ocelovy 600/600 vc.ramu plynotesny	kus	3,000	13 147,68	39 443,04
D 9			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				1 015 448,97
D 94			<b>Lešení a stavební výtahy</b>				359 202,53
173	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	588,000	62,18	36 561,84
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211111</a>				
	VV		"pristavba" 10*(10,4+11+10,4+8+11+8)			588,000	
	VV		<b>Součet</b>			588,000	
174	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	228,200	62,18	14 189,48
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211112</a>				
	VV		"vytah " 14*(5+5+6,3)			228,200	
	VV		<b>Součet</b>			228,200	
175	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	122 430,000	1,94	237 514,20
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211211</a>				
	VV		(588+228,2)*150			122 430,000	
176	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	588,000	34,57	20 327,16
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211811</a>				
	VV		588			588,000	
177	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	228,200	34,57	7 888,87
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211812</a>				
	VV		228,2			228,200	
178	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	816,200	13,80	11 263,56
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111</a>				
	VV		588+228,2			816,200	
179	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	48 960,000	0,41	20 073,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511211</a>				
	VV		816			816,000	
	VV		816*60 'Přepočtené koeficientem množství			48 960,000	
180	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	816,200	9,68	7 900,82
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811</a>				
	VV		816,2			816,200	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
181	K	953961115	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953961115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953961115</a> VV "ipp" 6</small>	kus	6,000	580,50	3 483,00
182	K	953966112	Montáž ochranných prvků stěn antibakteriálních (do zdravotnických zařízení) samolepících rohový profil <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953966112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953966112</a></small>	m	0,000	0,00	0,00
183	K	953966121	Montáž ochranných prvků stěn antibakteriálních (do zdravotnických zařízení) pomocí hmoždinek madlo a svodidlo <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953966121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953966121</a></small>	m	0,000	0,00	0,00
184	M	28342047r	profil ochranný rohový antibakteriální vinyl, š 75mm, hrana duté jádro <small>0*1,1 'Přepočtené koeficientem množství</small>	m	0,000	0,00	0,00
185	M	28342091R	profil ochranný rohový nerez š 75mm, <small>0*1,1 'Přepočtené koeficientem množství</small>	m	0,000	0,00	0,00
186	M	553430518R	ochranný pás š=1300 vč. kotvení <small>0*1,1 'Přepočtené koeficientem množství</small>	m	0,000	0,00	0,00
187	M	5534300521R	ochranný pás š=300 vč. kotvení <small>0*1,1 'Přepočtené koeficientem množství</small>	m	0,000	0,00	0,00
188	M	5534300538R	ochranný pás na dveře š=1100 vč. kotvení <small>0*1,1 'Přepočtené koeficientem množství</small>	m	0,000	0,00	0,00
189	K	629995213	Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesusušeným (metodou torbo tryskání), povrchu kamenného přírodního tvrdého <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629995213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629995213</a></small>	m2	0,000	0,00	0,00
190	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah tlakovou vodou <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131111</a></small>	m2	0,000	0,00	0,00
191	M	44932538	přístroj hasící ruční CO2 s naplní 5 kg hasičs hcopnost min.55B D+M	kus	0,000	0,00	0,00
192	M	44932119	přístroj hasící ruční práškový PG 6 LE hasici schopnost min.34A D+M	kus	0,000	0,00	0,00
193	M	44932127	přístroj hasící ruční práškový PG 6 LE hasici schopnost min.21A D+M	kus	0,000	0,00	0,00
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				231 376,98
194	K	953961410R	Celkové serizení a oprava stávajících plastových oken v celém pavilonu	soubor	0,000	0,00	0,00
195	K	953961481R	Polepy skel a piktogramy pro nevidomé <small>1</small>	soubor	1,000	24 845,40	24 845,40
196	K	953945714R	System generálního klíče s rozdělením na 3 úrovně přístupu, (celkem 135 klíčů) <small>nutno konzultovat s investorem" 1</small>	soubor	1,000	206 531,58	206 531,58
D	998		Přesun hmot				424 869,46
197	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	1 395,577	304,44	424 869,46
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011003</a></small>				
D	PSV		PSV				23 525 381,18
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				117 190,88
198	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711111001</a> VV "prístavby hor" 8,4*10 84,000 VV 8,4*8,2 68,880 VV Mezisoučet 152,880 VV "vertik" 8,4*2,9 24,360 VV 8,4*2,9 24,360 VV Mezisoučet 48,720 VV Součet 201,600</small>	m2	201,600	27,40	5 523,84
199	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711141559</a> VV "prístavby hor" 8,4*10 84,000 VV 8,4*8,2 68,880 VV Mezisoučet 152,880 VV Součet 152,880</small>	m2	152,880	87,68	13 404,52
200	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711142559</a> VV Mezisoučet 48,720</small>	m2	48,720	101,38	4 939,23
201	M	11163150	lak penetrační asfaltový <small>P Poznámka k položce: x005F_x000D_Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 VV 201,6 VV 201,6*0,0004 'Přepočtené koeficientem množství 0,081</small>	t	0,081	66 856,00	5 415,34
202	M	62836109	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilii, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrnným minerálním posypem <small>VV (152,9+48,7) 201,600 VV 201,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 221,760</small>	m2	221,760	227,42	50 432,66
203	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem <small>VV (152,9+48,7) 201,600 VV 201,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 221,760</small>	m2	221,760	135,63	30 077,31
204	K	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V dvousložkovou na bázi cementu <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711493111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711493111</a></small>	m2	0,000	0,00	0,00
205	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S dvousložkovou na bázi cementu <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711493121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711493121</a></small>	m2	0,000	0,00	0,00
206	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711101</a></small>	t	2,468	2 997,56	7 397,98
D	712		Živičné krytiny				346 760,76
207	K	R712362386	Krytina fólie P-PVC 1,5mm, odolnost UV vc.1*netk, textilie 300g/m2, kotvení, vseh doplňku, odolnost Broof T3 (viz.popsis skaldba SP3, SP4, SP - splnění požadavků při použití uvedených materiálů ve skladbě )_x005F_x000D_D+M <small>VV "SP3 rotudna " (12,1*4,1)+(5*4,2)+(2,1*(5+7,2+4)) 104,630 VV "SP3 u vytahu" (2,95*3,5)+(3,8*10,9)+(3,7*3,85) 65,990 VV "lemy napojení, atiky ATD"201*0,3 60,300 VV "tech specifikace TS07"</small>	m2	230,920	849,40	196 143,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		<b>Součet</b>			230,920	
208	K	712363352	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC vnitřní koutová lišta rš 100 mm	m	46,000	184,95	8 507,70
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363352</a>				
	VV		"K32" 46		46,000		
209	K	712363353	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC vnější koutová lišta rš 100 mm	m	46,000	184,95	8 507,70
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363353">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363353</a>				
	VV		"K32" 46		46,000		
210	K	712363384	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů ostatní atypická výroba profilů o větší rš	m2	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363384">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363384</a>				
211	K	71236336R	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC závětrná lišta rš 300 mm	m	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/71236336R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/71236336R</a>				
212	K	712363357	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC okapnice rš 250 mm	m	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363357">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363357</a>				
213	M	69311199	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2	m2	248,560	39,73	9 875,29
	VV		"SP3 rotudna " (12,1*4,1)+(5*4,2)+(2,1*(5+7,2+4))		104,630		
	VV		"SP3 u vytahu" (2,85*3,5)+(3,7*10,3)+(3,7*3,85)		62,330		
	VV		"lemy napojení, atiky ATD"201*0,2		40,200		
	VV		"PRESAHY 20%" 207*0,2		41,400		
	VV		<b>Součet</b>		248,560		
214	M	69311202	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2	m2	35,904	65,76	2 361,05
	VV		"lemy napojení, atiky ATD" 66*0,3		19,800		
	VV		"lodzie 2,01" ((2,1*5,4)+(1,6*(0,8+0,5)))*1,2		16,104		
	VV		<b>Součet</b>		35,904		
215	K	637121118R	Vrstva z kačírku tl 100 mm	m2	170,233	458,95	78 128,44
	VV		"strecha SP3" 4*10,8		43,200		
	VV		3,45*2,85		9,833		
	VV		4*3,8		15,200		
	VV		4,1*12,2		50,020		
	VV		1,8*(5+7,2+3,9)		28,980		
	VV		5*4,6		23,000		
	VV		<b>Součet</b>		170,233		
216	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	33,221	1 301,50	43 237,13
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998712101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998712101</a>				
<b>D</b>	<b>713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>837 289,11</b>
217	K	713111121	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem s uchycením (drátem, páskou apod.)	m2	1 750,200	110,97	194 219,69
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111121</a>				
	VV		"sdk podhled sádkový + rovný" (805,1+70)*2		1 750,200		
218	K	713111128	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem lepením celoplošně s mechanickým kotvením	m2	8,580	299,28	2 567,82
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111128">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111128</a>				
	VV		"nadpraží oken přístavba" 1,3*0,3*11*2		8,580		
219	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	172,833	45,92	7 936,49
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121111</a>				
	VV		"iiinp puda za pristenami" 0,9*(20,4+10)		27,360		
	VV		0,7*7,5		5,250		
	VV		0,25*(7,7+14,9+3,85)		6,613		
	VV		0,9*12,3		11,070		
	VV		2,2*2,1		4,620		
	VV		0,7*(5+5,6+5)		10,920		
	VV		1,8*3,6*2		12,960		
	VV		0,7*2,6*2		3,640		
	VV		0,4*6,5		2,600		
	VV		0,7*2		1,400		
	VV		86,4		86,400		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		172,833		
	VV		<b>Součet</b>		172,833		
220	M	28372308	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 80mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
221	M	28376415	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 30mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
222	M	28372305	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 50mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
223	M	28375915	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 120mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
224	M	63141194	deska tepelné izolační minerální do šikmých střeš a stěn λ=0,035-0,038 tl 160mm	m2	1 009,575	293,18	295 987,20
	VV		"sdk podhled sádkový + rovný" (805,1+70)*1,05		918,855		
	VV		"podlaha" 86,4*1,05		90,720		
	VV		<b>Součet</b>		1 009,575		
225	M	63141188	deska tepelné izolační minerální do šikmých střeš a stěn λ=0,035-0,038 tl 100mm	m2	1 009,575	183,58	185 337,78
	VV		"sdk podhled sádkový + rovný" (805,1+70)*1,05		918,855		
	VV		"podlaha" 86,4*1,05		90,720		
	VV		<b>Součet</b>		1 009,575		
226	M	28375976R	Deska EPS T400 krocej iz. pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,034 tl 40mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
227	K	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením jednovrstvě	m2	149,400	58,82	8 787,71
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131151</a>				
	VV		"dilatace nové přístavby" 8,3*9*2		149,400		
228	M	28375816	deska EPS S pro aplikace bez zatížení λ=0,042-0,043 tl 50mm	m2	156,870	93,91	14 731,66
	VV		149,4		149,400		
	VV		149,4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		156,870		
229	K	713141331	Montáž tepelné izolace střeš plochých spádovými klíny v ploše přilepenými za studena zplna	m2	232,720	116,45	27 100,24
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141331</a>				
	VV		"EPS 150 spád klíny 160-200 P14" 10,9		10,900		
	VV		"EPS 150 spád klíny 50-140 SP3"				
	VV		"SP3 rotudna " (12,1*4,1)+(5*4,2)+(2,1*(5+7,2+4))+(104*0,25)		130,630		
	VV		"SP3 u vytahu" (2,95*3,5)+(3,8*10,9)+(3,7*3,85)		65,990		
	VV		"EPS 150 spád klín 140-220 SP4, SP5" 4*6,3		25,200		
	VV		<b>Součet</b>		232,720		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
230	M	28376142	klín izolační EPS 150 spád do 5%	m3	31,597	2 861,93	90 428,40
	VV		"EPS 150 spád klíny 160-200 P14" 10,9*0,18*1,05		2,060		
	VV		"EPS 150 spád klíny 50-140 SP3"				
	VV		"SP3 rotudna " ((12,1*4,1)+(5*4,2)+(2,1*(5+7,2+4)))+(104*0,25))*0,12*1,05		16,459		
	VV		"SP3 u vytahu" ((2,95*3,5)+(3,8*10,9)+(3,7*3,85))*0,12*1,05		8,315		
	VV		"EPS 150 spád klín 140-220 SP4, SP5" 4*6,3*0,18*1,05		4,763		
	VV		Součet		31,597		
231	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	14,879	685,00	10 192,12
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713101</a>				
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				64 396,80
232	K	721239114	Střešní vtoky (vpusti) montáž střešních vtoků ostatních typů se svislým odtokem do DN 160	kus	10,000	1 073,28	10 732,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721239114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721239114</a>				
	VV		10		10,000		
233	M	56231109	vtok střešní svislý s manžetou pro PVC-P hydroizolaci plochých střech DN 125	kus	10,000	5 366,40	53 664,00
	D	727	Zdravotnicka - požární ochrana				20 794,80
234	K	727111046	Protipožární trubní ucpávky ocelového potrubí bez izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 120 DN 100	kus	5,000	2 012,40	10 062,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727111046">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727111046</a>				
	VV		5		5,000		
235	K	727111049	Protipožární trubní ucpávky ocelového potrubí bez izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 120 DN 200	kus	2,000	2 683,20	5 366,40
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727111049">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727111049</a>				
236	K	727112008	Protipožární trubní ucpávky ocelového potrubí s hřlavou izolací prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 60 DN 150	kus	2,000	2 683,20	5 366,40
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727112008">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727112008</a>				
	D	751	Vzduchotechnika				19 182,30
237	K	751581118R	Požární ucpávka utěsnění VZT potrubí čtyřhranné 1200/500 přímé z odolnost EI 30	kus	1,000	5 766,30	5 766,30
	VV		"profil potrubí 1,2*0,5" 1		1,000		
238	K	751581148R	Požární ucpávka utěsnění VZT potrubí čtyřhranné 710/1000 přímé z odolnost EI 30	kus	2,000	6 708,00	13 416,00
	D	762	Konstrukce tesařské				1 016 673,85
239	K	762332131	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2	m	71,200	330,17	23 508,10
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332131</a>				
	VV		"vikyre ztuzeni 100/100" 0		0,000		
	VV		"klestiny 2*8/16" 0		0,000		
	VV		Mezisoučet		0,000		
	VV		"pristavba pozednice 10/12" 11,8+7,7+31,7+7,7+12,3		71,200		
	VV		Mezisoučet		71,200		
	VV		Součet		71,200		
240	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	31,300	330,17	10 334,32
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332132</a>				
	VV		"vytah sloupky 12/16 plast vikyre" (4,2+3,2+2,7+1,9+1,1+0,3)*2		26,800		
	VV		"pasky 12/14" 1,5*3		4,500		
241	K	762332133	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	513,200	330,17	169 443,24
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332133</a>				
	VV		"vytah krokve 14/18" (5,1*9)+7+(3,8*3)+(7,5*2)		79,300		
	VV		"vaznice 14/20" 5,8+8,5		14,300		
	VV		"sloupky 12/16" 1,8*4		7,200		
	VV		"prodlouzeni sloupu 16/16" 0		0,000		
	VV		"doplneni kovki po vikyrych 14/18" 0		0,000		
	VV		"novy krov pristavby 12/16" 5,8*(37+32)		400,200		
	VV		"sloupek 16/16" 2,4*4		9,600		
	VV		"sloupky dole nove 16/16" 2,6		2,600		
	VV		"uvaz rezerva -poursene casti krovu -- dle skutecnosti"				
242	K	762332134	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	55,300	390,45	21 591,89
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332134</a>				
	VV		"novy krov pristavby vaznice 14/22" 26,8+7,2+11,7		45,700		
	VV		"vaznice 15/20" 4,8+4,8		9,600		
	VV		Součet		55,300		
243	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	34,650	198,65	6 883,22
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341210</a>				
	VV		"plocha strecha u vytahu" 6,3*5,5		34,650		
	VV		"rotunda strecha"				
	VV		"K30"				
	VV		"oplechovani vikyřů"				
	VV		"SP6 rotunda"				
	VV		Součet		34,650		
244	K	762341285	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek cementotřískových nebo cementových na pero a drážku	m2	81,930	205,50	16 836,62
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341285">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341285</a>				
	VV		"SP7"				
	VV		"SP3 rotudna "				
	VV		"SP3 u vytahu" (2,85*3,5)+(3,7*10,3)+(3,7*3,85)		62,330		
	VV		Mezisoučet		62,330		
	VV		"bedneni atiky - u vytahu u" (0,15+0,35+0,5)*(6,9+12,7)		19,600		
	VV		"bedneni atiky - rotunda"				
	VV		Mezisoučet		19,600		
	VV		Součet		81,930		
245	K	762342314	Montáž laťování střech složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti lať přes 150 do 360 mm	m2	462,240	135,63	62 693,61
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342314</a>				
	VV		"sev zap kridlo u vytahu"				
	VV		"vezicka"				
	VV		"jih kridlo"				
	VV		"stredni kridlo"				
	VV		"vychod pristavby" 32,1*7,2*2		462,240		
	VV		Součet		462,240		
246	K	762342511	Montáž laťování montáž kontralati na podklad bez tepelné izolace	m	485,352	94,53	45 880,32
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342511</a>				
	VV		"velka strecha" 462,24*1,05		485,352		
	VV		"SP6 rotunda" 0		0,000		
	VV		Součet		485,352		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
247	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	22,500	2 123,50	47 778,75
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000</a> VV 1,5+11,6+1,9 15,000 VV 6,4+1,1 7,500 VV Součet 22,500				
248	K	762420038	Obložení stropů nebo střešních podhledů z cementotřískových desek šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 26 mm	m2	176,060	301,40	53 064,48
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762420038">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762420038</a> VV "SP7" 2*4,55 9,100 VV "SP3 roluďna " (12,1*4,1)+(5*4,2)+(2,1*(5+7,2+4)) 104,630 VV "SP3 u vytahu" (2,85*3,5)+(3,7*10,3)+(3,7*3,85) 62,330 VV Součet 176,060				
249	M	59590744	deska cementotřísková bez povrchové úpravy tl 26mm	m2	90,123	1 486,45	133 963,33
			VV 81,93 81,930 VV 81,93*1,1 'Přepočtené koeficientem množství' 90,123				
250	M	60514114	řezivo jehličnaté lat impregnovaná dl 4 m	m3	6,404	14 385,00	92 121,54
			VV 462,2*4*1,05*0,04*0,06 4,659 VV 462,2*1,05*0,04*0,06 1,165 VV "ztlužení latovan ipro snehaky" 5,8*0,1 0,580 VV Součet 6,404				
251	M	60516100	řezivo smrkové sušené tl 30mm prkna	m3	1,080	14 385,00	15 535,80
			VV 36*0,03 1,080				
252	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	1,506	14 385,00	21 663,81
			VV "vikyre ztuzeni 100/100" 0 0,000 VV "klestiny 2*8/16" 0 0,000 VV "pristavba pozednice 10/12" ((11,8+7,7+31,7+7,7+12,3)*0,1*0,12 0,854 VV "vytah sloupky 12/16 plast vikyre" (4,2+3,2+2,7+1,9+1,1+0,3)*2*0,12*0,16 0,515 VV "pasky 12/14" 0 0,000 VV Součet 1,369 VV 1,369*1,1 'Přepočtené koeficientem množství' 1,506				
253	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	11,586	14 385,00	166 664,61
			VV "vytah krokve 14/18" ((5,1*9 )+7+(3,8*3)+(7,5*2))*0,14*0,18 1,998 VV "vaznice 14/20" (5,8+8,5)*0,14*0,2 0,400 VV "sloupky 12/16" 1,8*4*0,12*0,16 0,138 VV Mezisoučet 2,536 VV "prodloužení sloupy 16/16" 0 0,000 VV Mezisoučet 0,000 VV "doplňení kokví po vikyrych 14/18" 0 0,000 VV Mezisoučet 0,000 VV "nový krov pristavby12/16" 5,8*(37+32)*0,12*0,16 7,684 VV "sloupek 16/16" 2,4*4*0,16*0,16 0,246 VV "sloupky dole nove 16/16"2,6*0,16*0,16 0,067 VV Mezisoučet 7,997 VV "uvaz rezerva - porusen catoi krovu " 0 0,000 VV Mezisoučet 0,000 VV Součet 10,533 VV 10,533*1,1 'Přepočtené koeficientem množství' 11,586				
254	M	60512140	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 do dl 6m	m3	1,866	14 385,00	26 842,41
			VV "nový krov pristavby vaznice 14/22" (26,8+7,2+11,7)*0,14*0,22 1,408 VV "vaznice 15/20"(4,8+4,8)*0,15*0,2 0,288 VV Součet 1,696 VV 1,696*1,1 'Přepočtené koeficientem množství' 1,866				
255	K	762430017	Obložení stěn z cementotřískových desek šroubovaných na sraz, tloušťky desky 22 mm	m2	7,659	1 657,70	12 696,32
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762430017">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762430017</a> VV "3.06" ((1,2*0,2*3)+(0,4*(0,4+1,4+2,2))) 4,200 VV "3.30 vyrovnacvi schody +podium" ( 1,5*(0,2+0,2))+ (0,8*0,5) 1,000 VV "3.28 vyrovnacvi shody+ podium" (1,5*(0,2+0,2))+ (2,15*0,4) 1,460 VV 6,66*0,15 0,999 VV Součet 7,659				
256	K	762511119	Podlahové konstrukce podkladové z cementotřískových desek jednovrstvých lepených na sraz 28 mm	m2	27,490	1 883,75	51 784,29
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762511119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762511119</a> VV "3.06" (5,4*2,1)+(1,5*(3+2,1))+ (1,2*0,4*2) 19,950 VV "3.30 vyrovnacvi schody +podium" 1,5*0,38*2 1,140 VV "3.28 vyrovnacvi schody+ podium" 1,5*(1,8+0,4+0,4) 3,900 VV 25*0,1 2,500 VV Součet 27,490				
257	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	24,366	1 534,40	37 387,19
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762102</a>				
D	763		Konstrukce suché výstavby				8 225 255,71
258	K	763111449R	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojité opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 12,5 mm EI 60, příčka tl. 125 mm, profil 75, s izolací, Rw do 57 dB	m2	10,400	1 464,16	15 227,26
			VV "3.17" 3,2*3,25 10,400				
259	K	763121428R	Stěna přesazená ze SDK desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm s izolací, EI 30, stěna profil 100, izolace 160+100mm	m2	284,815	1 546,10	440 352,47
			VV 1,5*(2,85+6,5+3+1,1+2,6+2,6+1,3+2,7+1,5+1,2) 38,025 VV 1,2*(1,6+0,5+0,5)*7 21,840 VV 3*(0,8+3+1,2) 15,000 VV 2,5*1,4 3,500 VV 1,8*(1+3,85+14,7+7,6) 48,870 VV 1,2*(4,9+7,9+9,1) 26,280 VV 2,6*(5+5+1,2+1,2+5,2+14,8+3,8+3,8) 104,000 VV 2,6*(2,7+0,9+0,6+5,4+0,9) 27,300 VV Součet 284,815				
260	K	763131437R	Podhled ze SDK desek zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD 2smery jednoduše opláštěná deskou protipožární tl. 15 mm, bez izolace odolnost EI 30 DP2, obj.hmot.750 kg/m3	m2	805,095	980,51	789 403,70
			VV "iinp" 29,6+21,4+16,4+48,2+6,7+25+13,1+34,8+6,3+6,3 207,800 VV 61,5+28,9+13,8+19+24,6 147,800 VV 38,5+10,5+25,2+20,8+42,2+13,5+9,2+48,7+42,4+20,2+18,2+22,4+13,8 325,600 VV (5,74+2,9+3,4)*0,75 9,030 VV 4,5*0,75 3,375 VV (5,6+4,2)*0,75 7,350 VV (14,3+4,9+1)*0,8 16,160 VV (2,3+2,3)*0,8 3,680 VV 6,1*0,8 4,880 VV 3,3*1,2 3,960 VV 4,7*0,8*2 7,520 VV 2,1*0,7 1,470				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(5+5+3,2)*0,6			7,920	
	VV		(8,1+9,8)*0,8			14,320	
	VV		(4,3+3,2+7,7)*0,9			13,680	
	VV		(3,4+2,6+6,7+4+7,4+3,15+3,3)			30,550	
	VV		<b>Součet</b>			<b>805,095</b>	
261	K	763131477R	Podhled ze SDK desek zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD 2smery jednoduše opláštěná deskou impregnovanou protipožární tl. 15 mm, bez izolace odolnost EI 30 DP2, obj.hmot.750 kg/m3	m2	70,090	1 034,70	72 522,12
	VV		"iinp" 10,3+11,6+3,4+3,5+9,4+8,6+5,2+4,89			56,890	
	VV		(2,4*1)+(2,8*1,1)+(2,6*0,6)+(2,4*0,9)+(2,4*1)+(2*0,8)			13,200	
	VV		<b>Součet</b>			<b>70,090</b>	
262	K	763164757R	SDK obklad VZT potrubí š do 1,6 m desky 1xDF15 vr.nos.roštu odolnost EI 30DP1	m2	0,000	0,00	0,00
263	K	763111318R	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100, s izolací, EI 30, Rw do 48 dB	m2	511,800	1 195,91	612 066,74
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111318R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111318R</a>				
	VV		"iinp"				
	VV		"3.01-3.08"3*(3,3+15,8+3,5+3,4+3,4+3,4+1,8)			103,800	
	VV		"3.10-3.18" 3*(1,8+0,8+7,7+5,6+1,8+1,9+2,3+3,3+2,7+4,7+7,8+1,8)			126,600	
	VV		"3.19-3.33" 3*(22,8+22,8+3,4+3,2+5+5+4+1,5+2+1)			212,100	
	VV		"3.34-3.37" 3*(14,1+3,3+3,3+2,4)			69,300	
	VV		<b>Součet</b>			<b>511,800</b>	
264	K	763212121	Příčka meziplyšová ze sádrovláknitých desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami tl. 10 + 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 150 mm, profil 50, Rw do 62 dB	m2	734,160	1 916,11	1 406 731,32
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763212121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763212121</a>				
	VV		"SDK" 3,8*(15,5+10,1+11,4+14+6,8+14+14)			326,040	
	VV		"SDK" 3,8*(14+14+15,4+14+50)			408,120	
	VV		<b>Součet</b>			<b>734,160</b>	
265	K	763131443	Podhled ze sádrokartonových desek dvourvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF, tl. 2 x 15 mm, bez izolace, REI do 60	m2	674,860	1 295,02	873 957,20
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131443">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131443</a>				
	VV		"pozami predel"				
	VV		"nad iinp" 10,9+29+5,3+3,1+2,3+42,4+19,4+15,9+19,4+19,6+6,9+1+67,8+40,1+41,5+28,2+12,7			365,500	
	VV		21,6+30+45,2+3,6+1,8+6,5+17,6+1,3+27,1+26,5+30+16,1+5,4+(14,2*1,8)			258,260	
	VV		3,8+12,8+11,4+11,7+11,4			51,100	
	VV		<b>Součet</b>			<b>674,860</b>	
266	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvourvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	5,930	973,91	5 775,29
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131451</a>				
	VV		"svisly obklad - uskokeni pohledu"				
	VV		"iinp 2.18" 0,3*0,9*3			0,810	
	VV		"2.23" 0,3*4,6			1,380	
	VV		"2.25" 0,3*5,8			1,740	
	VV		"2.39" 0,3*2			0,600	
	VV		"2.03" 0,4*(1,8+0,5+1,2)			1,400	
	VV		<b>Součet</b>			<b>5,930</b>	
267	K	763131772	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality celoplošné tmelení kvality Q4	m2	875,100	206,14	180 393,11
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131772">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131772</a>				
	VV		"stropy tmeleni" 805,1+70			875,100	
268	K	763164736	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře přes 0,8 do 1,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm	m	75,800	1 450,96	109 982,77
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763164736">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763164736</a>				
	VV		"sloupy" 3*(7+8+3+4)			66,000	
	VV		"tramy" 4,9*2			9,800	
	VV		<b>Součet</b>			<b>75,800</b>	
269	K	763172356	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaťových pro podhledy velikost (šxv) 700 x 700 mm	kus	3,000	1 189,31	3 567,93
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763172356">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763172356</a>				
	VV		2+1			3,000	
270	M	590307478R	Dvířka revizní jednokřídlá 1křídlo s ocel.ramem 500x700mm odolnostr EI 30 DP2 vc.vsech prvku ozn RD01	kus	3,000	4 288,10	12 864,30
	VV		"RD01" 2+1			3,000	
271	K	763251227R	Podlaha ze dřevovláknitých desek na pero a drážku podlahové desky tl. 2x19mm, tl 45 mm z desek tl 2x19 mm s podsypem 10 mm D+ M	m2	598,300	858,95	513 909,79
	VV		"P03" 545,8			545,800	
	VV		"P15" 52,5			52,500	
	VV		"tech specifikace TS31,32,33"				
	VV		<b>Součet</b>			<b>598,300</b>	
272	K	763251211.FMC	Sádrovláknitá podlaha 2E22 tl 25 mm z desek Fermacell tl 2x12,5 mm bez podsypu REI 60	m2	598,300	1 084,92	649 107,64
	VV		"P03" 545,8			545,800	
	VV		"P15" 52,5			52,500	
	VV		"tech specifikace TS31,32,33"				
	VV		<b>Součet</b>			<b>598,300</b>	
273	K	763251391	Podlaha ze sádrovláknitých desek na pero a drážku Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm suchého podsypu	m2	3 589,800	303,94	1 091 083,81
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763251391">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763251391</a>				
	VV		"P03" 545,8*6			3 274,800	
	VV		"P15" 52,5*6			315,000	
	VV		"tech specifikace TS33"				
	VV		<b>Součet</b>			<b>3 589,800</b>	
274	K	763431781R	Akustický celoplos.pohled s viditel.rastrem 600/600, 1200/600 nehorlavý, viz.ozn.P01 D+M	m2	182,100	1 264,63	230 289,12
	VV		"P01 inp"0			0,000	
	VV		"P01 iinp" 42,4+40,4+46+53,3			182,100	
	VV		"tech specifikace TS22"				
	VV		<b>Součet</b>			<b>182,100</b>	
275	K	763431786R	Hygienic akustický celoplos.pohled s viditel.rastrem 600/600, 1200/600 antikorozní úprava viz.ozn.P02 D+M	m2	70,100	2 683,86	188 138,59
	VV		"P02 inp" 0			0,000	
	VV		"P02 iinp" 5,3+3,1+2,4+3,6+1,8+6,6+17,7+5,4+12,8+11,4			70,100	
	VV		"tech specifikace TS24"				
	VV		<b>Součet</b>			<b>70,100</b>	
276	K	763431788R	Hygienic.akustický celoplos.pohled s viditel.rastrem 600/600, 1200/600 nehorl.antikoroz uprava viz.ozn.P03 D+M	m2	498,500	1 670,32	832 654,52
	VV		"p03 inp"0			0,000	
	VV		"p03 iinp" 29+19,4+15,9+19,4+19,6+67,8+40,1+12,7+21,6+30+27,1+26,6+30+16,1+24,4+13,7+20,2+3,8+11,7+11,4+3,1+16,6			480,200	
	VV		(2,5*3)+(2*5,4)			18,300	
	VV		"tech specifikace TS23"				
	VV		<b>Součet</b>			<b>498,500</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
277	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	165,834	1 189,31	197 228,03
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763301</a>				
	D	764	Konstrukce klempířské				690 814,64
278	K	764002414	Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli řs	m2	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002414</a>				
	VV	"K30" 0			0,000		
	VV	"oplechování vikýřů					
	VV	"SP7" 0			0,000		
	VV	"SP6 rotunda" 0			0,000		
	VV	Součet			0,000		
279	M	28329043	folie difuzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu se samolepicí páskou v podélném přesahu	m2	0,000	0,00	0,00
		VV	0*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
280	K	764111645	Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, propustů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do řs 670 mm, sklon střechy přes 60°	m2	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764111645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764111645</a>				
	VV	"K30" 0			0,000		
	VV	"oplechování vikýřů					
	VV	"SP7" 0			0,000		
	VV	"SP6 rotunda" 0			0,000		
	VV	"K24 opelechování římsy vc.kotvení" 0			0,000		
	VV	"tech specifikace TS05"					
	VV	Součet			0,000		
281	K	764203156	Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného dvoutrubkového	m	23,000	315,10	7 247,30
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764203156">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764203156</a>				
	VV	"z59" 23			23,000		
	VV	"tech specifikace TS06"					
282	M	55345019	trubka sněhového zachytávače	kus	46,000	726,10	33 400,60
		VV	"z59" 23*2		46,000		
283	M	55345020	spojka pro trubku sněhového zachytávače	kus	46,000	42,47	1 953,62
		VV	23*2		46,000		
284	M	55343062	držák zábrany sněhové univerzální	kus	46,000	404,15	18 590,90
		VV	23*2		46,000		
285	K	764218603R	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené řs 240	m	0,000	0,00	0,00
		VV	"K21" 0		0,000		
286	K	764311602R	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prežovou nebo vlnitou řs 165 mm	m	0,000	0,00	0,00
		VV	"K11 krycí lista " 0		0,000		
		VV	"K12 krycí lista " 0		0,000		
		VV	"K13 krycí lista " 0		0,000		
		VV	"K10" 0		0,000		
		VV	"K35" 0		0,000		
		VV	"K36" 0		0,000		
		VV	"K08" 0		0,000		
		VV	Součet		0,000		
287	K	764518624	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímk, kolen a odskoků kruhový, průměru 150 mm	m	46,000	1 212,45	55 772,70
		VV	"K03" 11,5*4		46,000		
288	K	766781111R	Stresní světlík 1000/1000 fix zasklení D+M ozn 110	kus	2,000	30 208,50	60 417,00
		VV	"viz ozn 111" 2		2,000		
		VV	"tech specifikace TS09"				
289	K	766781112R	Atypic.strešní výlez , dev.profil, AL.oplech 700/1200 D+M	kud	1,000	31 784,00	31 784,00
		VV	"ozn 112" 1		1,000		
290	K	764212606	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí řs 500 mm	m	48,000	664,45	31 893,60
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212606">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212606</a>				
		VV	"K14" 2*24		48,000		
291	K	764212607	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí řs 670 mm	m	85,800	746,65	64 062,57
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212607">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212607</a>				
		VV	"K09" 7,5*2		15,000		
		VV	8,5*4		34,000		
		VV	8,9*2		17,800		
		VV	9,5*2		19,000		
		VV	Součet		85,800		
292	K	764212663	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem řs 250 mm	m	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212663">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212663</a>				
		VV	"K07" 0		0,000		
		VV	"K27" 0		0,000		
		VV	Součet		0,000		
293	K	764214411	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu mechanicky kotvené přes řs 800 mm	m2	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764214411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764214411</a>				
		VV	"K28 oplech kominu horní plochy" 0		0,000		
294	K	764214606	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené řs 500 mm	m	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764214606">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764214606</a>				
		VV	"K29" 0		0,000		
295	K	764216604	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů řs 330 mm	m	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216604">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216604</a>				
		VV	"K31" 0		0,000		
296	K	764216606	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů řs 500 mm	m	30,000	664,45	19 933,50
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216606">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216606</a>				
		VV	"K17" 15+15		30,000		
297	K	764216607	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů řs 670 mm	m	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216607">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216607</a>				
		VV	"K18" 0		0,000		
		VV	"K19" 0		0,000		
		VV	"K16" 0		0,000		
		VV	Součet		0,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
298	K	764216609	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 800 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216609">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216609</a> VV "K15" 0		0,000		
299	K	764218611	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené přes rš 670 mm	m2	55,050	952,15	52 415,86
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218611</a> VV "K08" (10,4+9,4+33,2+9,4+11)*0,75		55,050		
300	K	764218625	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů celoplošné lepené rš 400 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218625">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218625</a> VV "K26" 0		0,000		
301	K	764311605	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 400 mm	m	32,500	541,15	17 587,38
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764311605">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764311605</a> VV "K11" 2+2+10 VV "K12" 0 VV "K13" 0 VV "K10"4,5 VV "K35"4 VV "K36"2+2+6 VV <b>Součet</b>		14,000 0,000 0,000 4,500 4,000 10,000 <b>32,500</b>		
302	K	764311608	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 750 mm	m	80,000	1 020,65	81 652,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764311608">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764311608</a> VV "K33 oplech atiky" 80		80,000		
303	K	764518621	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm	m	2,500	1 006,95	2 517,38
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518621">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518621</a> VV "K05"2,5		2,500		
304	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	49,000	1 048,05	51 354,45
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518622">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518622</a> VV "K04" 2,5 VV "K05" 3,5*6 VV 5,1*5 VV <b>Součet</b>		2,500 21,000 25,500 <b>49,000</b>		
305	K	764511601	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm	m	4,000	767,20	3 068,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511601</a> VV "K34" 4		4,000		
306	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	37,000	849,40	31 427,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511602">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511602</a> VV "K02" 37		37,000		
307	K	764513407	Žlab nadokapní (nástřešní) z pozinkovaného plechu oblého tvaru, včetně háků, čel a hrdel rš 670 mm	m	72,000	1 637,15	117 874,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764513407">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764513407</a> VV "K01" 72		72,000		
308	K	764513412	Žlab nadokapní (nástřešní) z pozinkovaného plechu oblého tvaru, včetně háků, čel a hrdel rš 1000 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764513412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764513412</a> VV "K06" 0		0,000		
309	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,295	3 425,00	7 860,38
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764103</a>				
<b>D</b>	<b>765</b>	<b>Krytina skládaná</b>					<b>3 125 174,43</b>
310	K	765121014	Montáž krytiny betonové sklonu do 30° drážkové na sucho, počet kusů přes 8 do 10 ks/m2	m2	1 451,740	363,05	527 054,21
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765121014">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765121014</a> VV "SP1" VV "sev zap kridlo u vytahu" (7,4*20,5*2)-(7,4*6) VV "vezicka" (16,1*10,2*2) VV "jih kridlo" (6,8+6,6)*7,2*2 VV "stredni kridlo" 6,15*17*2 VV "vychod pristavby" 32,1*7,2*2 VV <b>Součet</b>		259,000 328,440 192,960 209,100 462,240 <b>1 451,740</b>		
311	M	592440547R	<b>Taška betonová - hrubý povrch se zvýšenou ochranou, odstín rubin.červená vc.vsech doplňku - vetrací tasky, hřebeňáč, systém.tvorovky atd.</b>	m2	1 524,600	1 246,70	1 900 718,82
			VV "tech specifikace TS01" 1452 VV 1452*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		1 452,000 1 524,600		
312	K	765125403	Montáž střešních doplňků krytiny betonové protisněhové zábrany míže sněholamu	m	200,000	267,15	53 430,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765125403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765125403</a> VV "z58" 200		200,000		
313	M	59244041	<b>mříž sněholamu dl 3m</b>	kus	100,000	5 623,85	562 385,00
			VV "z58" 200/2 VV "tech specifikace TS02"		100,000		
314	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191021</a>				
315	M	28329036	<b>fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepící páskou</b>	m2	0,000	0,00	0,00
			VV 0*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,000		
316	K	998765103	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 12 do 24 m	t	60,459	1 349,45	81 586,40
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998765103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998765103</a>				
<b>D</b>	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>					<b>3 725 896,07</b>
317	K	7666912478R	Oprava stav. dřev. madla-obrousení, tmelení, nater	m	0,000	0,00	0,00
318	K	766767502R	Lehká dělicí stěna pro wc a hygienické zázemí s 1-křídlymi dveřmi., kpl.kce vč.dveří, kotvení, vyska 2050, viz.poznamka .1 D+M	m2	54,531	5 547,00	302 483,46
			VV "iinp 3.03" (1,5+1,4)*2,05 VV "3.04" (1,5+1,2)*2,05 VV "3.20" 2,5*2,05 VV "3.21" 1,6*2,05 VV "3.34" 2*2,05 VV "doplneni 3.09" 1,85*2,05 VV "iinp 2.03" 1,8*2,05 VV "2.04" 1,7*2,05*2 VV "inp 1.03" 1,75*2,05		5,945 5,535 5,125 3,280 4,100 3,793 3,690 6,970 3,588		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.04" 1,7*2,05*2		6,970		
			"1.31" (1,6+1,1)*2,05		5,535		
			"tech specifikace TS34"				
			<b>Součet</b>		<b>54,531</b>		
319	K	6116271205R	Dveře vnitřní prosklené 2kr otvor (1100+500)x2100 mm odolnost EI30/DP3 - S200 -C_x005F_x000D_vc.kovani viz.přesný popis ve výpisu prvků ozn 05	kus	3,000	204 643,02	613 929,06
			"ozn 05" 3		3,000		
320	K	6116271006R	Dveře vnitřní hladké plně 1křídlové 90x210 cm vc.kovani EW30- DP3-C viz.přesný popis ve výpisu prvků	kus	2,000	14 156,46	28 312,92
			"ozn 06" 0		0,000		
			"ozn 11" 0		0,000		
			"ozn 47" 1		1,000		
			"ozn 49" 1		1,000		
			<b>Součet</b>		<b>2,000</b>		
321	K	6116271207R	Dveře vnitřní hladké plně 1křídlové 90x210 cm vc.kovani požární odolnost viz.přesný popis ve výpisu prvků EW 30 DP3-S200-C	kus	2,000	26 692,29	53 384,58
			"ozn 07" 1		1,000		
			"ozn 48" 1		1,000		
			<b>Součet</b>		<b>2,000</b>		
322	K	6116271208R	Dveře vnitřní hladké plně 1křídlové 80x197 cm vc.kovani EW30- DP3-C viz.přesný popis ve výpisu prvků	kus	1,000	25 469,24	25 469,24
			"ozn 08" 1		1,000		
			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>		
323	K	6116271209R	Dveře vnitřní prosklené 2kr otvor (1100+500)x2100 mm odolnost EI30/DP3-S200-C vc.kovani viz.přesný popis ve výpisu prvků ozn 09	kus	0,000	0,00	0,00
			"ozn 09" 0		0,000		
324	K	6116271210R	Dveře vnitřní prosklené hliníkové 110x210 cm odolnost EI30 DP3 vc.kovani viz.přesný popis ve výpisu prvků ozn 10	kus	2,000	121 868,88	243 737,76
			"ozn 10" 2		2,000		
325	K	6116271246R	Dveře vnitřní hladké plně 1křídlové 80x210 cm vc.kovani EI30- DP3-C viz.přesný popis ve výpisu prvků	kus	3,000	26 668,82	80 006,46
			"ozn 46" 1+1		2,000		
			"ozn 12" 1		1,000		
			<b>Součet</b>		<b>3,000</b>		
326	K	611628013R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 900/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	9,000	11 929,92	107 369,28
			"ozn 13" 1		1,000		
			"ozn14" 0		0,000		
			"ozn15" 0		0,000		
			"ozn 29" 5+1		6,000		
			"ozn 41" 0		0,000		
			"ozn 44" 0		0,000		
			"ozn 57" 1		1,000		
			"ozn 51" 1		1,000		
			<b>Součet</b>		<b>9,000</b>		
327	K	611628016R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 800/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	21,000	14 694,39	308 582,19
			"ozn 16" 1		1,000		
			"ozn 17" 1		1,000		
			"ozn 35" 1		1,000		
			"ozn 36" 2+5		7,000		
			"ozn 42" 2		2,000		
			"ozn50" 1+5		6,000		
			"ozn52" 1		1,000		
			"ozn 58" 0		0,000		
			"ozn 60" 1+1		2,000		
			<b>Součet</b>		<b>21,000</b>		
328	K	611628018R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 1100/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	6,000	11 958,30	71 749,80
			"ozn 18" 2		2,000		
			"ozn 19" 4		4,000		
			"ozn 20" 0		0,000		
			"ozn 34" 0		0,000		
			"ozn 43" 0		0,000		
			"ozn 55" 0		0,000		
			"ozn 56" 0		0,000		
			<b>Součet</b>		<b>6,000</b>		
329	K	611628027R	Vnitřní dveře plně hladké 2kr dřevěné 1200/1970 vc.kovani , viz.popis	kus	0,000	0,00	0,00
			"ozn 27" 0		0,000		
330	K	553291781	Dveře posuvné plně , 1křídlo 1900x2100mm D+M viz.popis	kus	0,000	0,00	0,00
			"ozn 26" 0		0,000		
331	K	611628038R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 700/1970 vc.kovani , viz.popis	kus	0,000	0,00	0,00
			"ozn 38" 0		0,000		
332	K	611628039R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 800/1970 vc.kovani , viz.popis	kus	0,000	0,00	0,00
			"ozn 39" 0		0,000		
			"ozn 40" 0		0,000		
			"ozn 54" 0		0,000		
			<b>Součet</b>		<b>0,000</b>		
333	K	611628053R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 900/1970 vc.kovani , viz.popis	kus	0,000	0,00	0,00
			"ozn 53" 0		0,000		
			<b>Součet</b>		<b>0,000</b>		
334	K	611628059R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 700/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	1,000	11 825,43	11 825,43
			"ozn 59" 0		0,000		
			"ozn 28" 0		0,000		
			"ozn 30" 0		0,000		
			"ozn 31" 1		1,000		
			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>		
335	K	61162821R	Vnitřní dveře plně hladké 2kr dřevěné 1500/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	0,000	0,00	0,00
			"ozn 21" 0		0,000		
			"ozn 22" 0		0,000		
			"ozn 32" 0		0,000		
			"ozn 37" 0		0,000		
			<b>Součet</b>		<b>0,000</b>		
336	K	611628025R	Vnitřní dveře plně hladké 2kr dřevěné 1300/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	0,000	0,00	0,00
			"ozn 25" 0		0,000		
337	K	R76672201	Dveře prosklené Al.profilý 1100/2100 vc.prahu u=1,2 D+M	kus	1,000	213 785,25	213 785,25
			"ozn 01" 1		1,000		
338	K	R76672202	Dveře prosklené Al.profilý 1100/2100 vc.prahu u=1,2 křídlo 900 D+M	kus	0,000	0,00	0,00
			"02" 0		0,000		
339	K	R76672203	Dveře prosklené plastové 900/1970 vc.prahu u=1,2 D+M	kus	0,000	0,00	0,00
			"03" 0		0,000		
340	K	R76672204	Dveře prosklené plastové 1250/1970 vc.prahu u=1,2 D+M		0,000	0,00	0,00
			"04" 0		0,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
341	K	R76672223	Prosklená hliníková stena s dvermi 1600/2100 D+M VV "ozn 23" 1,000	kus	1,000	66 504,66	66 504,66
342	K	R76672224	Prosklená hliníková stena s dvermi 2440/3700 D+M VV "ozn 24" 0	kus	0,000	0,00	0,00
343	K	R76672233	Prosklená hliníková stena s dvermi 1435/2100 D+M VV "ozn 33" 1	kus	1,000	54 983,67	54 983,67
344	K	R76672256	Dvere plne plastove 850/2000 vc.prahu u=1,2 D+M VV "56" 0	kus	0,000	0,00	0,00
345	K	R76676643	Bezprahove drevene dvere posuvne vc.oblozk.zarubne 2450/2100 D+M ozn 43 VV "ozn 45" 1,000	kus	1,000	68 935,02	68 935,02
346	K	766211611	Montáž schodišťových madel kotvených do stěny dřevěných průběžných, šířky do 150 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766211611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766211611</a> VV "ozn T11" 0	m	0,000	0,00	0,00
347	M	05217101	madlo dubové D 42mm VV "ozn T11" 0 VV 0*1,1 Přepočtené koeficientem množství	m	0,000	0,00	0,00
348	K	766671024	Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových kyvných, výklopných/kyvných s okenním rámem a lemováním, s plisovaným límcem, s napojením na krytinu do krytiny tvarované, rozměru 78 x 118 cm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766671024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766671024</a> VV "ozn 110" 29	kus	29,000	3 356,50	97 338,50
349	M	61124763	okno střešní dřevěné bílé PU povrch kyvné, izolační trojsklo 78x118cm, Uw=1,1W/m2K Al oplechování VV "viz ozn 110" 29 VV "tech specifikace TS08"	kus	29,000	13 768,50	399 286,50
350	M	61124333	lemování střešních oken Al na profilované krytiny 78x118cm VV 29	kus	29,000	5 719,75	165 872,75
351	M	61124233	manžeta z parotěsné fólie pro střešní okno 78x118cm VV 29	kus	29,000	952,15	27 612,35
352	M	61124260	doplňk pro větr. střeš. okny řídicí systém	kus	1,000	9 932,50	9 932,50
353	M	611243638R	Vnější roleta celostínící 78x118cm VV "D33" 7	kus	7,000	11 823,10	82 761,70
354	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694112</a> VV "ozn T09" 10+11 VV 1+1+1 VV Součet	kus	24,000	548,25	13 158,00
355	K	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694122</a> VV "ozn T09" 1	kus	1,000	928,80	928,80
356	M	60794102	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm VV "ozn T09" 1,25*(10+11)	m	26,250	432,15	11 343,94
357	M	60794105	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm VV "ozn T09" 1*1,3	m	1,300	503,10	654,03
358	M	60794000	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 650mm VV "ozn T09" 2*1,35	m	2,700	1 186,80	3 204,36
359	K	766811111	neobsazeno Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811111</a>	kus	0,000	0,00	0,00
360	K	766811151	neobsazeno Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811151</a>	kus	0,000	0,00	0,00
361	K	766811211	neobsazeno Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811211</a>	kus	0,000	0,00	0,00
362	K	766811213	neobsazeno Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811213</a>	kus	0,000	0,00	0,00
363	K	766811221	neobsazeno Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811221</a>	kus	0,000	0,00	0,00
364	K	766811223	neobsazeno Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811223</a>	kus	0,000	0,00	0,00
365	K	766811311	neobsazeno Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811311</a>	kus	0,000	0,00	0,00
366	K	766811351	neobsazeno Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811351">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811351</a>	kus	0,000	0,00	0,00
367	K	766811411	neobsazeno Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811411</a>	kus	0,000	0,00	0,00
368	K	766811412	neobsazeno Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811412</a>	kus	0,000	0,00	0,00
369	K	6154203211R	Kuchynska linka - spodni, horni skrinky, deska, dfez, dl.1800mm, lamino, prac.deska D+M VV "ozn T01" 1	kus	1,000	48 073,30	48 073,30
370	K	6154203213R	Kuchynska linka - spodni, horni skrinky, deska, dfez, dl.4000mm, lamino, prac.deska D+M VV "T02" 1	kus	1,000	72 185,30	72 185,30
371	K	6154203214R	Kuchynska linka - spodni skrinky, deska, dl.2300mm, lamino, prac.deska D+M VV "ozn T03 " 1	kus	1,000	34 510,30	34 510,30
372	K	6154203215R	Kuchynska linka - spodni, horni skrinky, deska, dfez, dl.2700m+900m, lamino, prac.deska D+M VV "T04" 1	kus	1,000	82 131,50	82 131,50
373	K	6154203216R	Kuchynska linka - spodni, horni skrinky, deska dl.4000mm, lamino, prac.deska D+M VV "ozn T05" 1	KUS	1,000	107 027,14	107 027,14
374	K	6154203217R	Kuchynska linka - spodni, horni skrinky, deska, dfez, dl.2400mm, lamino, prac.deska D+M VV "T06" 1	kus	1,000	48 087,00	48 087,00
375	K	6154203218R	Kuchynska linka - spodni, horni skrinky, deska, dfez, dl.3400mm, lamino, prac.deska D+M VV "Ozn T07" 1	kus	1,000	61 033,50	61 033,50
376	K	6154203219R	Kuchynska linka - spodni, horni skrinky, deska, dfez, dl.2400+1000mm, lamino, prac.deska D+M VV "ozn T08" 1	kus	1,000	75 761,00	75 761,00
377	K	6154203224R	Kuchynska linka - spodni, horni skrinky, deska, dfez, dl.4120mm, lamino, prac.deska D+M VV "ozn T12 " 1,000	kus	1,000	92 475,00	92 475,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
378	K	6154203228R	Kuchynska linka - spodni, horni skrinky, deska, dřez, dl.2200mm, lamino, prac.deska D+M	kus	1,000	34 935,00	34 935,00	
	VV		"ozn T13" 1,000		1,000			
379	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,686	3 870,00	6 524,82	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766102</a>					
D	767	Konstrukce zámečnické						2 412 007,57
380	K	767662115	Montáž mříží pevných, připevněných chem.kotvami	m2	162,628	137,00	22 280,04	
	VV		"Z01" 1,4*2,4*6		20,160			
	VV		"z02" 1,5*1,35*4		8,100			
	VV		"Z03" 1,3*1,35*5		8,775			
	VV		"Z04" 0,7*1,4*2		1,960			
	VV		"Z05" 0,75*1,7*1		1,275			
	VV		"Z06" 1,3*2,4*24		74,880			
	VV		"Z07" 0,65*2,4*1		1,560			
	VV		"Z08" 1,2*2,4*11		31,680			
	VV		"Z09" 0,7*2,1*3		4,410			
	VV		"Z10" 0,5*2,35*2		2,350			
	VV		"Z11" 0,95*2,35*1		2,233			
	VV		"Z12" 0,55*1,65*4		3,630			
	VV		"Z54" 1,2*1,6*0		0,000			
	VV		"Z55" 0,5*0,85*2		0,850			
	VV		"Z56" 0,9*0,85*1		0,765			
	VV		"Z57" 1,3*2,25*0		0,000			
	VV		Mezisoučet		162,628			
	VV		Součet		162,628			
381	K	767767134R	Kryt otop.těles, jekl oc.profilu vc.kotveni , demontovatelného , zar.zink + nater D+M	m2	107,270	3 562,00	382 095,74	
	VV		"Z34" 1,37*1*37		50,690			
	VV		"Z35" 1,45*1*5		7,250			
	VV		"Z36" 3,48*1*6		20,880			
	VV		"Z37" 0,95*1*1		0,950			
	VV		"Z38" 1,25*1,1*20		27,500			
	VV		Součet		107,270			
382	K	767767141R	Zamříz.lodzie, jekl oc.profilu +tyce vc.kotveni , zar.zink + nater D+M	m2	6,325	6 576,00	41 593,20	
	VV		"Z42" 5,36*1,18*1		6,325			
383	M	5534228471R	zábradlí s hranatým sloupkem a hranatými pruty s horním kotvením zar.zink + poluret barvy, schodiště	m	34,400	4 384,00	150 809,60	
	VV		"Z13" 9,5		9,500			
	VV		"Z16" 3,6*1		3,600			
	VV		"Z24" 2,5*1		2,500			
	VV		"Z25" 3,9*1		3,900			
	VV		"Z39" 9*1		9,000			
	VV		"Z45" 2,6*1		2,600			
	VV		"Z47" 1,5*1		1,500			
	VV		"Z53" 0,9*2		1,800			
	VV		Součet		34,400			
384	M	5534228478R	zábradlí s hranatým sloupkem a hranatými pruty s horním kotvením zar.zink + poluret barvy	bm	61,300	4 384,00	268 739,20	
	VV		"Z14" 12,2*12,8		25,000			
	VV		"Z15" 3,4		3,400			
	VV		"Z16" 3,6		3,600			
	VV		"Z17" 11,1		11,100			
	VV		"Z22" 1,7*3,6		5,300			
	VV		"Z23" 0,5		0,500			
	VV		"Z43" 1,7*1		1,700			
	VV		"Z44" 1,4*1		1,400			
	VV		"Z49" 1,8		1,800			
	VV		"Z50" 4,2		4,200			
	VV		"Z51" 3,3		3,300			
	VV		Součet		61,300			
385	M	5534228487R	Madlo - ocel.tr.50/50/3. oc.plech s kotvením zar.zink + poluret barvy	bm	7,000	1 781,00	12 467,00	
	VV		"ozn Z60" 2*3,5		7,000			
386	M	5531418409R	madlo - ocel.čtvr.trubka vc.kotven do zdiva zinkované + nater	bm	61,200	1 644,00	100 612,80	
	VV		Součet		61,200			
387	M	553430517R	madlo ochranné, Al profil v 40mm, vc.kotev konzol	m	39,600	2 078,19	82 296,32	
	VV		"D31" 36		36,000			
	VV		"tech specifikace TS29"					
	VV		36*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		39,600			
388	M	140118403R	Mříž pevná, profily čtverc.oc.tyče,pás ocel kotveno do zdiva chem kotvy, žár.zink + nater polueretan	m2	162,628	3 425,00	557 000,90	
	VV		Součet		162,628			
389	M	140118478R	Mříž do oken , ramn z uzavř profilu , vyplň Tahokov vc.chem kotev do zdi, zar.zink + nater polueretan	m2	0,000	0,00	0,00	
	VV		"Z29" 1,05*0,5*0		0,000			
	VV		"Z30" 1,15*0,55*0		0,000			
	VV		Součet		0,000			
390	M	786412014R	Mřížka se sítkou proti hmyzuz sklolaminátového vlákna D+M	m2	157,893	2 102,70	332 001,61	
	VV		"D04-15"					
	VV		1,4*2,4*6		20,160			
	VV		1,5*1,35*4		8,100			
	VV		1,3*1,35*5		8,775			
	VV		0,7*1,4*2		1,960			
	VV		0,75*1,7*1		1,275			
	VV		1,3*2,4*23		71,760			
	VV		0,65*2,4*1		1,560			
	VV		1,2*2,4*11		31,680			
	VV		0,7*2,1*3		4,410			
	VV		0,5*2,35*2		2,350			
	VV		0,95*2,35*1		2,233			
	VV		0,55*1,65*4		3,630			
	VV		Součet		157,893			
391	M	698102412R	Držák zavesu do sprchy -tr.D20mm vc.zar.zink,kotveni, lakovani	ku	5,000	2 603,00	13 015,00	
	VV		"Z61" 5		5,000			
392	M	554950518R	Zástěna - záves plastovy do sprchy	kus	5,000	2 055,00	10 275,00	
	VV		"Z61 " 5		5,000			
393	M	553425292R	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 4,0m2 vc.DO	m2	42,736	5 919,77	252 987,29	
	VV		"D28" 1,44*2,56*6		22,118			
	VV		"D29" 1,42*2,42*6		20,618			
	VV		Součet		42,736			
394	K	767163121	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců v rovině (na rovné ploše) kotveného do betonu	m	61,300	685,00	41 990,50	
	VV		Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767163121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767163121</a>					
	VV		"Z14" 25		25,000			
	VV		"Z15" 3,4		3,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			VV "Z16" 3,6*1		3,600		
			VV "Z17" 11,1		11,100		
			VV "Z22" 1,7+3,6		5,300		
			VV "Z23" 0,5		0,500		
			VV "z43" 1,7		1,700		
			VV "Z44" 1,4		1,400		
			VV "Z49" 1,8		1,800		
			VV "Z50" 4,2		4,200		
			VV "Z51" 3,3		3,300		
			VV <b>Součet</b>		<b>61,300</b>		
395	K	767163221	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců na schodišti kotveného do betonu	m	50,300	685,00	34 455,50
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767163221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767163221</a>				
			VV "Z13" 9,5		9,500		
			VV "Z24" 2,6		2,600		
			VV "Z25" 3,9		3,900		
			VV "Z32" 2*(1,8+1,8+1,6)		10,400		
			VV "Z39" 9		9,000		
			VV "z45" 2,6		2,600		
			VV "Z47" 1,5		1,500		
			VV "Z53" 0,9*2		1,800		
			VV "Z60" 3,5*2		7,000		
			VV "Z16" 2		2,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>50,300</b>		
396	K	767165114	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo tenkostěnných profilů svařovaného	m	49,700	548,00	27 235,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767165114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767165114</a>				
			VV "Z18" 3*2		6,000		
			VV "Z19" 1,2*2		2,400		
			VV "z20" 4,5*1		4,500		
			VV "Z21" 4,8*1		4,800		
			VV "Z31" 3,1*2		6,200		
			VV "Z33" 2,4*2		4,800		
			VV "Z40" 4,8*1		4,800		
			VV "Z41" 5,4*1		5,400		
			VV "z46" 2,7*1		2,700		
			VV "Z48" 1,7*1		1,700		
			VV "Z52" 3,2*2		6,400		
			VV <b>Součet</b>		<b>49,700</b>		
397	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	6,750	670,80	4 527,90
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767531111</a>				
			VV "Z27" 1,4*0,9*3		3,780		
			VV "Z28" 1,1*0,9*3		2,970		
			VV <b>Součet</b>		<b>6,750</b>		
398	K	767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů	m	9,600	709,50	6 811,20
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767531121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767531121</a>				
			VV "Z26" 3,2*3		9,600		
399	M	69752160	rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-AI	m	10,560	477,30	5 040,29
			VV "Z26" (1,1+1,1+0,5+0,5)*3		9,600		
			VV 9,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		10,560		
400	M	69752003	rohož vstupní provedení hliník super 27 mm	m2	1,650	10 732,80	17 709,12
			VV "Z26" 1,1*0,5*3		1,650		
			VV <b>"tech specifikace TS19"</b>				
401	M	69752121	koberec čistící zóna, střížená smyčka, vlákno PA Econyl, 920g/m2, zátěž 33, Bfl-S1, záda vinyl	m2	6,750	4 482,75	30 258,56
			VV "Z27" 1,4*0,9*3		3,780		
			VV "Z28" 1,1*0,9*3		2,970		
			VV <b>"tech specifikace TS20"</b>				
			VV <b>Součet</b>		<b>6,750</b>		
402	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	8,460	335,40	2 837,48
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767995111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767995111</a>				
			VV "Z61 " 5*(0,9*4*0,47)		8,460		
403	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	11,488	1 302,90	14 967,72
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102</a>				
		D 771	Podlahy z dlaždic				219 291,00
404	K	771574111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 6 do 9 ks/m2	m2	67,000	986,40	66 088,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574111</a>				
			VV "iinp P12" 3,1		3,100		
			VV "P13" 11,4		11,400		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>14,500</b>		
			VV "iinp P15" 10,9+11,6+3,4+3,5+9,4+8,5+5,2		52,500		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>52,500</b>		
			VV <b>Součet</b>		<b>67,000</b>		
405	K	771574262	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 4 do 6 ks/m2	m2	42,820	986,40	42 237,65
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574262">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574262</a>				
			VV "rampa u vytahu" 2,9*5,3		15,370		
			VV 1,6*9,2		14,720		
			VV 1,8*5,2		9,360		
			VV 1,8*0,5		0,900		
			VV 1,3*1,9		2,470		
			VV <b>"tech specifikace TS18"</b>				
			VV <b>Součet</b>		<b>42,820</b>		
406	K	781774198R	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických hladkých - soklík v=100	m	0,000	0,00	0,00
407	M	59761420	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6 ks/m2	m2	49,220	864,47	42 549,21
			VV 42,8		42,800		
			VV 42,8*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		49,220		
408	M	59761617	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání do 9 ks/m2	m2	73,700	864,47	63 711,44
			VV 67		67,000		
			VV <b>"tech specifikace TS17"</b>				
			VV <b>Součet</b>		<b>67,000</b>		
			VV 67*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		73,700		
409	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,270	1 438,50	4 703,90
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771102</a>				
		D 776	Podlahy povlakové				1 287 287,34
410	K	77611311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	844,350	27,40	23 135,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311</a> 844,35				
411	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	844,350	79,46	67 092,05
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121321</a> 844,35		844,350		
412	K	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	844,350	219,20	185 081,52
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141121</a> "inp P02" 31,1+14+14+20,3+10,6 Mezisoučet "iinp P01" 25,5+13,6+19,6+16,6 "P04" 2,5*2,5 Mezisoučet "iinp P01" 42,1+13,6+9,3+48,2+13,8 "P03" 29,6+21,4+48,2+6,7+25,1+13+34,8+6,3+6,4+3,5+61,5+28,9+13,8+18,9+24,6+38,5+10,5+25,2+20,8+42,4+20,2+4,8+1 8,2+22,5 Mezisoučet Součet		90,000 90,000 75,300 6,250 81,550 127,000 545,800 672,800 844,350		
413	K	776141221	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť min.pevnosti 35 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141221</a>				
414	K	776141224	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť min.pevnosti 35 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141224">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141224</a>				
415	K	776143134	Příprava podkladu tmelení schodišť podstupnic stěrka tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776143134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776143134</a>				
416	K	776144111	Příprava podkladu tmelení schodišť hran	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776144111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776144111</a>				
417	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	844,350	191,80	161 946,33
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776221111</a> 844,35		844,350		
418	K	776321111	Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně stupnic, šířky do 300 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776321111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776321111</a>				
419	K	776321211	Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně podstupnic, výšky do 200 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776321211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776321211</a>				
420	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	556,325	61,65	34 297,44
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776421111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776421111</a> 1445*1,1*0,35		556,325		
421	M	284122878R	Krytina podlahová povlaková heterogenní tl 2,6mm do zdravotnických zařízení	m2	886,568	823,37	729 973,49
			VV "tech specifikace TS15" 844,35 844,35*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		844,350 886,568		
422	M	28412297R	Krytina PVC podlahová heterogenní tl 2,6 mm do zdravotnických zařízení, nesířící plamen	m2	0,000	0,00	0,00
423	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	583,800	24,66	14 396,51
			VV 556*1,05		583,800		
424	K	776431211	Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových šroubovaných	m	79,500	184,95	14 703,53
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776431211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776431211</a> "schodiste nove" 1,5*(13+14+14+12)		79,500		
425	M	59054140	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 2x1000mm	m	81,090	465,80	37 771,72
			VV "tech specifikace TS16" 79,5 79,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		79,500 81,090		
426	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	6,894	2 740,00	18 889,56
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776101</a>				
D	781		Dokončovací práce - obklady keramické				390 119,86
427	K	781474111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 6 do 9 ks/m2	m2	207,510	1 112,44	230 842,42
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474111</a> "1.37-1.44" 1,8*(1,2+1,2+1,2+1,2) Mezisoučet "2.32-2.42" 1,8*(1,2+1,2+1,2+3,6+3,2) Mezisoučet "iinp 3.03-3.04" 2,1*(3,8+3,8+2,85+0,6+2,85+2,85+4,1+4,1) "3.09-3.23" 1,8*(3,6+3,7+3,6+3,7+1,2+0,6+2,5+2,5+3) 2,1*(3,5+3,5+2,6+2,1) "3.24-3.27" 1,8*(1+1,2+1,6+2,5+1,3+4+2,3+2,3) "3.31,3.34" 1,8*(2+2+2,4+2,4+0,6) Mezisoučet Součet		8,640 8,640 18,720 18,720 58,380 43,920 24,570 36,360 16,920 180,150 207,510		
428	M	59761011	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2	m2	0,000	0,00	0,00
			VV 0 0*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,000 0,000		
429	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	228,250	671,30	153 224,23
			VV 207,5 207,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		207,500 228,250		
430	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	4,208	1 438,50	6 053,21
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781101</a>				
D	782		Dokončovací práce - obklady z kamene				335 802,27
431	K	782632478R	Montáž zhlaví kamenného soklu - obruby	m	51,800	1 612,50	83 527,50
			VV "pristavby" 10,1+8,3+10,1+8+8,3+8-1		51,800		
432	K	782632114	Montáž obkladů parapetů z tvrdých kamenů kladených do lepidla z nejvýše dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek ve skladbě se pravidelně opakujícími tl. přes 50 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782632114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782632114</a>				
433	K	782992911	Oprava spárování obkladů z kamene včetně vyškrobání a vymytí spar spárovací hmotou do 9 ks/m2	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782992911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782992911</a>				
434	M	58387082R	Kamenna obruba soklu pásek tryskaná žula tl.150/200mm	m	54,390	4 071,24	221 434,74
			VV "pristavby" 10,1+8,3+10,1+8+8,3+8-1 51,8*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		51,800 54,390		
435	M	58387076R	Obklad parapetů tryskaná žula tl 150mm	m2	0,000	0,00	0,00
			VV 0*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
436	K	998782102	Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998782102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998782102</a>	t	7,969	3 870,00	30 840,03
Online PSC							
D 783			Dokončovací práce - nátěry				75 311,64
437	K	783206801	Odstranění nátěrů z tesařských konstrukcí obroušením <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783206801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783206801</a>	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC							
438	K	783213011	Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783213011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783213011</a>	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC							
439	K	783304100	Provedení nátěru zámečnických konstrukcí základního nebo základního antikorozního jednonásobného <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783304100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783304100</a>	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC							
440	M	24623010	hmota nátěrová epoxidová základní na kov VV 0*0,1 *Přepočtené koeficientem množství 0,000	kg	0,000	0,00	0,00
VV							
441	K	783307100	Provedení nátěru zámečnických konstrukcí krycího jednonásobného <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783307100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783307100</a>	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC							
442	M	24613615	hmota nátěrová PUR krycí (email) s UV odolností na kov/beton/zdivo a plastické hmoty VV 0*0,015 *Přepočtené koeficientem množství 0,000	kg	0,000	0,00	0,00
VV							
443	K	783823131	Penetrační nátěr omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783823131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783823131</a>	m2	407,200	61,65	25 103,88
Online PSC							
VV			Mezisoučet		0,000		
VV			"inp 1.31-40" 2*(24,9+15,7+15,7)		112,600		
VV			"1.41-47" 2*(18,2+13,5+16,5)		96,400		
VV			Mezisoučet		209,000		
VV			"iinp 2.31-2.40" 2*(22,1+16+18,9)		114,000		
VV			"2.41-2.43" 2*(18,2+23,9)		84,200		
VV			Mezisoučet		198,200		
VV			Součet		407,200		
444	K	783827121	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783827121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783827121</a>	m2	407,200	123,30	50 207,76
Online PSC							
VV			407,2		407,200		
VV			"tech specifikace TS25"				
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				532 008,67
445	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181111</a>	m2	3 490,300	36,99	129 106,20
Online PSC							
VV			"stěny -štuk " 6176,3*0,32		1 976,416		
VV			"stěny SDK - předstěny" 284,8		284,800		
VV			"pricky" 2*(10,4+511,8+844,2)*0,32		874,496		
VV			Mezisoučet		3 135,712		
VV			"odpocet - obklady"-776*0,32		-248,320		
VV			"natery" -2863,1*0,32		-916,192		
VV			Mezisoučet		-1 164,512		
VV			"stropy - štuk" 21,8*0		0,000		
VV			"stropy schodiště" 20,3*0		0,000		
VV			"SDK podhled" (805,1+70+24,1+674,9+15,4)		1 589,500		
VV			Mezisoučet		1 589,500		
VV			-220*0,32		-70,400		
VV			Mezisoučet		-70,400		
VV			Součet		3 490,300		
446	K	784181117	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181117</a>	m2	70,400	39,73	2 796,99
Online PSC							
VV			220*0,32		70,400		
447	K	784321031	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784321031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784321031</a>	m2	3 490,300	112,34	392 100,30
Online PSC							
VV			3490,3		3 490,300		
448	K	784321037	Malby silikátové dvojnásobné, bílé na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784321037">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784321037</a>	m2	70,400	113,71	8 005,18
Online PSC							
VV			70,4		70,400		
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				84 123,48
449	K	786623011	Montáž venkovních žaluzií do okenního nebo dveřního otvoru, ovládaných motorem, upevněných na rám nebo do žaluziové schránky, plochy do 4 m2 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/786623011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/786623011</a>	kus	12,000	1 696,06	20 352,72
Online PSC							
VV			"součástí je i montáž kastlíků pro žaluzie D28" 6		6,000		
VV			"součástí je i montáž kastlíků pro žaluzie D29" 6		6,000		
VV			Součet		12,000		
450	M	317251079R	Kastlík pro žaluzie na zdivo - ocel,plech 1500 do 2000 mm_x005F_x000D_s=150,v=250	kus	12,000	5 314,23	63 770,76
VV			"inp" 6		6,000		
VV			"iinp" 6		6,000		
VV			Součet		12,000		
451	K	786624121	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíracích, sklápěcích nebo vyklápěcích kovových <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/786624121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/786624121</a>	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC							
452	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	0,000	0,00	0,00
453	K	998786103	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 12 do 24 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998786103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998786103</a>	t	0,000	0,00	0,00
Online PSC							
D M			Práce a dodávky M				5 673 368,65
D 33-M			Montáže dopr.zařiz.,sklad.zař.a váh				2 068 700,00
454	K	330767412R	Výtah osobní pro 22 osob 1,0 m/s viz.techniká specifikce v TZ VV 1	soubor	1,000	2 068 700,00	2 068 700,00
VV					1,000		
D 43-M			Montáž ocelových konstrukcí				3 604 668,65
455	K	430105114R	Nosná ocelová konstrukce - sloupy, vaznice, tužení - oc.profil, řložky vc.kotev, zar.zink, nateru D+M VV "pristresek na oblym vstupem " 4,53 VV "prorez" 4,53*0,12 VV Mezisoučet VV "pristsek nad vstupem do i.pp schodiste " 0,330 VV "prorez " 0,330*0,12	t	12,918	198 650,00	2 566 160,70
VV					4,530		
VV					0,544		
VV					5,074		
VV					0,330		
VV					0,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Mezisoučet		0,370		
	VV		"nos. ocel. kce-prisreek u vytahu rampa" 2,599		2,599		
	VV		"prerez" 2,6*0,12		0,312		
	VV		Mezisoučet		2,911		
	VV		4,3		4,300		
	VV		Mezisoučet		4,300		
	VV		"pristesek vstupu do nového křídla" 0,235		0,235		
	VV		0,235*0,12		0,028		
	VV		Mezisoučet		0,263		
	VV		Součet		12,918		
456	K	430767109R	Nosne ocelova konstrukce - zesileni kce krovu - sloupy, pruvlaky - vc.kotevni, spoju D+M	t	3,955	157 550,00	623 110,25
	VV		"prodlouzeni drev sloupů U200+plech " 29*((0,5*2*25,3*0,001)+(0,38*0,38*118*0,001))*1,15		1,412		
	VV		Mezisoučet		1,412		
	VV		"nos.kce.ztuzeni vaznic krovu L100/200/10" 3*23*4*0,001*1,1		0,304		
	VV		2,4*23*2*0,001*1,1		0,121		
	VV		Mezisoučet		0,425		
	VV		"nos ram R1 I180, plech" 4*(1,1+3,2+3,4+3,2+1,1)*22*0,001*1,1		1,162		
	VV		"nos ram R2 I180, plech" 4*(3,2+0,4+3,2)*22*0,001*1,1		0,658		
	VV		Mezisoučet		1,820		
	VV		"nos sloupky krovu u stav.chodiste " 4,7*2*2*14,4*0,001*1,1		0,298		
	VV		Mezisoučet		0,298		
	VV		Součet		3,955		
457	K	430767121R	Nosná ocelová konstrukce SDK podhledu - ztuzeni TR 80/40/3, oc.plech, vc.kotveni , spoju , nateru D+M	t	1,085	205 500,00	222 967,50
	VV		"SP01, SP02" 1033,2*1,05*0,001		1,085		
458	K	430767142R	Nosná ocelová konstrukce rampy - ztuzeni TR 80/60/3, oc.plech, vc.kotveni , spoju , nateru D+M	t	0,495	205 500,00	101 722,50
	VV		430*1,15*0,001		0,495		
459	K	430767147R	Nosná ocelová konstrukce schodu - TR 40/40/3, oc.plech, vc.kotveni , spoju , nateru D+M	t	0,250	205 500,00	51 375,00
	VV		"3.06" 0,05		0,050		
	VV		"3.30 vyrovnacvi schody " 0,075		0,075		
	VV		"3.28 vyrovnacvi shcody+ podium" 0,125		0,125		
	VV		Součet		0,250		
460	K	430767152R	Ocelová konstrukce - ztužující ocelové profily pro zesilení krovu po odeřezání kleštin vc.nateru	t	0,198	198 650,00	39 332,70
	VV		6*30*0,001*1,1		0,198		
<b>D OST Doplnění</b>							<b>429 851,03</b>
461	K	711161223	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nepovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilií výška nopku 9,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	294,840	361,20	106 496,21
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161223</a>				
	VV		2*(1,8+30+5,5+3,2+3,2+3,1)		93,600		
	VV		1,8*15		27,000		
	VV		2,2*(10,8+8+18,1+3,1+3,1+0,4)		95,700		
	VV		2,2*(29,4+4,3+1,5+0,5)		78,540		
	VV		Součet		294,840		
462	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nepovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	141,000	158,67	22 372,47
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161384">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161384</a>				
	VV		(1,8+30+5,5+3,2+3,2+3,1)		46,800		
	VV		15		15,000		
	VV		(10,8+8+18,1+3,1+3,1+0,4)		43,500		
	VV		(29,4+4,3+1,5+0,5)		35,700		
	VV		Součet		141,000		
463	K	711161391	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nepovými fóliemi ostatní připevnění fólie hřeby pevnostními	kus	1 180,000	24,51	28 921,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161391">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161391</a>				
	VV		295*4		1 180,000		
464	M	55331747	zároveň dvoukřídla ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 1450/1970, 2100mm	kus	1,000	3 562,98	3 562,98
	VV		"ozn 33" 1		1,000		
465	K	642946124	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro dvě dveřní křídla průchozí šířky přes 1650 do 2450 mm	kus	1,000	3 870,00	3 870,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642946124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642946124</a>				
	VV		"ozn 45" 1		1,000		
466	M	55331676	pouzdro stavební posuvných dveří dvojitých s jednosměrným posunem 2450mm standardní rozměr	kus	1,000	24 826,05	24 826,05
	VV		"45" 1		1,000		
467	K	787314378R	Zasklívání ocel.kce, bezpečnostní bícevrstvé lepené sklo s podtmelením tl.13 mm	m2	9,433	3 934,50	37 114,14
	VV		3,85*2,45		9,433		
468	K	776141129R	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrky podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky 3 až 5 mm_x005F_x000D_ pro feramcell podlahu	m2	300,000	270,90	81 270,00
	VV		"P03" 29,6+21,4+48,2+6,7+25,1+13+34,8+6,3+6,4+3,5+61,5+28,9+13,8+18,9+24,6+38,5+10,5+25,2+20,8+42,4+20,2+4,8+18,2+22,5-245,8		300,000		
	VV		Mezisoučet		300,000		
	VV		Součet		300,000		
469	M	553747022R	Řetěz k zábradlí viz.prvek Z22 a Z23	m	15,400	322,50	4 966,50
	VV		4,2+4,2+3,5+3,5		15,400		
470	K	R766766061	Bezprahove drevene dvere 2kr posuvne vc.oblozk.zarubne 1250/2100 D+M viz.přesný popis ozn 61 D+M	kus	2,000	58 225,44	116 450,88
	VV		"ozn 61" 2		2,000		

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D11-A-opr - Stavební řešení**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**25 517 957,67**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	25 517 957,67	21,00%	5 358 771,11
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**30 876 728,78**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D11-A-opr - Stavební řešení**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**25 517 957,67**

### HSV - Práce a dodávky HSV

10 700 247,86

1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 373 106,62
4 - Vodorovné konstrukce	575 632,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	5 559 618,61
61 - Úprava povrchů vnitřních	3 836 476,40
62 - Úprava povrchů vnější	289 258,74
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	864 931,72
64 - Osazování výplní otvorů	568 951,75
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 191 890,63
94 - Lešení a stavební výtahy	2 971 308,42
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	81 495,75
998 - Přesun hmot	139 086,46

### PSV - PSV

14 803 487,56

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	325 514,78
712 - Živičné krytiny	89 286,49
713 - Izolace tepelné	564 937,33
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	0,00
751 - Vzduchotechnika	0,00
762 - Konstrukce tesařské	1 672 362,97
763 - Konstrukce suché výstavby	1 345 447,55
764 - Konstrukce klempířské	1 822 283,02
765 - Krytina skládaná	276 404,68
766 - Konstrukce truhlářské	2 397 965,36
767 - Konstrukce zámečnické	501 375,78
771 - Podlahy z dlaždic	322 426,32
776 - Podlahy povlakové	2 249 902,43
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	1 068 861,03
782 - Dokončovací práce - obklady z kamene	267 392,61
783 - Dokončovací práce - nátěry	974 997,71
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	541 835,69
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	382 493,81

### M - Práce a dodávky M

0,00

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	0,00
43-M - Montáž ocelových konstrukcí	0,00

### OST - Doplnění

14 222,25



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: #REF!  
 Objekt: SO 01 - Hlavní objekt -  
 Soupis: D11-A-opr - Stavební řešení

Místo: Havlíčkův Brod  
 Zadavatel: #REF!  
 Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Datum: #REF!  
 Projektant: #REF!  
 Zpracovatel: #REF!

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

**Náklady soupisu celkem** **25 517 957,67**

**D HSV Práce a dodávky HSV** **10 700 247,86**

D 1		Zemní práce						0,00
1	K	121112004	Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121112004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121112004</a>								
2	K	131151103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131151103</a>								
3	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251102</a>								
4	K	131351102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131351102</a>								
5	K	132254102	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254102</a>								
6	K	132312121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132312121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132312121</a>								
7	K	132354102	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354102</a>								
8	K	133112811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/133112811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/133112811</a>								
9	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/133212811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/133212811</a>								
10	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162251102</a>								
11	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117</a>								
12	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119</a>								
VV 0*14 'Přepočtené koeficientem množství					0,000			
13	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751137</a>								
14	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751139">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751139</a>								
VV 0*14 'Přepočtené koeficientem množství					0,000			
15	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111</a>								
16	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151112</a>								
17	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221</a>								
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174101101</a>								
D 2		Zakládání						0,00
19	K	212750101	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212750101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212750101</a>								
20	K	212750131	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 neperforovaná DN 100	m	0,000	0,00	0,00	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212750131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212750131</a>								
21	K	451541118R	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkordté 16-63 mm	m3	0,000	0,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	452312141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452312141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452312141</a>				
23	K	271532212	Podpys pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/271532212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/271532212</a>				
24	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321411</a>				
25	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273351121</a>				
26	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273351122</a>				
27	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273362021</a>				
28	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274313711</a>				
29	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274351121</a>				
30	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274351122</a>				
31	K	275321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275321411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275321411</a>				
32	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275351121</a>				
33	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/275351122</a>				
34	K	279113144	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279113144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279113144</a>				
35	K	279113145	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279113145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279113145</a>				
36	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279361821</a>				
37	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631319173</a>				
<b>D 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>1 373 106,62</b>
38	K	310239211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	13,927	8 969,37	124 916,42
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/310239211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/310239211</a>				
	VV	"1,22" 1,4*1,5*0,4*2			1,680		
	VV	2*2,4*0,6			2,880		
	VV	"1,27" 0,8*2,4*0,6			1,152		
	VV	"1,31" 0,4*0,3*2,1			0,252		
	VV	"1,36" 0,8*2,4*0,6			1,152		
	VV	"1,40" 1,1*0,65*2,45			1,752		
	VV	<b>Mezisoučet</b>			<b>8,868</b>		
	VV	"2,13" 1,1*2,3*0,6			1,518		
	VV	"2,29" 0,8*0,6*2,4			1,152		
	VV	"2,36" 1,1*0,65*2,45			1,752		
	VV	0,4*0,65*2,45			0,637		
	VV	<b>Mezisoučet</b>			<b>5,059</b>		
	VV	<b>Součet</b>			<b>13,927</b>		
39	K	311113145	Nadzákladové zdi z tvárnice ztraceného bednění betonových hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311113145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311113145</a>				
40	K	311213223	Zdivo nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z pravidelných kamenů (na vazbu) objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m3, šířka spáry přes 10 do 20 mm	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213223</a>				
41	K	311213911	Zdivo nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu Příplatek k cenám za lícování zdiva jednostranné	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213911</a>				
42	K	311213922	Zdivo nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu Příplatek k cenám za vytvoření hrany nároží	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213922">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213922</a>				
43	K	311231116	Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 7 až 15, na maltu MC-5 nebo MC-10	m3	4,128	8 592,69	35 470,62
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311231116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311231116</a>				
	VV	"iiinp 3.17" 3,2*4,3*0,3			4,128		
44	K	311236131	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační z cihel děrovaných spojených na pero a drážku na maltu cementovou M10, pevnost cihel přes P15 do P20, tl. zdiva 250 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236131</a>				
45	K	311236141	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační z cihel děrovaných spojených na pero a drážku na maltu cementovou M10, pevnost cihel do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236141</a>				
46	K	311237141	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,18 do 0,22, tl. zdiva 440 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311237141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311237141</a>				
47	K	312271217	Zdivo z tvárnice suchého zdění výplňové Příplatek k ceně za ochrannou závlivku z cementové malty kolem ocelových nosníků, trub nebo tyčové výztuže vložených do svislých dutin (měří se v délce)	m	56,000	265,74	14 881,44
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/312271217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/312271217</a>				
	VV	"kominove dutiny " 8*7			56,000		
48	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168052">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168052</a>				
49	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	0,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168053</a>				
50	K	317168054	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317944323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317944323</a>				
51	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	9,674	67 725,00	655 171,65
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317944323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317944323</a>				
VV			"INP Y01 4*116*1-2,2m" 157,52*0,001*1,05		0,165		
VV			"Y02 4*118*4-2,5m" 876*1,05*0,001		0,920		
VV			"Y03 3*114*2-1,6m" 138,7*1,05*0,001		0,146		
VV			"Y04 3*114*1-1,8m" 77,8*0,001*1,05		0,082		
VV			"Y05 4*118*1-2,7m" 236,6*0,001*1,05		0,248		
VV			"Y06 4*116*1-1,9m" 136,0*0,001*1,05		0,143		
VV			"Y07 2*118-2,67m" 116,95*0,001*1,05		0,123		
VV			"Y08 4*118-2,65m" 232,14*0,001*1,05		0,244		
VV			"Y10 3*114-2,1m" 907,2*0,001*1,05		0,953		
VV			"Y11 1*7,85m*1*7,85*1*25,3*0,001*1,05		0,209		
VV			"Y12 4*114-1*1,4m" 1,4*1*14,4*0,001		0,081		
VV			"Y13 4*112-2*1,4" 1,4*2*14,4*0,001		0,161		
VV			Mezisoučet		3,475		
VV			"IPP X01 1*120-4,7m" 170*0,001*1,05		0,179		
VV			" X02 1*118-3,15m" 110*0,001*1,05		0,116		
VV			Mezisoučet		0,295		
VV			"IINP Z01 3*114*2-1,6m" 138,24*0,001*1,05		0,145		
VV			"Z02 3*114*1-1,8m" 77,8*0,001*1,05		0,082		
VV			"Z03 4*L100/100/8*1-2,7m" 170*0,001*1,05		0,179		
VV			"Z04 3*114*1-2,1m" 907,2*1,05*0,001		0,953		
VV			"Z05 4*116*1-2,1m" 150,4*0,001*1,05		0,158		
VV			"Z06 4*116*2-2,2m" 315,04*0,001*1,05		0,331		
VV			"Z07 2*118*1-2,3m" 98,5*0,001*1,05		0,103		
VV			"Z08 4*118*2-2,25m" 394,2*0,001*1,05		0,414		
VV			"Z09 4*116*1-1,9m" 1,36*0,001*1,05		0,001		
VV			"Z10 4*118*1-2,65m" 232,14*0,001*1,05		0,244		
VV			"Z11 1*U200*2-10,9m" 1*10,9*2*25,3*0,001*1,05		0,579		
VV			"Z12 1*U200*1-13,7m" 1*13,7*1*25,3*0,001*1,05		0,364		
VV			"Z13 1*U200*4*13,41m" 1*13,41*25,3*4*0,001*1,05		1,425		
VV			"Z14 4*1120*1*1,4m" 4*1,4*1*11,1*0,001*1,05		0,065		
VV			Mezisoučet		5,043		
VV			"pruvlaky v přístavbách inp a iinp"				
VV			"I180" (2,45+2,75+3)*2*2*21,9*0,001*1,1		0,790		
VV			"I140" 1,5*3*14,4*0,001*1,1		0,071		
VV			Mezisoučet		0,861		
VV			Součet		9,674		
52	K	317944325	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 24 a vyšší	t	2,395	72 885,00	174 559,58
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317944325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317944325</a>				
VV			"IPP Y09 1*124*2-6,5m" 506,5*0,001*1,05		0,532		
VV			"Y11 1*126-7,8m" 326,8*0,001*1,05		0,343		
VV			"Y12 1*126*4-7,5m" 1257*0,001*1,05		1,320		
VV			Mezisoučet		2,195		
VV			"inbp Y11 1*U200-7,9m" 1*25,3*7,9*0,001		0,200		
VV			Mezisoučet		0,200		
VV			Součet		2,395		
53	K	340271045	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	20,420	1 344,18	27 448,16
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/340271045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/340271045</a>				
VV			"inp" 1,2*2,1		2,520		
VV			2,2*2,3		5,060		
VV			Mezisoučet		7,580		
VV			"IINP" 1,2*2,1		2,520		
VV			1,2*2,2		2,640		
VV			3,2*2,4		7,680		
VV			Mezisoučet		12,840		
VV			Součet		20,420		
54	K	342272215	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272215</a>				
55	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	17,020	913,32	15 544,71
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272225</a>				
VV			"iinp 2.02-2.20" 3,15*(0,6+0,3+1,5)		7,560		
VV			"2.21-2.43" 2,2*(1+1+1+1,3)		9,460		
VV			Mezisoučet		17,020		
VV			Součet		17,020		
56	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	210,910	1 327,41	279 964,04
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272245">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272245</a>				
VV			"inp 1.07-1.24" 4*(6+1,6+1,9+3,6+2+1,6+0,3+1,5)		74,000		
VV			"1.25-1.47" 4*(2+3+4,4+7+1,5+2+3,7)		94,400		
VV			Mezisoučet		168,400		
VV			"iinp 2.02-2.20" 3,15*(0,8+3,6+2,6+0,4+5)		39,060		
VV			Mezisoučet		39,060		
VV			"iinp" 1,5*2,3		3,450		
VV			Mezisoučet		3,450		
VV			Součet		210,910		
57	K	372315178R	Stavební úpravy pro osazení výtahové technologie	soubor	1,000	45 150,00	45 150,00
D 4			Vodorovné konstrukce				575 632,00
58	K	411121121	Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních panelů šířky do 1200 mm a délky do 3800 mm	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121121</a>				
59	K	411121125	Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních panelů šířky do 1200 mm a délky přes 3800 do 7000 mm	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121125</a>				
60	K	411121127	Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních panelů šířky do 1200 mm a délky přes 7000 mm	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411121127</a>				
61	M	59346862	panel stropní předpjatý š 1190mm v 250mm, počet lan 8 + 2	m	0,000	0,00	0,00
62	M	59346871	panel stropní předpjatý š 1190mm v 200mm, počet lan 7 + 2	m	0,000	0,00	0,00
63	M	59346822	panel stropní předpjatý š 590mm v 200mm, počet lan 4 + 2	m	0,000	0,00	0,00
64	K	430321008R	Montáž podestavových panelů hmotnosti do 3,0 t	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/430321008R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/430321008R</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
65	K	433121128R	Osazování schodišťových konstrukcí a ramp železobetonových schodist ramen do 5t	kus	0,000	0,00	0,00
66	M	569412410R	Schodišťová podesta ŽB prefa	kus	0,000	0,00	0,00
67	M	569412482R	Schodišťové rameno - ŽB prefa š=1500 počet st.13-15	kus	0,000	0,00	0,00
68	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 25/30	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411321414</a>				
69	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351011</a>				
70	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351012</a>				
71	K	411354249	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz s povrchem pozinkovaným, výšky vln 60 mm, tl. plechu 1,00 mm	m2	185,300	967,50	179 277,75
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354249">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354249</a>				
	VV		"strop tam kde byly dřevene" 175,4		175,400		
	VV		"lodzie ????" 1,5*6,6		9,900		
	VV		<b>Součet</b>		<b>185,300</b>		
72	K	411354271	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované Příplatek k cenám za lože na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz nebo do připravených ozubů na zdech s vyplněním celého profilu vlny v místě osazení z cementové malty (měří se výměry m2 plochy bednění)	m2	185,300	31,22	5 785,07
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354271">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354271</a>				
	VV		"strop tam kde byly dřevene" 175,4		175,400		
	VV		"lodzie ????" 1,5*6,6		9,900		
	VV		<b>Součet</b>		<b>185,300</b>		
73	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311125</a>				
74	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631319173</a>				
75	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KAR1	t	0,890	66 164,10	58 886,05
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411362021</a>				
	VV		"strop tam kde byly dřevene" 175,4*0,004*1,2		0,842		
	VV		"lodzie ????" 1,5*6,6*0,004*1,2		0,048		
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,890</b>		
76	K	411354313	Podpěrná konstrukce stropů - desek, klenb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354313</a>				
77	K	411354314	Podpěrná konstrukce stropů - desek, klenb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354314</a>				
78	K	411361821	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,124	51 084,00	6 334,42
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411361821</a>				
	VV		0,057+0,027+0,027+0,013		0,124		
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,124</b>		
79	K	413232211	Zazdívková zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232211</a>				
80	K	413232221	Zazdívková zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232221</a>				
81	K	413232231	Zazdívková zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 300 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413232231</a>				
82	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413941123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413941123</a>				
83	M	13010716	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140	t	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,000		
84	M	13611248	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 20mm tabule	t	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,000		
85	M	13010724	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 220	t	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,000		
86	M	13010750	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 180	t	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,000		
87	M	13010826	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 200	t	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,000		
88	K	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 24 a výše nebo výšky přes 220 mm	t	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413941125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/413941125</a>				
89	M	13010758	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 270	t	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,000		
90	M	13010760	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 300	t	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,000		
91	M	13011016	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 360	t	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,000		
92	K	417321515	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417321515">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417321515</a>				
93	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351115</a>				
94	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351116</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
95	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500	t	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417361821</a>				
96	K	434191423	Osazování schodišťových stupňů kamenných s vypárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů pemrlovaných nebo ostatních	m	32,300	930,09	30 041,91
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434191423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434191423</a>				
			VV "prístavek jih" 2,6*4		10,400		
			VV "prístavek výtah" (1,6*8)+(1,3*7)		21,900		
			VV <b>Součet</b>		<b>32,300</b>		
97	M	58388024	stupeň schodišťový žulový snímaný s drážkou 150x300x1000mm výžlabková podstupnice- pemrlovaný	kus	38,000	7 520,70	285 786,60
			VV "u rotundy" 12		12,000		
			VV "u výtahu" 10+16		26,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>38,000</b>		
98	K	434311115	Stupně dusané z betonu prostého nebo prokládaného kamenem na terén nebo na desku bez potěru, se zahlazením povrchu tř. C 20/25	m	15,000	415,38	6 230,70
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434311115</a>				
			VV "stupen nabet zapad od i.pp" 1,5*10		15,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>15,000</b>		
99	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	3,000	709,50	2 128,50
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434351141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434351141</a>				
			VV 1,5*10*0,2		3,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>3,000</b>		
100	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	3,000	387,00	1 161,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434351142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/434351142</a>				
			VV 3		3,000		
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				5 559 618,61
D 61			Úprava povrchů vnitřních				3 836 476,40
101	K	611311121	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hladká, tloušťky do 10 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	21,800	425,70	9 280,26
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311121</a>				
			VV "1.16" 1,2		1,200		
			VV "1.45,46" 10,6+10		20,600		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>21,800</b>		
			VV <b>Součet</b>		<b>21,800</b>		
102	K	611311125	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hladká, tloušťky do 10 mm schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků	m2	20,260	445,05	9 016,71
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311125</a>				
			VV "1.22" (1,5*(4,3+4,3))+2,3*3,2)		20,260		
103	K	611311191	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky jádrové omítky přes 10 mm stropů	m2	227,735	90,30	20 564,47
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311191</a>				
			VV "prístavba - omítka ZB panelu z důvodu odolnosti nad inp " (7,75*(9,5+4,1))+2,4*3,2)		113,080		
			VV "nad INP " (7,75*(9,5+4,2))+2,65*3,2)		114,655		
			VV <b>Součet</b>		<b>227,735</b>		
104	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	21,800	281,22	6 130,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611142001</a>				
			VV "1.16" 1,2		1,200		
			VV "1.45,46" 10,6+10		20,600		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>21,800</b>		
			VV <b>Součet</b>		<b>21,800</b>		
105	K	611311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	42,060	180,60	7 596,04
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611311131</a>				
			VV 42,06		42,060		
106	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	4 199,988	255,42	1 072 760,93
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612142001</a>				
			VV "ipp 0.05-0.06" 2,3*(5,9+5,9+5,1+5,1+0,6+0,6)		53,360		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>53,360</b>		
			VV "inp 1.01" 3,8*(3,7+3,7+3+3)		50,920		
			VV "1.02" 3,8*(3,85+3,85+3,85+3,85)		58,520		
			VV "1.02" (2,1+3,5+1,7+0,6)*3,8		30,020		
			VV "1.03" (1,7+1,9+1,9)*3,8		20,900		
			VV "1.06" (7,45+7,45+2,45+2,45)*3,8		75,240		
			VV "1.07-10" 3,8*(18,8+17,4+18,9+19,3)		282,720		
			VV "1.11" (13,1+13,1+2,45+2,45)*3,8		118,180		
			VV "1.12-15" 3,8*(12,3+7,9+8,2+10,2)		146,680		
			VV "1.16-20" 3,8*(4,6+27,5+34,2+(4,5+3,2)+(4,6+5,6))		319,960		
			VV "1.21-30" 3,8*((7,7+7,7+4,45+2)+29,7+37,1+19,8+20,3+23,4+48,4+11,1+7,6+6)		855,950		
			VV "1.31-40" 3,8*(17,2+21,+21,1+22,5+20,2+57,2+24,9+15,7+15,7+16,3)		880,840		
			VV "1.41-47" 3,8*(3+5,3)+(5,3+5,5)+(8,6+5,3+8,6+5,4)+18,2+13,5+16,5+5,9)		384,180		
			VV "odpocet SDK" -3,8*(15,5+10,1+11,4+14+6,8+14+14)		-326,040		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>2 898,070</b>		
			VV "iinp 2.01-2.10" 3,8*(22,6+(5+3,6+5+3,4)+40,6+18,6+17,4+18,6+18,7)		583,300		
			VV "2.11-2.20" 3,8*(7,4+4,9+1,8)+10,2+34,9+25,7+32,1+37,2+19,6+20,2+23,2)		825,360		
			VV "2.21-2.30" 3,8*(51,1+7,7+5,7+10,8+17+4,5+22,6+23+23,2+16,5)		691,980		
			VV "2.31-2.40" 3,8*(9,9+22,1+16+18,9+8+17+(8,6+5,3+5,3+5,4+5,4+8,7+5,3+5,3+8,7)+7,2)		596,980		
			VV "2.41-2.43" 3,8*(18,2+58,5+23,9)		382,280		
			VV "odpocet SDK" -3,8*(14+14+15,4+14)		-218,120		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>2 861,780</b>		
			VV "iinp 3.06" 2,74*5,4		14,796		
			VV "3.16-3.18" 3*(6,5+0,5+0,5+8,7+8,7+4,4+4,4+6,7)		121,200		
			VV "3.19-3.35" 3*(1,8+1,8+0,6+0,5+2+0,5+0,9+1,5+0,4+0,5+0,3+1+0,4)		36,600		
			VV "prístavba" 1,1*(7,7+9,4+9,4+7,7+7,7+7,4)		54,230		
			VV 2,5*(7+7+3+3)		50,000		
			VV "prístavba pricky" 3*(7+7+3,4+3,4+4+4)		86,400		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>363,226</b>		
			VV "pro opravy - 68% celk vymery" -6176,4*0,32		-1 976,448		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>-1 976,448</b>		
			VV <b>Součet</b>		<b>4 199,988</b>		
107	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	3 672,268	161,25	592 153,22
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612311131</a>				
			VV "omítky vse" 6176,3		6 176,300		
			VV "odpocet obkladu" -776		-776,000		
			VV "pro opravy - 68% celk vymery" -5400,1*0,32		-1 728,032		
108	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	3 750,264	389,58	1 461 027,85



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321121</a>				
	VV		"ipp 0.05-0.06" 2,3*(5,9+5,9+5,1+5,1+0,6+0,6)		53,360		
	VV		"inp 1.01" 3,8*(3,7+3,7+3+3)		50,920		
	VV		"1.02"3,8*(3,85+3,85+3,85+3,85)		58,520		
	VV		"1.02" (2,1+3,5+1,7+0,6)*3,8		30,020		
	VV		"1.03" (1,7+1,9+1,9)*3,8		20,900		
	VV		"1.06" (7,45+7,45+2,45+2,45)*3,8		75,240		
	VV		"1.07-10" 3,8*(18,8+17,4+18,9+19,3)		282,720		
	VV		"1.11" (13,1+13,1+2,45+2,45)*3,8		118,180		
	VV		"1.12-15"3,8*(12,3+7,9+8,2+10,2)		146,680		
	VV		"1.16-20" 3,8*(4,6+27,5+34,2+(4,5+3,2)+(4,6+5,6))		319,960		
	VV		"1.21-30" 3,8*((7,7+7,7+4,45+2)+29,7+37,1+19,8+20,3+23,4+48,4+11,1+7,6+6)		855,950		
	VV		"1.31-40" 3,8*(17,2+21,2+21,1+22,5+20,2+25,7+24,9+15,7+15,7+16,3)		880,840		
	VV		"1.41-47" 3,8*((3+5,3)+(5,3+5,5)+(8,6+5,3+8,6+5,4)+18,2+13,5+16,5+5,9)		384,180		
	VV		"odpocet plynosilikatu" -3,8*(24+14,5+13,6+12)		-243,580		
	VV		"odpocet SDK" -3,8*(15,5+10,1+11,4+14+6,8+14+14)		-326,040		
	VV		"iinp 2.01-2.10" 3,8*(22,6+(5+3,6+5+3,4)+40,6+18,6+17,4+18,6+18,7)		583,300		
	VV		"2.11-2.20" 3,8*(7,4+4,9+1,8)+10,2+34,9+25,7+32,1+37,2+19,6+20,2+23,2)		825,360		
	VV		"2.21-.2.30" 3,8*(51,1+7,7+5,7+10,8+17+4,5+22,6+23+23,2+16,5)		691,980		
	VV		"2.31-.2.40" 3,8*(9,9+22,1+16+18,9+8+17+(8,6+5,3+5,3+4,5+4,8+7+5,3+5,3+8,7)+7,2)		596,980		
	VV		"2.41-2.43" 3,8*(18,2+58,5+23,9)		382,280		
	VV		"odpocet plynosilikatu" -3,8*(3,6+3,6+5+12+12+7,2+5+14,4+5,6+4+6,8+5+3)		-331,360		
	VV		"odpocet SDK" -3,8*(14+14+15,4+14)		-218,120		
	VV		"iinp 3.06"2,74*5,4		14,796		
	VV		"3.16-3.18" 3*(6,5+0,5+0,5+8,7+8,7+4,4+4,4+6,7)		121,200		
	VV		"3.19-.3.35"3*(1,8+1,8+0,6+0,5+2+0,5+0,9+1,5+0,4+0,5+0,3+1+0,4)		36,600		
	VV		"pristavba" 1,1*(7,7+9,4+9,4+7,7+7,7+4)		54,230		
	VV		2,5*(7+7+3+3)		50,000		
	VV		"pro opravy - 68% z celk vymeřeny" -5515,1*0,32		-1 764,832		
109	K	612321191	Omlítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omlítky přes 10 mm stěn	m2	7 500,528	87,72	657 946,32
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321191</a>				
	VV		3750,264*2		7 500,528		
	D	62	Úprava povrchů vnější				289 258,74
110	K	623531027R	Omlítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 1,5 mm podhledů	m2	0,000	0,00	0,00
111	K	622532027R	Omlítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	0,000	0,00	0,00
112	K	621142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu podhledů	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621142001</a>				
113	K	621211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621211021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621211021</a>				
114	K	621221001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221001</a>				
115	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221021</a>				
116	K	622221001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221001</a>				
117	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221021</a>				
118	K	622221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221011</a>				
119	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221031</a>				
120	K	622221041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221041</a>				
121	K	621251105	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za záspustnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější podhledy z minerální vlny	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621251105</a>				
122	K	622323111	Omlítka vápenocementová vnějších ploch hladkých hladká, nanášená na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm ručně stěn	m2	803,050	202,21	162 384,74
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622323111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622323111</a>				
	VV		1606,1*0,5		803,050		
123	K	622323191	Omlítka vápenocementová vnějších ploch hladkých hladká, nanášená na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm ručně Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky omlítky přes 5 mm stěn	m2	8 030,000	15,80	126 874,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622323191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622323191</a>				
	VV		803*10		8 030,000		
124	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252002</a>				
125	K	625681013	Ochrana proti holubům hrotový systém třířadý, účinná šíře 20 cm	m	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/625681013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/625681013</a>				
126	M	28376443	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
127	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 40mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
128	M	63151519	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 50mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
129	M	63151527	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 100mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
130	M	63142008	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035$ tl 150mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
131	M	63142011	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035$ tl 200mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
132	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
133	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	0,000	0,00	0,00
134	M	59051500	profil dilatační stěnový PVC s výztužnou tkaninou pro ETICS	m	0,000	0,00	0,00
135	M	59051657	profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 200mm	m	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				864 931,72
136	K	631311125	Mazanina za betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,690	5 625,69	3 881,73
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311125</a>				
	VV		"ipp 0.06 " 1,5*3*0,1		0,450		
	VV		"0.02" 1,2*1*0,1		0,120		
	VV		"0.08" 1,2*1*0,1		0,120		
	VV		Součet		0,690		
137	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,034	66 164,10	2 249,58
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631362021</a>				
	VV		"ipp 0.06 " 1,5*3*0,004*1,2		0,022		
	VV		"0.02" 1,2*1*0,004*1,2		0,006		
	VV		"0.08" 1,2*1*0,004*1,2		0,006		
	VV		Součet		0,034		
138	K	632451254	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 30, tl. přes 45 do 50 mm	m2	1 492,280	497,94	743 065,90
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632451254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632451254</a>				
	VV		"inp P02" 11,1+13,7+18+7,2+32,1+23+0,3		105,400		
	VV		"P05" 19,1+165+20,3+20+34,2+1,2+34,8+69,8+45,7+21,9+29,7+48,9+24,1+24,2+29,5+55,9+16,2+11,6+11,7+2,1		685,900		
	VV		Mezisoučet		791,300		
	VV		"iinp P01" 25,5+ 13,6+19,6+27		85,700		
	VV		"P03" 61,5+28,9+13,8+18,9+24,6+38,5+10,5+25,2+20,8+18,2+22,5		283,400		
	VV		Mezisoučet		369,100		
	VV		"iinp P01" 42,1+13,6+9,3+48,2+13,8		127,000		
	VV		Mezisoučet		127,000		
	VV		"dlazby"				
	VV		"Inp P08" 4+3+2,4+7+3,6+2,2+17,2+21,87+11,5		72,770		
	VV		"P09" 3,6		3,600		
	VV		"P10" 8,1+3,5+3,7		15,300		
	VV		Mezisoučet		91,670		
	VV		"iinp P11" 5,3+3,1+2,3+3,6+1,8+6,5+1,3+5,41+3,8+12,8+11,7		57,610		
	VV		"P12" 3,1		3,100		
	VV		"P13" 0		0,000		
	VV		Mezisoučet		60,710		
	VV		"iinp P15" 10,9+11,6+3,4+3,5+9,4+8,5+5,2		52,500		
	VV		Mezisoučet		52,500		
	VV		"tech specifikace TS12"				
	VV		Součet		1 492,280		
139	K	632451293	Potěr cementový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 30	m2	3 021,000	38,31	115 734,51
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632451293">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632451293</a>				
	VV		1510,5*2		3 021,000		
D	64		Osazování výplní otvorů				568 951,75
140	K	766622115	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 pevných do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622115</a>				
141	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	5,183	2 043,36	10 590,73
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132</a>				
	VV		"103" 1*0,69*2,43		1,677		
	VV		"104" 1*1,3*1,45		1,885		
	VV		"109" 0,74*2,19*1		1,621		
	VV		Součet		5,183		
142	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva	kus	12,000	1 954,35	23 452,20
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622216</a>				
	VV		"105" 12		12,000		
143	M	R61140028101	Okno plastové 3křídlové 1250/2470 otevř. vc.kovani okno u=0,78 ozn 101	kus	0,000	0,00	0,00
144	M	R61140028102	Okno plastové 3křídlové 1350/2450 otevř. vc.kovani okno u=0,78 ozn 102	kus	0,000	0,00	0,00
145	M	R61140028103	Okno plastové 2křídlové 690/2430 otevř. vc.kovani okno u=0,78 ozn 103	kus	1,000	19 569,30	19 569,30
	VV		"103" 1		1,000		
146	M	R61140028104	Okno plastové 2křídlové 1300/1450 otevř. vc.kovani okno u=0,78 ozn 104	kus	1,000	17 355,66	17 355,66
	VV		"104" 1		1,000		
147	M	R61140028105	Okno plastové 2křídlové 1390/660 otevř. vc.kovani okno u=0,78 ozn 105	kus	12,000	13 089,63	157 075,56
	VV		"105" 12		12,000		
148	M	R61140028109	Okno plastové 2křídlové 740/2190 otevř. vc.kovani okno u=0,78 ozn 109	kus	1,000	21 125,04	21 125,04
	VV		"ozn" 1		1,000		
149	M	R61140029106	Okno plastové fix 1800/1500 u=1,2 Ozn 106	kus	0,000	0,00	0,00
150	M	R61140029107	Okno plastové fix 1600/1000 u=1,3 ozn 107	kus	0,000	0,00	0,00
151	M	R61140029108	Okno plastové fix 1200/1000 u=1,3 ozn 108	kus	0,000	0,00	0,00
152	K	642942111.1	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	57,000	550,83	31 397,31
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642942111.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642942111.1</a>				
	VV		"18" 3		3,000		
	VV		"19" 5		5,000		
	VV		"20" 1		1,000		
	VV		"34" 1		1,000		
	VV		"43" 1		1,000		
	VV		"55" 1		1,000		
	VV		"56" 1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet		13,000		
			"28" 2+1		3,000		
			"30" 1		1,000		
			"31" 1		1,000		
			"59" 1		1,000		
			"16" 1		1,000		
			"17" 2		2,000		
			"40" 1		1,000		
			"42" 2		2,000		
			"54" 2		2,000		
			"58" 1+1		2,000		
			"13" 3+5		8,000		
			"14" 3		3,000		
			"15" 1+2		3,000		
			"29" 5+2		7,000		
			"41" 1		1,000		
			"44" 1		1,000		
			"53" 1		1,000		
			"57" 1		1,000		
			"25" 1		1,000		
			"27" 2		2,000		
			Mezisoučet		44,000		
			Součet		57,000		
153	K	642942221	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru přes 2,5 do 4,5 m2	kus	8,000	700,47	5 603,76
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642942221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642942221</a>				
			"21" 1+2		3,000		
			"22" 1		1,000		
			"32" 1+2		3,000		
			"37" 1		1,000		
			Součet		8,000		
154	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlých do 2,5 m2	kus	5,000	5 122,59	25 612,95
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945111</a>				
			"08" 1		1,000		
			"06" 1		1,000		
			"07" 1		1,000		
			"11" 1		1,000		
			"48" 1		1,000		
			Součet		5,000		
155	K	642945112	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří dvoukřídlých přes 2,5 do 6,5 m2	kus	4,000	6 603,51	26 414,04
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945112</a>				
			"05" 2		2,000		
			"09" 2		2,000		
			Součet		4,000		
156	K	642946123	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné přčky s jednou kapsou pro dvě dveřní křídla průchozí šířky přes 1200 do 1650 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642946123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642946123</a>				
157	M	55331486	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	6,000	2 580,00	15 480,00
			"28" 2+1		3,000		
			"30" 1		1,000		
			"31" 1		1,000		
			"59" 1		1,000		
			Součet		6,000		
158	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	10,000	2 631,60	26 316,00
			"16" 1		1,000		
			"17" 2		2,000		
			"35" 0		0,000		
			"36" 0		0,000		
			"39" 0		0,000		
			"40" 1		1,000		
			"42" 2		2,000		
			"50" 0		0,000		
			"52" 0		0,000		
			"54" 2		2,000		
			"58" 1+1		2,000		
			"60" 0		0,000		
			Součet		10,000		
159	M	55331488	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	25,000	2 685,78	67 144,50
			"13" 3+5		8,000		
			"14" 3		3,000		
			"15" 1+2		3,000		
			"29" 5+2		7,000		
			"41" 1		1,000		
			"44" 1		1,000		
			"51" 0		0,000		
			"53" 1		1,000		
			"57" 1		1,000		
			Součet		25,000		
160	M	55331489	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 1100/1970, 2100mm	kus	13,000	2 865,09	37 246,17
			"18" 3		3,000		
			"19" 5		5,000		
			"20" 1		1,000		
			"34" 1		1,000		
			"43" 1		1,000		
			"55" 1		1,000		
			"56" 1		1,000		
			Součet		13,000		
161	M	55331746	zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 1250/1970, 2100mm	kus	3,000	3 280,47	9 841,41
			"25" 1		1,000		
			"27" 2		2,000		
			Součet		3,000		
162	M	55331670	pouzdro stavební posuvných dveří dvojítych s jednosměrným posunem 1250mm standardní rozměr	kus	0,000	0,00	0,00
			0		0,000		
163	M	55331748	zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 1500, 1600/1970, 2100mm	kus	8,000	3 562,98	28 503,84
			"21" 1+2		3,000		
			"22" 1		1,000		
			"32" 1+2		3,000		
			"37" 1		1,000		
			Součet		8,000		
164	M	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 183,72	3 183,72



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			WV "08" 1		1,000		
			WV "12" 0		0,000		
			WV "46" 0		0,000		
			WV Součet		1,000		
165	M	55331563	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	4,000	3 237,90	12 951,60
			WV "06" 1		1,000		
			WV "07" 1		1,000		
			WV "11" 1		1,000		
			WV "47" 0		0,000		
			WV "48" 1		1,000		
			WV "49" 0		0,000		
			WV Součet		4,000		
166	M	55331564	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 1100/1970, 2100mm	kus	0,000	0,00	0,00
			WV "10" 0		0,000		
167	M	55331769	zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 210-250mm rozměru 1600/1970, 2100mm	kus	4,000	7 521,99	30 087,96
			WV "05" 2		2,000		
			WV "09" 2		2,000		
			WV Součet		4,000		
D 8			Trubní vedení				0,00
168	K	894812118	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 315/200 pravý a levý přítok	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812118">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812118</a>				
169	K	894812132	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812132</a>				
170	K	894812155	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 poklop plastový pachotěsný s madlem	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812155">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812155</a>				
171	K	899102112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámů pro třídu zatížení A15, A50	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899102112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899102112</a>				
172	M	548120111R	Poklop ocelovy 600/600 vc.ramu plynotesny	kus	0,000	0,00	0,00
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 191 890,63
D 94			Lešení a stavební výtahy				2 971 308,42
173	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	1 229,980	62,18	76 480,16
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211111</a>				
			WV 10*(14,7+3)		177,000		
			WV 7,6*(21,4+21,4)		325,280		
			WV 10*(3+3+3+3+5,4+20,5+12,5+11,6+1,5)		635,000		
			WV "rounda" 4,5*(7,8+7,8+5)		92,700		
			WV Součet		1 229,980		
174	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	351,000	62,18	21 825,18
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211112</a>				
			WV "vez" 10,8*(16+16,5)		351,000		
			WV Součet		351,000		
175	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	237 150,000	1,94	460 071,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211211</a>				
			WV (1230+351)*150		237 150,000		
176	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	1 229,980	34,57	42 520,41
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211811</a>				
			WV 1229,98		1 229,980		
177	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	351,000	34,57	12 134,07
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211812</a>				
			WV 351		351,000		
178	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 581,000	13,80	21 817,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111</a>				
			WV 1230+351		1 581,000		
179	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	94 860,000	0,41	38 892,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511211</a>				
			WV 1581		1 581,000		
			WV 1581*60 'Přepočtené koeficientem množství		94 860,000		
180	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 581,000	9,68	15 304,08
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811</a>				
			WV 1581		1 581,000		
181	K	953961115	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953961115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953961115</a>				
182	K	953966112	Montáž ochranných prvků stěn antibakteriálních (do zdravotnických zařízení) samolepících rohový profil	m	125,800	387,00	48 684,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953966112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953966112</a>				
			WV "d03" 1,3*76		98,800		
			WV "d30" 1,5*18		27,000		
			WV Součet		125,800		
183	K	953966121	Montáž ochranných prvků stěn antibakteriálních (do zdravotnických zařízení) pomocí hmoždinek madlo a svodidlo	m	749,000	941,70	705 333,30
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953966121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953966121</a>				
			WV "D01" 492		492,000		
			WV "D02" 82		82,000		
			WV "D31" 36		36,000		
			WV "D32" 139		139,000		
			WV Součet		749,000		
184	M	28342047r	profil ochranný rohový antibakteriální vinyl, š 75mm, hrana duté jádro	m	108,680	516,26	56 107,14
			WV "d03" 1,3*76		98,800		
			WV "tech specifikace TS26"				
			WV 98,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		108,680		
185	M	28342091R	profil ochranný rohový nerez š 75mm,	m	29,700	577,02	17 137,49
			WV "d30" 1,5*18		27,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"tech specifikace TS27" 27*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		29,700		
186	M	553430518R	ochranný pás š=1300 vč. kotvení	m	541,200	2 154,30	1 165 907,16
			"D01" 492 "tech specifikace TS28" 492*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		492,000		
187	M	5534300521R	ochranný pás š=300 vč. kotvení	m	90,200	583,85	52 663,27
			"D02" 82 "tech specifikace TS28" 82*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		82,000		
188	M	5534300538R	ochranný pás na dveře š=1100 vč. kotvení	m	152,900	1 101,53	168 423,94
			"D32" 139 "tech specifikace TS30" 139*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		139,000		
189	K	629995213	Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesusušeným ( metodu torbo tryskání), povrchu kamenného přírodního tvrdého	m2	9,100	1 225,50	11 152,05
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629995213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629995213</a> "schody vstup 1.06" 2,6*(0,2+0,3)*7		9,100		
190	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	9,100	296,70	2 699,97
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131111</a> "schody vstup 1.06" 2,6*(0,2+0,3)*7		9,100		
191	M	44932538	přístroj hasiči ruční CO2 s naplní 5 kg hasičs hcopnost min.55B D+M	kus	3,000	3 431,40	10 294,20
			1+1+1		3,000		
192	M	44932119	přístroj hasiči ruční práškový PG 6 LE hasiči schopnost min.34A D+M	kus	9,000	2 115,60	19 040,40
			2+2+1+1+1+1+1		9,000		
193	M	44932127	přístroj hasiči ruční práškový PG 6 LE hasiči schopnost min.21A D+M	kus	13,000	1 909,20	24 819,60
			1+2+1+1+1+2+2+2+1		13,000		
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				81 495,75
194	K	953961410R	Celkové serizení a oprava stávajících plastových oken v celém pavilonu	soubor	1,000	81 495,75	81 495,75
195	K	953961481R	Polepy skel a piktogramy pro nevidomé	soubor	0,000	0,00	0,00
196	K	953945714R	System generálního klíče s rozdělením na 3 úrovně přístupu, (celkem 135 klíčů)	soubor	0,000	0,00	0,00
	D	998	Přesun hmot				139 086,46
197	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	456,860	304,44	139 086,46
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011003</a>				
	D	PSV	PSV				14 803 487,56
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				325 514,78
198	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	188,440	27,40	5 163,26
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711111001</a> "rotudna" (0,2+0,2+4,5)*9,8 " vstup podesta horní " 4,4*2,7 "schodiste vstup 2.17 cast" (1,7*5)+(3,4*2,1) "schodiste do i.pp" (1,85)*(2+1,6+3,5) "2.01-2.02" (10,9+29)*1,15 "nad 0.06 - na rampe" 3,5*9,4 Mezisoučet "ipp 0.06 " (1,5*3)+(0,8*(1,4+1,4+3+3)) "0.02" (1*1,2)+(0,8*(1,2+1,2+1+1)) "0.08" (1*1,2)+(0,8*(1,2+1,2+1+1)) Mezisoučet Součet		48,020 11,880 15,640 13,135 45,885 32,900 167,460 11,540 4,720 4,720 20,980 188,440		
199	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	174,360	87,68	15 287,88
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711141559</a> "rotudna" (0,2+0,2+4,5)*9,8 " vstup podesta horní " 4,4*2,7 "schodiste vstup 2.17 cast" (1,7*5)+(3,4*2,1) "schodiste do i.pp" (1,85)*(2+1,6+3,5) "2.01-2.02" (10,9+29)*1,15 "nad 0.06 - na rampe" 3,5*9,4 Mezisoučet "ipp 0.06 " (1,5*3) "0.02" (1*1,2) "0.08" (1*1,2) Mezisoučet Součet		48,020 11,880 15,640 13,135 45,885 32,900 167,460 4,500 1,200 1,200 6,900 174,360		
200	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné S	m2	14,080	106,86	1 504,59
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711142559</a> Mezisoučet		14,080		
201	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,075	66 856,00	5 014,20
			Poznámka k položce_x005F_x000D_ Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 188,4 188,4*0,0004 'Přepočtené koeficientem množství		188,400 0,075		
202	M	62836109	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilií, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrnným minerálním posypem	m2	207,350	227,42	47 155,54
			(174,4+14,1) 188,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		188,500 207,350		
203	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	207,350	135,63	28 122,88
			(174,4+14,1) 188,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		188,500 207,350		
204	K	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V dvousložkovou na bázi cementu	m2	196,300	619,20	121 548,96
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711493111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711493111</a> "P08 1.03-1.05" (4+3+2,4) "1.24"12,6 "1.28-1.31"(7+3,6+2,1+17,2) "1.35, 1.41" (21,8+11,5) "p09 1.19" 3,6 Mezisoučet "2.03-2.05" (4+3+2,4) "2,22-2,25" (3,6+1,8+6,5+17,6)		9,400 12,600 29,900 33,300 3,600 88,800 9,400 29,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		"2,31" 5,6		5,600		
	WV		"2,37" 11,4		11,400		
	WV		<b>Mezisoučet</b>		<b>55,900</b>		
	WV		"P15 3.04-3.04" (9,8+11,6)		21,400		
	WV		"3.09,3.15" (3,5+3,6)		7,100		
	WV		"3.20,3.21,3.23" (9,4+8,5+5,2)		23,100		
	WV		<b>Mezisoučet</b>		<b>51,600</b>		
	WV		<b>"tech specifikace TS21"</b>				
	WV		<b>Součet</b>		<b>196,300</b>		
205	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S dvousložkovou na bázi cementu	m2	146,980	645,00	94 802,10
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711493121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711493121</a>				
	WV		"P08 1.03-1.05" (0,2*(3,4+3,5+4,5+3,1+3,1))		3,520		
	WV		"1.24"(0,2*(2+2+2,2+0,8+2+2+3,2+6,2+6,2))		5,320		
	WV		"1.28-1.31"(0,2*(8,8+3,8+3,8+8,8+2+2+3+3+2+2))		7,840		
	WV		"1.35, 1.41" (0,2*(5,05+5,05+6,2+3+5,3+2+2+2,7+2,7))+(2*(1+1+1,2+2,7+0,5))		19,600		
	WV		"p09 1.19" (0,2*(2,25+2,25+1,6+1,6))		1,540		
	WV		<b>Mezisoučet</b>		<b>37,820</b>		
	WV		"2.03-2.05" (0,2*5+5+3,6+3,4)		13,000		
	WV		"2.22-2.25" (0,2*(4,4+4,4+4+4+3,4+1,9+5,6+4,4+4,4+4+4))+(2*(3+3+3))		26,900		
	WV		"2.31" (0,2*(3,1+3,1+3,5))		1,940		
	WV		"2.37"(0,2*(5,3+2,6+3+1,8+2,75+2))+(2*2)		7,490		
	WV		<b>Mezisoučet</b>		<b>49,330</b>		
	WV		"P15 3.04-3.04" (0,2*(8,8+2,7+2,7+2,85+2,85+3,6+3,6))+(2*(3+3+3+3))		29,420		
	WV		"3.09,3.15" (0,2*(1,8+1,8+3,8+1,8+1,8+3,7))		2,940		
	WV		"3.20,3.21,3.23" (0,2*(4,8+4,4+7,15+5,1+4,9+4+4))+(2*(2,8+1,9+0,1+2,7+2,7+0,1))		27,470		
	WV		<b>Mezisoučet</b>		<b>59,830</b>		
	WV		<b>"tech specifikace TS21"</b>				
	WV		<b>Součet</b>		<b>146,980</b>		
206	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,307	2 997,56	6 915,37
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711101</a>				
D	712		<b>Živičné krytiny</b>				89 286,49
207	K	R712362386	Krytina folie P-PVC 1,5mm, odolnost UV vc.1*netk, textilie 300g/m2, kotevni, vseh dopluku, odolnost Broof T3 (viz.popsis skaldba SP3, SP4, SP - splnění požadavků při použití uvedených materiálů ve skladbě ) _x005F_x000D_ D+M	m2	74,064	849,40	62 909,96
	WV		"SP4, SP5 plocha strecha u vytahu nahore" 9,2*6,3		57,960		
	WV		"lodzie 2,01" ((2,1*5,4)+(1,6*(0,8+0,5)))1,2		16,104		
	WV		<b>"tech specifikace TS07"</b>				
	WV		<b>Součet</b>		<b>74,064</b>		
208	K	712363352	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC vnitřní koutová lišta rš 100 mm	m	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363352</a>				
209	K	712363353	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC vnější koutová lišta rš 100 mm	m	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363353">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363353</a>				
210	K	712363384	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů ostatní atypická výroba profilů o větší rš	m2	4,800	1 260,40	6 049,92
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363384">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363384</a>				
	WV		"K20" 0,75*6,4		4,800		
211	K	71236336R	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC závětná lišta rš 300 mm	m	18,000	424,70	7 644,60
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/71236336R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/71236336R</a>				
	WV		"K25" 18		18,000		
212	K	712363357	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC okapnice rš 250 mm	m	11,500	401,41	4 616,22
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363357">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363357</a>				
	WV		"K23" 11,5		11,500		
213	M	69311199	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2	m2	41,580	39,73	1 651,97
	WV		"plocha strecha u vytahu nahore" 6,3*5,5		34,650		
	WV		"PRESAHY 20%" 34,65*0,2		6,930		
	WV		<b>Součet</b>		<b>41,580</b>		
214	M	69311202	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2	m2	65,990	65,76	4 339,50
	WV		"SP3 u vytahu" (2,95*3,5)+(3,8*10,9)+(3,7*3,85)		65,990		
	WV		<b>Součet</b>		<b>65,990</b>		
215	K	637121118R	Vrstva z kačírku tl 100 mm	m2	0,000	0,00	0,00
216	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,721	2 877,00	2 074,32
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998712101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998712101</a>				
D	713		<b>Izolace tepelné</b>				564 937,33
217	K	713111121	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem s uchycením (drátem, páskou apod.)	m2	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111121</a>				
218	K	713111128	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem lepením celoplošně s mechanickým kotvením	m2	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111128">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111128</a>				
219	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	2 832,300	45,92	130 059,22
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121111</a>				
	WV		"EPS T400 40mm P01, 04, 11, 12, 13, 10 xxx" 85,7+127+544,3+91,7+57,6+3,1+79		988,400		
	WV		"EPS 150 S 50mm P01, P12" 85,7+127+3,1		215,800		
	WV		"EPS 150S 80mm P04, P11, P13" 544,3+57,6+79		680,900		
	WV		"EPS 150S 120 P02, P05, P08,P09"184,9+685,9+72,8+3,6		947,200		
	WV		<b>Mezisoučet</b>		<b>2 832,300</b>		
	WV		<b>Součet</b>		<b>2 832,300</b>		
220	M	28372308	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 80mm	m2	714,945	132,87	94 994,74
	WV		"EPS 150S 80mm P04, P11, P13" 544,3+57,6+79		680,900		
	WV		680,9*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		714,945		
221	M	28376415	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 30mm	m2	9,460	165,64	1 566,95
	WV		8,6		8,600		
	WV		8,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		9,460		
222	M	28372305	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 50mm	m2	226,590	82,82	18 766,18
	WV		"EPS 150 S 50mm P01, P12" 85,7+127+3,1		215,800		
	WV		215,8*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		226,590		
223	M	28375915	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 120mm	m2	994,560	248,45	247 098,43
	WV		"EPS 150S 120 P02, P05, P08,P09"184,9+685,9+72,8+3,6		947,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		947,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		994,560		
224	M	63141194	deska tepelné izolační minerální do šikmých střech a stěn $\lambda=0,035-0,038$ tl 160mm	m2	0,000	0,00	0,00
225	M	63141188	deska tepelné izolační minerální do šikmých střech a stěn $\lambda=0,035-0,038$ tl 100mm	m2	0,000	0,00	0,00
226	M	28375976R	Deska EPS T400 krocej iz.pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,034$ tl 40mm	m2	1 037,820	62,18	64 531,65
	VV		"EPS T400 40mm P01, 04, 11, 12, 13, 10" 85,7+127+544,3+91,7+57,6+3,1+79		988,400		
	VV		988,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		1 037,820		
227	K	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložení jednovrstvě	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131151</a>				
228	M	28375816	deska EPS S pro aplikace bez zatížení $\lambda=0,042-0,043$ tl 50mm	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		0,000		
229	K	713141331	Montáž tepelné izolace střešních plochých spádovými klíny v ploše přilepenými za studena zplna	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141331</a>				
230	M	28376142	klín izolační EPS 150 spád do 5%	m3	0,000	0,00	0,00
231	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	11,476	690,15	7 920,16
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713101</a>				
D	721		Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				0,00
232	K	721239114	Střešní vtoky (vpusti) montáž střešních vtoků ostatních typů se svislým odtokem do DN 160	kus	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721239114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721239114</a>				
233	M	56231109	vtok střešní svislý s manžetou pro PVC-P hydroizolaci plochých střech DN 125	kus	0,000	0,00	0,00
D	727		Zdravotnicka - požární ochrana				0,00
234	K	727111046	Protipožární trubní ucpávky ocelového potrubí bez izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 120 DN 100	kus	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727111046">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727111046</a>				
235	K	727111049	Protipožární trubní ucpávky ocelového potrubí bez izolace prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 120 DN 200	kus	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727111049">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727111049</a>				
236	K	727112008	Protipožární trubní ucpávky ocelového potrubí s hořlavou izolací prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 60 DN 150	kus	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727112008">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/727112008</a>				
D	751		Vzduchotechnika				0,00
237	K	751581118R	Požární ucpávka utěsnění VZT potrubí čtyřhranné 1200/500 přímé z odolnost EI 30	kus	0,000	0,00	0,00
238	K	751581148R	Požární ucpávka utěsnění VZT potrubí čtyřhranné 710/1000 přímé z odolnost EI 30	kus	0,000	0,00	0,00
D	762		Konstrukce tesařské				1 672 362,97
239	K	762332131	Montáž vázaných konstrukcí krovů střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2	m	418,500	330,17	138 176,15
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332131</a>				
	VV		"vikyre ztuzeni 100/100" 2*1,25*9		22,500		
	VV		"klestiny 2*8/16" 2*5,5*(20+16)		396,000		
	VV		Mezisoučet		418,500		
	VV		"pristavba pozednice 10/12" 0		0,000		
	VV		Mezisoučet		0,000		
	VV		Součet		418,500		
240	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332132</a>				
	VV		"vytah sloupky 12/16 plast vikyre" 0		0,000		
	VV		"pasky 12/14" 0		0,000		
241	K	762332133	Montáž vázaných konstrukcí krovů střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	616,617	330,17	203 588,43
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332133</a>				
	VV		"vytah krokve 14/18" 0		0,000		
	VV		"vaznice 14/20" 0		0,000		
	VV		"sloupky 12/16" 0		0,000		
	VV		"prodlouzeni sloupu 16/16" 29*0,7		20,300		
	VV		"doplneni kovi po vikyrcich 14/18" 4,8+4,8+4,8+9		23,400		
	VV		"novy krov pristavby12/16" 0		0,000		
	VV		"sloupek 16/16" 0		0,000		
	VV		"sloupky dole nove 16/16" 0		0,000		
	VV		"uvaz rezervy -poursene casti krovu -- die skutecnosti" (9+2)/(0,12*0,16)		572,917		
242	K	762332134	Montáž vázaných konstrukcí krovů střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332134</a>				
	VV		"novy krov pristavby vaznice 14/22" 0		0,000		
	VV		"vaznice 15/20" 0		0,000		
	VV		Součet		0,000		
243	K	762341210	Montáž bednění střešních rovňých a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	110,140	198,65	21 879,31
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341210</a>				
	VV		"plocha strecha u vytahu" 0		0,000		
	VV		"rotunda strecha"				
	VV		"K30" 2*12		24,000		
	VV		"oplechovani vikyru"				
	VV		"SP6 rotunda" (7,3*3,65*2)+(3,65*4,5*2)		86,140		
	VV		Součet		110,140		
244	K	762341285	Montáž bednění střešních rovňých a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek cementotřískových nebo cementových na pero a drážku	m2	175,208	205,50	36 005,24
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341285">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341285</a>				
	VV		"SP7" 2*4,55		9,100		
	VV		"SP3 rotunda" (12,1*4,1)+(5*4,2)+(2,1*(5+7,2+4))		104,630		
	VV		"SP3 u vytahu"				
	VV		Mezisoučet		113,730		
	VV		"bedneni atiky - u vytahu u"				
	VV		"bedneni atiky - rotunda" (0,4+0,15+0,5)*(4,4+10,4+4,3+12,4+8,95+7,3+3,9+2,9+4)		61,478		
	VV		Mezisoučet		61,478		
	VV		Součet		175,208		
245	K	762342314	Montáž latování střešních složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	989,500	135,63	134 205,89
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342314</a>				
	VV		"sev zap kridlo u vytahu" (7,4*20,5*2)-(7,4*6)		259,000		
	VV		"vezicka" (16,1*10,2*2)		328,440		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			W "jih kridlo" (6,8+6,6)*7,2*2		192,960		
			W "stredni kridlo" 6,15*17*2		209,100		
			W "vychod pristavby"				
			W Součet		989,500		
246	K	762342511	Montáž laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	1 125,115	94,53	106 357,12
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342511</a>				
			W "velka střecha" 989,5*1,05		1 038,975		
			W "SP6 rotunda" (7,3*3,65*2)+(3,65*4,5*2)		86,140		
			W Součet		1 125,115		
247	K	762395000	Spojovací prostředky kovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	42,500	2 055,00	87 337,50
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000</a>				
			W 5,9+19,5		25,400		
			W 13,7+3,4		17,100		
			W Součet		42,500		
248	K	762420038	Obložení stropů nebo střešních podhledů z cementotřískových desek šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 26 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762420038">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762420038</a>				
			W "SP7" 0		0,000		
			W "SP3 rotunda " 0		0,000		
			W "SP3 u vytahu" 0		0,000		
			W Součet		0,000		
249	M	59590744	deska cementotřísková bez povrchové úpravy tl 26mm	m2	192,720	1 486,45	286 468,64
			W 175,2		175,200		
			W 175,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		192,720		
250	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	13,678	14 385,00	196 758,03
			W 989,5*4*1,05*0,04*0,06		9,974		
			W 989,5*1,05*0,04*0,06		2,494		
			W "ztuzeni latovan ipro snehaky" 12,1*0,1		1,210		
			W Součet		13,678		
251	M	60516100	řezivo smrkové sušené tl 30mm prkna	m3	3,360	14 385,00	48 333,60
			W 112*0,03		3,360		
252	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	5,907	14 385,00	84 972,20
			W "vikyre ztuzeni 100/100" 2*1,25*9*0,1*0,1		0,225		
			W "klestiny 2*8/16" 2*5,5*(20+16)*0,08*0,16		5,069		
			W "pristavba pozednice 10/12" 0		0,000		
			W "vytah sloupky 12/16 plast vikyre" 0		0,000		
			W "pasky 12/14" 1,5*3*0,12*0,14		0,076		
			W Součet		5,370		
			W 5,37*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,907		
253	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	19,481	14 385,00	280 234,19
			W "vytah krokve 14/18" 0		0,000		
			W "vaznice 14/20" 0		0,000		
			W "sloupky 12/16" 0		0,000		
			W Mezisoučet		0,000		
			W "prodlouzeni sloupu 16/16" 29*0,7*0,16*0,16		0,520		
			W Mezisoučet		0,520		
			W "doplneni kovki po vikyrych 14/18" (4,8+4,8+4,8+9)*0,14*0,18		0,590		
			W Mezisoučet		0,590		
			W "novy krov pristavby12/16" 0		0,000		
			W "sloupek 16/16" 0		0,000		
			W "sloupky dole nove 16/16" 0		0,000		
			W Mezisoučet		0,000		
			W "uvaz rezerva - porusen catoi krovu " 9+2+5,6		16,600		
			W Mezisoučet		16,600		
			W Součet		17,710		
			W 17,71*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		19,481		
254	M	60512140	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 do dl 6m	m3	0,000	0,00	0,00
			W "novy krov pristavby vaznice 14/22" 0		0,000		
			W "vaznice 15/20" 0		0,000		
			W Součet		0,000		
			W 0*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,000		
255	K	762430017	Obložení stěn z cementotřískových desek šroubovaných na sraz, tloušťky desky 22 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762430017">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762430017</a>				
			W "3,06" 0		0,000		
			W "3,30 vyrovnacvi schody +podium" 0		0,000		
			W "3,28 vyrovnacvi shcody+ podium" 0		0,000		
			W 0		0,000		
			W Součet		0,000		
256	K	762511119	Podlahové konstrukce podkladové z cementotřískových desek jednovrstvých lepených na sraz 28 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762511119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762511119</a>				
			W "3,06" 0		0,000		
			W "3,30 vyrovnacvi schody +podium" 0		0,000		
			W "3,28 vyrovnacvi schody+ podium" 0		0,000		
			W 0		0,000		
			W Součet		0,000		
257	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	31,313	1 534,40	48 046,67
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762102</a>				
D		763	Konstrukce suché výstavby				1 345 447,55
258	K	763111449R	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojité opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 12,5 mm EI 60, příčka tl. 125 mm, profil 75, s izolací, Rw do 57 dB	m2	0,000	0,00	0,00
			W "3,17" 0		0,000		
259	K	763121428R	Stěna přesazená ze SDK desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm s izolací, EI 30, stěna profil 100, izolace 160+100mm	m2	0,000	0,00	0,00
260	K	763131437R	Podhled ze SDK desek zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD 2smery jednoduše opláštěná deskou protipožární tl. 15 mm, bez izolace odolnost EI 30 DP2, obj.hmot.750 kg/m3	m2	0,000	0,00	0,00
261	K	763131477R	Podhled ze SDK desek zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD 2smery jednoduše opláštěná deskou impregnovanou protipožární tl. 15 mm, bez izolace odolnost EI 30 DP2, obj.hmot.750 kg/m3	m2	0,000	0,00	0,00
262	K	763164757R	SDK obklad VZT potrubí š do 1,6 m desky 1xDF15 vr.nos.roštu odolnost EI 30DP1	m2	24,100	1 630,67	39 299,15
			W "vzt potrubí" 18,7		18,700		
			W "rozvadec 1.10" 3,6*(0,7+0,8)		5,400		
			W Součet		24,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
263	K	763111318R	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100, s izolací, EI 30, Rw do 48 dB	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111318R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111318R</a>				
264	K	763212121	Příčka mezibytová ze sádrovláknitých desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami tl. 10 + 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 150 mm, profil 50, Rw do 62 dB	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763212121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763212121</a>				
265	K	763131443	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF, tl. 2 x 15 mm, bez izolace, REI do 60	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131443">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131443</a> VV "pozarni predel nad iinp" VV Součet			0,000	
266	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	9,435	973,91	9 188,84
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131451</a> VV "svisly obklad - uskokeni podhledu" VV "inp 1,24" 0,7*(0,45+6) VV "1,29" 0,3*4,9 VV "1,31" 0,3*5 VV "1,35" 0,3*6,5 VV Součet			4,515 1,470 1,500 1,950 9,435	
267	K	763131772	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality celoplošné tmelení kvality Q4	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131772">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131772</a> VV "stropy tmeleni" 0			0,000	
268	K	763164736	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře přes 0,8 do 1,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763164736">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763164736</a>				
269	K	763172356	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplašťových pro podhledy velikost (šxv) 700 x 700 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763172356">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763172356</a>				
270	M	590307478R	Dvířka revizní jednokřídlá 1křídlo s ocel.ramem 500x700mm odolnostr EI 30 DP2 vc.vsech prvku ozn RD01	kus	0,000	0,00	0,00
271	K	763251227R	Podlaha ze dřevovláknitých desek na pero a drážku podlahové desky tl. 2x19mm, tl 45 mm z desek tl 2x19 mm s podsypem 10 mm D+ M	m2	0,000	0,00	0,00
272	K	763251211.FMC	Sádrovláknitá podlaha 2E22 tl 25 mm z desek Fermacell tl 2x12,5 mm bez podsypu REI 60 D+M	m2	0,000	0,00	0,00
273	K	763251391	Podlaha ze sádrovláknitých desek na pero a drážku Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm suchého podsypu	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763251391">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763251391</a>				
274	K	763431781R	Akusticky celoplos.podhled s viditel.rastrem 600/600, 1200/600 nehorlavy, viz.ozn.P01 D+M	m2	202,900	1 264,64	256 595,46
			VV "P01 inp"18+34,2+45,9+48,9+55,9 VV "P01 iinp" 0 VV "tech specifikace TS22" VV Součet			202,900 0,000 202,900	
275	K	763431786R	Hygienic akusticky celoplos.podhled s viditel.rastrem 600/600, 1200/600 antikorozni úprava viz.ozn.P02 D+M	m2	87,800	2 683,86	235 642,91
			VV "P02 inp" 3+3+2,4+3,6+12,6+7+3,6+2,1+17,2+21,8+11,5 VV "P02 iinp" 0 VV "tech specifikace TS24" VV Součet			87,800 0,000 87,800	
276	K	763431788R	Hygienic akusticky celoplos.podhled s viditel.rastrem 600/600, 1200/600 nehorl.antikoroz uprava viz.ozn.P03 D+M	m2	481,400	1 670,32	804 092,05
			VV "P03 inp" VV 11,1+13,7+16+20,3+20+8,1+34,8+69,8+7,2+32,1+21,9+29,7+24,1+24,2+29,5+31,1+14+14+16,2+11,6+11,7+20,3 VV "p03 iinp" VV "tech specifikace TS23" VV Součet			481,400 481,400	
277	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,529	1 189,31	629,14
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763301</a>				
	D	764	Konstrukce klempířské				1 822 283,02
278	K	764002414	Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli rš	m2	125,240	75,35	9 436,83
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002414</a> VV "K30" 2,5*12 VV "oplechování vikýřů" VV "SP7" 2*4,55 VV "SP6 rotunda" (7,3*3,65*2)+(3,65*4,5*2) VV Součet			30,000 9,100 86,140 125,240	
279	M	28329043	fólie difuzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu se samolepící páskou v podélném přesahu	m2	137,126	280,85	38 511,84
			VV 119,24*1,15 *Přepočtené koeficientem množství			137,126	
280	K	764111645	Krytina ze svítků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svítků do rš 670 mm, sklon střechy přes 60°	m2	139,400	1 294,65	180 474,21
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764111645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764111645</a> VV "K30" 2*12 VV "oplechování vikýřů" VV "SP7" 2*4,55 VV "SP6 rotunda" (7,3*3,65*2)+(3,65*4,5*2) VV "K24 oplechování římsy vc.kotveni" 1,4*12*1,2 VV "tech specifikace TS05" VV Součet			24,000 9,100 86,140 20,160 139,400	
281	K	764203156	Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného dvourubkového	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764203156">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764203156</a> VV "z59" 0 VV "tech specifikace TS06"			0,000	
282	M	55345019	trubka sněhového zachytávače	kus	0,000	0,00	0,00
			VV "z59" 0			0,000	
283	M	55345020	spojka pro trubku sněhového zachytávače	kus	0,000	0,00	0,00
			VV 23*0			0,000	
284	M	55343062	držák zábrany sněhové univerzální	kus	0,000	0,00	0,00
			VV 23*0			0,000	
285	K	764218603R	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 240	m	515,000	393,19	202 492,85



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			VV "K21" 140+375		515,000		
286	K	764311602R	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 165 mm	m	290,000	335,65	97 338,50
			VV "K11 krycí lista " 14		14,000		
			VV "K12 krycí lista " 85,5		85,500		
			VV "K13 krycí lista " 22		22,000		
			VV "K10"4,5		4,500		
			VV "K35"4		4,000		
			VV "K36"2+2+6		10,000		
			VV "K08"150		150,000		
			VV Součet		290,000		
287	K	764518624	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 150 mm	m	115,000	1 171,35	134 705,25
			VV "K03" 11,5*10		115,000		
288	K	766781111R	Stresní světlík 1000/1000 fix zasklení D+M ozn 110	kus	0,000	0,00	0,00
			VV "viz ozn 111" 0		0,000		
			VV "tech specifikace TS09"				
289	K	766781112R	Atypic.stření výlez , dev.profil, AL.oplech 700/1200 D+M	kud	0,000	0,00	0,00
290	K	764212606	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí rš 500 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212606">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212606</a>				
			VV "K14"0		0,000		
291	K	764212607	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí rš 670 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212607">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212607</a>				
			VV "K09" 0		0,000		
			VV Součet		0,000		
292	K	764212663	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střešy rovné okapovým plechem rš 250 mm	m	286,000	393,19	112 452,34
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212663">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212663</a>				
			VV "K07" 51+5		56,000		
			VV "K27" 230		230,000		
			VV Součet		286,000		
293	K	764214411	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu mechanicky kotvené přes rš 800 mm	m2	2,300	1 274,10	2 930,43
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764214411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764214411</a>				
			VV "K28 oplech komínu horní plochy" (0,5*2)+1,3		2,300		
294	K	764214606	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm	m	5,000	664,45	3 322,25
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764214606">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764214606</a>				
			VV "K29"5		5,000		
295	K	764216604	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	24,000	438,40	10 521,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216604">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216604</a>				
			VV "K31" 24		24,000		
296	K	764216606	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 500 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216606">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216606</a>				
			VV "K17" 0		0,000		
297	K	764216607	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 670 mm	m	83,500	952,15	79 504,53
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216607">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216607</a>				
			VV "K18" 13+13+3		29,000		
			VV "K19" 21		21,000		
			VV "K16" 10+22 +1,5		33,500		
			VV Součet		83,500		
298	K	764216609	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 800 mm	m	47,000	1 075,45	50 546,15
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216609">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216609</a>				
			VV "K15" 41+6		47,000		
299	K	764218611	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené přes rš 670 mm	m2	57,450	952,15	54 701,02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218611</a>				
			VV "K08" (150-73,4)*0,75		57,450		
300	K	764218625	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 400 mm	m	1,000	541,15	541,15
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218625">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764218625</a>				
			VV "K26" 1		1,000		
301	K	764311605	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 400 mm	m	107,500	541,15	58 173,63
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764311605">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764311605</a>				
			VV "K11"0		0,000		
			VV "K12" 85,5		85,500		
			VV "K13" 22		22,000		
			VV "K10"0		0,000		
			VV "K35"0		0,000		
			VV "K36"0		0,000		
			VV Součet		107,500		
302	K	764311608	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 750 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764311608">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764311608</a>				
			VV "K33 oplech atiky" 0		0,000		
303	K	764518621	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518621">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518621</a>				
			VV "K05"0		0,000		
304	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518622">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518622</a>				
			VV "K04" 0		0,000		
			VV "K05" 0		0,000		
			VV Součet		0,000		
305	K	764511601	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511601</a>				
			VV "K34" 0		0,000		
306	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511602">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511602</a>				
			VV "K02" 0		0,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
307	K	764513407	Žlab nadokapní (nástřešní) z pozinkovaného plechu oblého tvaru, včetně háků, čel a hrdel rš 670 mm	m	153,000	1 637,15	250 483,95
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764513407">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764513407</a> VV "K01" 225-72		153,000		
308	K	764513412	Žlab nadokapní (nástřešní) z pozinkovaného plechu oblého tvaru, včetně háků, čel a hrdel rš 1000 mm	m	230,000	2 253,65	518 339,50
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764513412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764513412</a> VV "K06" 230		230,000		
309	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	7,221	2 466,00	17 806,99
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764103</a>				
	D	765	Krytina skládaná				276 404,68
310	K	765121014	Montáž krytiny betonové sklonu do 30° drážkové na sucho, počet kusů přes 8 do 10 ks/m2	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765121014">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765121014</a>				
311	M	592440547R	Taška betonová - hrubý povrch se zvýšenou ochranou, odstín rubin.červená vc.vsech doplňku - vetrací tasky, hřebenač, systém.tvárovky atd.	m2	0,000	0,00	0,00
			VV 0*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,000		
312	K	765125403	Montáž střešních doplňků krytiny betonové protisněhové zábrany míříže sněholamu	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765125403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765125403</a>				
313	M	59244041	mříž sněholamu dl 3m	kus	0,000	0,00	0,00
314	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve	m2	1 451,740	57,54	83 533,12
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191021</a> VV "SP1" VV "sev zap křídlo u vytáhu" (7,4*20,5*2)-(7,4*6) 259,000 VV "vezicka" (16,1*10,2*2) 328,440 VV "jih křídlo" (6,8+6,6)*7,2*2 192,960 VV "střední křídlo" 6,15*17*2 209,100 VV "vychod pristavby" 32,1*7,2*2 462,240 VV Součet 1 451,740				
315	M	28329036	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou	m2	1 596,870	120,56	192 518,65
			VV "tech specifikace TS03" 1451,7 1 451,700 VV 1451,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství' 1 596,870				
316	K	998765103	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,224	1 575,50	352,91
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998765103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998765103</a>				
	D	766	Konstrukce truhlářské				2 397 965,36
317	K	7666912478R	Oprava stav. dřev. madla -obrousení , tmelení, nater	m	27,500	960,27	26 407,43
			VV "ozn T10" 27,5 27,500				
318	K	766767502R	Lehká dělička stěna pro wc a hygienické zázemí s 1-křídlymi dveřmi., kpl.kce vč.dveří, kotvení, vyska 2050, viz.poznamka .1 D+M	m2	0,000	0,00	0,00
319	K	6116271205R	Dveře vnitřní prosklené 2kr otvor (1100+500)x2100 mm odolnost EI30/DP3 - S200 -C _x005F_x000D_vc.kovani viz.přesný popis ve výpisu prvků ozn 05	kus	0,000	0,00	0,00
			VV 0 0,000				
320	K	6116271006R	Dveře vnitřní hladké plně 1křídlové 90x210 cm vc.kovani EW30- DP3-C viz.přesný popis ve výpisu prvků	kus	2,000	30 282,75	60 565,50
			VV "ozn 06" 1 1,000 VV "ozn 11" 1 1,000 VV "ozn 47" 0 0,000 VV "ozn 49" 0 0,000 VV Součet 2,000				
321	K	6116271207R	Dveře vnitřní hladké plně 1křídlové 90x210 cm vc.kovani požární odolnost viz.přesný popis ve výpisu prvků EW 30 DP3-S200-C	kus	0,000	0,00	0,00
			VV "ozn 07" 0 0,000 VV "ozn 48" 0 0,000 VV Součet 0,000				
322	K	6116271208R	Dveře vnitřní hladké plně 1křídlové 80x210 cm vc.kovani EW30- DP3-C viz.přesný popis ve výpisu prvků	kus	0,000	0,00	0,00
			VV "ozn 08" 0 0,000 VV Součet 0,000				
323	K	6116271209R	Dveře vnitřní prosklené 2kr otvor (1100+500)x2100 mm odolnost EI30/DP3-S200-C vc.kovani viz.přesný popis ve výpisu prvků ozn 09	kus	2,000	170 838,57	341 677,14
			VV "ozn 09" 2 2,000				
324	K	6116271210R	Dveře vnitřní prosklené hliníkové 110x210 cm odolnost EI30 DP3 vc.kovani viz.přesný popis ve výpisu prvků ozn 10	kus	0,000	0,00	0,00
			VV "ozn 10" 0 0,000				
325	K	6116271246R	Dveře vnitřní hladké plně 1křídlové 80x210 cm vc.kovani EI30- DP3-C viz.přesný popis ve výpisu prvků	kus	0,000	0,00	0,00
			VV "ozn 46" 0 0,000 VV "ozn 12" 0 0,000 VV Součet 0,000				
326	K	611628013R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 900/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	25,000	12 631,68	315 792,00
			VV "ozn 13" 3+5 8,000 VV "ozn14" 2+2 4,000 VV "ozn15" 1+2 3,000 VV "ozn 29" 5+1+1 7,000 VV "ozn 41" 1 1,000 VV "ozn 44" 1 1,000 VV "ozn 57" 1 1,000 VV "ozn 51" 0 0,000 VV Součet 25,000				
327	K	611628016R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 800/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	7,000	12 500,10	87 500,70
			VV "ozn 16" 1 1,000 VV "ozn 17" 2 2,000 VV "ozn 35" 0 0,000 VV "ozn 36" 0 0,000 VV "ozn 42" 2 2,000 VV "ozn50" 0 0,000 VV "ozn52" 0 0,000 VV "ozn 58" 2 2,000 VV "ozn 60" 0 0,000 VV Součet 7,000				
328	K	611628018R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 1100/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	13,000	14 122,92	183 597,96
			VV "ozn 18" 3 3,000 VV "ozn 19" 5 5,000 VV "ozn 20" 1 1,000				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"ozn 34" 1		1,000		
	W		"ozn 43" 1		1,000		
	W		"ozn 55" 1		1,000		
	W		"ozn 56" 1		1,000		
	W		<b>Součet</b>		<b>13,000</b>		
329	K	611628027R	Vnitřní dveře plně hladké 2kr dřevěné 1200/1970 vc.kovani , viz.popis	kus	2,000	20 574,21	41 148,42
	W		"ozn 27" 2		2,000		
330	K	553291781	Dveře posuvné plně , 1křídlo 1900x2100mm D+M vc.zarubne, pojezdu, kovani vse viz.popis prvku ozn 26	kus	1,000	94 784,04	94 784,04
	W		"ozn 26" 1		1,000		
331	K	611628038R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 700/1970 vc.kovani , viz.popis	kus	2,000	9 687,90	19 375,80
	W		"ozn 38" 1+1		2,000		
332	K	611628039R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 800/1970 vc.kovani , viz.popis	kus	4,000	12 860,01	51 440,04
	W		"ozn 39" 1		1,000		
	W		"ozn 40" 1		1,000		
	W		"ozn 54" 2		2,000		
	W		<b>Součet</b>		<b>4,000</b>		
333	K	611628053R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 900/1970 vc.kovani , viz.popis	kus	1,000	13 919,10	13 919,10
	W		"ozn 53" 1		1,000		
334	K	611628059R	Vnitřní dveře plně hladké dřevěné 700/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	6,000	11 408,76	68 452,56
	W		"ozn 59" 1		1,000		
	W		"ozn 28" 2+1		3,000		
	W		"ozn 30" 1		1,000		
	W		"ozn 31" 1		1,000		
	W		<b>Součet</b>		<b>6,000</b>		
335	K	61162821R	Vnitřní dveře plně hladké 2kr dřevěné 1500/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	8,000	21 522,36	172 178,88
	W		"ozn 21" 1+2		3,000		
	W		"ozn 22" 1		1,000		
	W		"ozn 32" 1+2		3,000		
	W		"ozn 37" 1		1,000		
	W		<b>Součet</b>		<b>8,000</b>		
336	K	611628025R	Vnitřní dveře plně hladké 2kr dřevěné 1300/2100 vc.kovani , viz.popis	kus	1,000	20 574,21	20 574,21
	W		"ozn 25" 1		1,000		
337	K	R76672201	Dveře prosklené Al.profilu 1100/2100 vc.prahu u=1,2 D+M	kus	2,000	213 783,96	427 567,92
	W		"ozn 01" 2		2,000		
338	K	R76672202	Dveře prosklené Al.profilu 1100/2100 vc.prahu u=1,2 křídlo 900 D+M	kus	1,000	76 970,43	76 970,43
	W		"02" 1		1,000		
339	K	R76672203	Dveře prosklené plastové 900/1970 vc.prahu u=1,2 D+M	kus	3,000	46 245,21	138 735,63
	W		"03" 1+2		3,000		
340	K	R76672204	Dveře prosklené plastové 1250/1970 vc.prahu u=1,2 D+M		1,000	63 811,14	63 811,14
	W		"04" 1		1,000		
341	K	R76672223	Prosklená hliníková stěna s dveřmi 1600/2100 D+M	kus	0,000	0,00	0,00
	W		"ozn 23" 0		0,000		
342	K	R76672224	Prosklená hliníková stěna s dveřmi 2440/3700 D+M	kus	1,000	87 170,46	87 170,46
	W		"ozn 24" 1,000		1,000		
343	K	R76672233	Prosklená hliníková stěna s dveřmi 1435/2100 D+M	kus	0,000	0,00	0,00
	W		"ozn 33" 0		0,000		
344	K	R76672256	Dveře plně plastové 850/2000 vc.prahu u=1,2 D+M	kus	1,000	44 831,37	44 831,37
	W		"56" 1		1,000		
345	K	R76676643	Bezprahové dřevěné dveře posuvné vc.oblozk.zarubne 2450/2100 D+M ozn 43	kus	0,000	0,00	0,00
	W		"ozn 45" 0		0,000		
346	K	766211611	Montáž schodišťových madel kotvených do stěny dřevěných průběžných, šířky do 150 mm	m	30,400	309,60	9 411,84
	W		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766211611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766211611</a>				
	W		"ozn T11" 30,4		30,400		
347	M	05217101	madlo dubové D 42mm	m	33,440	1 419,00	47 451,36
	W		"ozn T11" 30,4		30,400		
	W		30,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		33,440		
348	K	766671024	Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových kyvných, výklopných/kyvných s okenním rámem a lemováním, s plisovaným límcem, s napojením na krytinu do krytiny tvarované, rozměru 78 x 118 cm	kus	0,000	0,00	0,00
	W		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766671024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766671024</a>				
	W		"ozn 110" 0		0,000		
349	M	61124763	okno střešní dřevěné bílé PU povrch kyvné, izolační trojsklo 78x118cm, Uw=1,1W/m2K Al oplechování	kus	0,000	0,00	0,00
	W		"viz ozn 110" 0		0,000		
	W		"tech specifikace TS08"				
350	M	61124333	lemování střešních oken Al na profilované krytiny 78x118cm	kus	0,000	0,00	0,00
351	M	61124233	manžeta z parotěsné fólie pro střešní okno 78x118cm	kus	0,000	0,00	0,00
352	M	61124260	doplňk pro větr. střeš. okny řídicí systém	kus	0,000	0,00	0,00
353	M	611243638R	Vnější roleta celostínící 78x118cm	kus	0,000	0,00	0,00
	W		"D33" 0		0,000		
354	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	0,000	0,00	0,00
	W		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694112</a>				
355	K	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	0,000	0,00	0,00
	W		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694122</a>				
356	M	60794102	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm	m	0,000	0,00	0,00
357	M	60794105	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm	m	0,000	0,00	0,00
358	M	60794000	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 650mm	m	0,000	0,00	0,00
359	K	766811111	Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu do 600 mm	kus	0,000	0,00	0,00
	W		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811111</a>				
360	K	766811151	Montáž kuchyňských linek korpusu horních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu do 600 mm	kus	0,000	0,00	0,00
	W		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811151</a>				
361	K	766811211	Montáž kuchyňských linek pracovní desky bez výřezu, délky jednoho dílu do 1000 mm	kus	0,000	0,00	0,00
	W		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811211</a>				
362	K	766811213	Montáž kuchyňských linek pracovní desky bez výřezu, délky jednoho dílu přes 2000 do 4000 mm	kus	0,000	0,00	0,00
	W		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811213</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
363	K	766811221	Montáž kuchyňských linek pracovní desky Příplatek k ceně za vyřezání otvoru (včetně zaměření)	kus	0,000	0,00	0,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811221</a>					
364	K	766811223	Montáž kuchyňských linek pracovní desky Příplatek k ceně za usazení dřezu (včetně silikonu)	kus	0,000	0,00	0,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811223</a>					
365	K	766811311	Montáž kuchyňských linek dvířek spodních skříněk plných	kus	0,000	0,00	0,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811311</a>					
366	K	766811351	Montáž kuchyňských linek dvířek horních skříněk plných	kus	0,000	0,00	0,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811351">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811351</a>					
367	K	766811411	Montáž kuchyňských linek úchyty dvířek spodních skříněk	kus	0,000	0,00	0,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811411</a>					
368	K	766811412	Montáž kuchyňských linek úchyty dvířek horních skříněk	kus	0,000	0,00	0,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766811412</a>					
369	M	6154203211R	Kuchyňská linka - spodní, horní skrinky, deska, dřez, dl.1800mm, lamino, prac.deska	kus	0,000	0,00	0,00	
370	M	6154203213R	Kuchyňská linka - spodní, horní skrinky, deska, dřez, dl.4000mm, lamino, prac.deska	kus	0,000	0,00	0,00	
371	M	6154203214R	Kuchyňská linka - spodní skrinky, deska, dl.2300mm, lamino, prac.deska	kus	0,000	0,00	0,00	
372	M	6154203215R	Kuchyňská linka - spodní, horní skrinky, deska, dřez, dl.2700m+900m, lamino, prac.deska	kus	0,000	0,00	0,00	
373	M	6154203216R	Kuchyňská linka - spodní, horní skrinky, deska dl.4000mm, lamino, prac.deska	KUS	0,000	0,00	0,00	
374	M	6154203217R	Kuchyňská linka - spodní, horní skrinky, deska, dřez, dl.2400mm, lamino, prac.deska	kus	0,000	0,00	0,00	
375	M	6154203218R	Kuchyňská linka - spodní, horní skrinky, deska, dřez, dl.3400mm, lamino, prac.deska	kus	0,000	0,00	0,00	
376	M	6154203219R	Kuchyňská linka - spodní, horní skrinky, deska, dřez, dl.2400+1000mm, lamino, prac.deska	kus	0,000	0,00	0,00	
377	M	6154203224R	Kuchyňská linka - spodní, horní skrinky, deska, dřez, dl.4120mm, lamino, prac.deska	kus	0,000	0,00	0,00	
378	M	6154203228R	Kuchyňská linka - spodní, horní skrinky, deska, dřez, dl.2200mm, lamino, prac.deska	kus	0,000	0,00	0,00	
379	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,189	3 870,00	4 601,43	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766102</a>					
D	767	Konstrukce zámečnické						501 375,78
380	K	767662115	Montáž mříží pevných, přípevných chem.kotvami	m2	137,388	137,00	18 822,16	
			"Z01" 1,4*2,4*4		13,440			
			"Z02" 1,5*1,35*0		0,000			
			"Z03" 1,3*1,35*0		0,000			
			"Z04" 0,7*1,4*0		0,000			
			"Z05" 0,75*1,7*0		0,000			
			"Z06" 1,3*2,4*25		78,000			
			"Z07" 0,65*2,4*0		0,000			
			"Z08" 1,2*2,4*9		25,920			
			"Z09" 0,7*2,1*3		4,410			
			"Z10" 0,5*2,35*0		0,000			
			"Z11" 0,95*2,35*0		0,000			
			"Z12" 0,55*1,65*0		0,000			
			"Z54" 1,2*1,6*3		5,760			
			"Z55" 0,5*0,85*0		0,000			
			"Z56" 0,9*0,85*0		0,000			
			"Z57" 1,3*2,25*1		2,925			
			Mezisoučet		130,455			
			"Z29" 1,05*0,5*12		6,300			
			"Z30" 1,15*0,55*1		0,633			
			Mezisoučet		6,933			
			Součet		137,388			
381	K	767767134R	Kryt otop.těles, jekl oc.profilu vc.kotvení , demontovatelného , zar.zink + nater D+M	m2	0,000	0,00	0,00	
382	K	767767141R	Zamrzí.lodzie, jekl oc.profilu +tyce vc.kotvení , zar.zink + nater D+M	m2	0,000	0,00	0,00	
383	M	5534228471R	zábradlí s hranatým sloupkem a hranatými pruty s horním kotvením zar.zink + poluret barvy, schodiště	m	0,000	0,00	0,00	
384	M	5534228478R	zábradlí s hranatým sloupkem a hranatými pruty s horním kotvením zar.zink + poluret barvy	bm	0,000	0,00	0,00	
385	M	5534228487R	Madlo - ocel.tr.50/50/3. oc.plech s kotvením zar.zink + poluret barvy	m	0,000	0,00	0,00	
386	M	5531418409R	madlo - ocel.čtvr.trubka vc.kotven do zdíva zinkované + nater	bm	0,000	0,00	0,00	
387	M	553430517R	madlo ochranné, Al profil v 40mm, vc.kotev konzol	m	0,000	0,00	0,00	
			0*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,000			
388	M	140118403R	Mříž pevná, profily čtverc.oc.tyče,pás ocel kotveno do zdíva chem kotvy, žár.zink + natr polueretan	m2	130,455	3 425,00	446 808,38	
			Součet		130,455			
389	M	140118478R	Mříž do oken , ramn z uzavř profilu , vyplň Tahokov vc.chem kotev do zdi, zar.zink + nater polueretan	m2	6,933	3 562,00	24 695,35	
			"Z29" 1,05*0,5*12		6,300			
			"Z30" 1,15*0,55*1		0,633			
			Součet		6,933			
390	M	786412014R	Mřížka se sítkou proti hmyzuz sklolaminátového vlákna D+M	m2	0,000	0,00	0,00	
			0		0,000			
391	M	698102412R	Drzá,k zavesu do sprvhy -tr.D20mm vc.zar,zink,kotvení, lakovani	ku	0,000	0,00	0,00	
			"Z61" 0		0,000			
392	M	554950518R	Zástěna - záves plastovy do sprchy	kus	0,000	0,00	0,00	
			0		0,000			
393	M	553425292R	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 4,0m2 vc.DO	m2	0,000	0,00	0,00	
			"D28" 0		0,000			
			"D29" 0		0,000			
			Součet		0,000			
394	K	767163121	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců v rovině (na rovné ploše) kotveného do betonu	m	0,000	0,00	0,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767163121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767163121</a>					
395	K	767163221	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců na schodišti kotveného do betonu	m	0,000	0,00	0,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767163221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767163221</a>					
396	K	767165114	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo tenkostěnných profilů svařovaného	m	0,000	0,00	0,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767165114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767165114</a>					
397	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	0,000	0,00	0,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767531111</a>					
398	K	767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilu	m	0,000	0,00	0,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767531121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767531121</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
399	M	69752160	rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-AI	m	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,000		
400	M	69752003	rohož vstupní provedení hliník super 27 mm	m2	0,000	0,00	0,00
401	M	69752121	koberec čistící zóna, střížená smyčka, vlákno PA Econyl, 920g/m2, zátěž 33, Bfl-S1, záda vinyl	m2	0,000	0,00	0,00
402	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767995111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767995111</a>				
403	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	8,481	1 302,90	11 049,89
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102</a>				
<b>D 771 Podlahy z dlaždic</b>							<b>322 426,32</b>
404	K	771574111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 6 do 9 ks/m2	m2	156,180	986,40	154 055,95
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574111</a>				
	VV		"Inp P08" 4+3+2,4+7+3,6+2,2+17,2+21,87+11,5		72,770		
	VV		"p09"3,6		3,600		
	VV		"P10" 8,1+3,5+3,7		15,300		
	VV		Mezisoučet		91,670		
	VV		"inip P11" 5,3+3,1+2,3+3,6+1,8+6,5+1,3+5,41+3,8+12,8+11,7		57,610		
	VV		"P13"6,9		6,900		
	VV		Mezisoučet		64,510		
	VV		Součet		156,180		
405	K	771574262	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 4 do 6 ks/m2	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574262">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574262</a>				
406	K	781774198R	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických hladkých - soklík v=100	m	31,600	315,10	9 957,16
	VV		"soklík 100mm na rampě " 6,95+2,6+5,15+6,3+5,2+3,9+1,5		31,600		
407	M	59761420	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6ks/m2	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		0,000		
408	M	59761617	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání do 9ks/m2	m2	175,230	864,47	151 481,08
	VV		156,2		156,200		
	VV		31*0,1		3,100		
	VV		"tech specifikace TS17"				
	VV		Součet		159,300		
	VV		159,3*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		175,230		
409	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	4,819	1 438,50	6 932,13
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771102</a>				
<b>D 776 Podlahy povlakové</b>							<b>2 249 902,43</b>
410	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	1 351,000	27,40	37 017,40
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311</a>				
	VV		1351		1 351,000		
411	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	1 351,000	79,46	107 350,46
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121321</a>				
	VV		1351		1 351,000		
412	K	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	1 351,000	219,20	296 139,20
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141121</a>				
	VV		"imp P02" 11,1+13,7+18+7,2+32,1+23+10,6+10,1		125,800		
	VV		"P05" 19,1+165+20,3+20+34,2+1,2+34,8+69,8+45,7+21,9+29,7+48,9+24,1+24,2+29,5+55,9+16,2+11,6+11,7+2,1		685,900		
	VV		Mezisoučet		811,700		
	VV		"inip P01"				
	VV		"P04" 29+19,4+15,9+19,4+19,6+67,8+40,1+41,5+28,2+21,6+30+45,2+1,3+27,1+26,5+30+16,1+11,7+48,9		539,300		
	VV		Mezisoučet		539,300		
	VV		Součet		1 351,000		
413	K	776141221	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť min.pevnosti 35 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	17,700	267,15	4 728,56
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141221</a>				
	VV		(83-(16*1,5))*0,3		17,700		
414	K	776141224	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť min.pevnosti 35 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	7,200	532,93	3 837,10
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141224">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141224</a>				
	VV		(16*1,5)*0,3		7,200		
415	K	776143134	Příprava podkladu tmelení schodišť podstupnic stěrka tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	16,600	532,93	8 846,64
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776143134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776143134</a>				
	VV		83*0,2		16,600		
416	K	776144111	Příprava podkladu tmelení schodišť hran	m	82,500	75,35	6 216,38
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776144111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776144111</a>				
417	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	1 351,000	191,80	259 121,80
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776221111</a>				
	VV		1351		1 351,000		
418	K	776321111	Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně stupnic, šířky do 300 mm	m	79,500	335,65	26 684,18
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776321111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776321111</a>				
	VV		"hlavní schodiště stávající" 1,5*(15+14+12+16)		85,500		
	VV		"schodiste nove" 1,5*(13+14+14+12)		79,500		
419	K	776321211	Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně podstupnic, výšky do 200 mm	m	79,500	335,65	26 684,18
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776321211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776321211</a>				
	VV		"hlavní schodiště stávající" 1,5*(15+14+12+16)		85,500		
	VV		"schodiste nove" 1,5*(13+14+14+12)		79,500		
420	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	1 033,175	61,65	63 695,24
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776421111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776421111</a>				
	VV		1445*1,1*0,65		1 033,175		
421	M	284122878R	Krytina podlahová povlaková heterogenní tl 2,6mm do zdravotnických zařízení	m2	1 418,550	823,37	1 167 991,51
	VV		"tech specifikace TS15" 1351		1 351,000		
	VV		1351*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		1 418,550		
422	M	28412297R	Krytina PVC podlahová heterogenní tl 2,6 mm do zdravotnických zařízení , nesířící plamen	m2	152,323	823,37	125 418,19
	VV		"hlavní schodiště stávající" 1,5*(15+14+12+16)*(0,2+0,3)		42,750		
	VV		"schodiste nove" 1,5*(13+14+14+12)*(0,2+0,3)		39,750		
	VV		"podesty" (4,2+2,25)+(1,5*3,15)+(4,2*2,75)+(1,5*3,15)		27,450		
	VV		(3,2*1,5)+(3,55*3)+(2,25*3,25)+(3,6*3,4)+(3,35*2,2)		42,373		
	VV		Součet		152,323		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
423	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm VV 1589*1,05*0,65	m	1 084,493	24,66	26 743,60
424	K	776431211	Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových šroubovaných Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776431211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776431211</a> VV "hlavní schodiště stávající" 1,5*(15+14+12+16)	m	85,500	184,95	15 813,23
425	M	59054140	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 2x1000mm VV "tech specifikace TS16" 85,5 85,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"	m	87,210	465,80	40 622,42
426	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776101</a>	t	12,041	2 740,00	32 992,34
<b>D 781</b> Dokončovací práce - obklady keramické							1 068 861,03
427	K	781474111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofórmátových hladkých přes 6 do 9 ks/m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474111</a> VV "inp 1.03-1.05" 1,8*(0,6+0,6+1,8+1,8+1,8+2,3+2,3+3+3+1,7+1,7) VV "1.07-1.10" 1,8*(1,5+1,5+2,6+0,6+0,6+0,6+0,5+3,2+0,6) VV "1.17.24" 1,8*(2+2,2+2,2+1,6+1,6+0,1+0,1+6,2+6,2+2+2+2+2,2+0,6) VV "1.25-135" 1,8*(2+2+2+2+1,4+0,6+2+2+3,4+2,3+2+2+6+4,3+0,6+4,4+4,4+3,8+3,8+7+7+3+3) VV "1.37-1.44" 1,8*(2+0,6+2,8+2+1,4+1,6+0,3+0,9+0,4+0,6) VV Mezisoučet 280,620 VV "iinp 2.02-2.05" 1,8*(4,25+0,6+0,6+3+3+1,8+1,8+1,7+1,7+3+3) VV "2.06-2.10" 1,8*(1,5+1,2+0,6+4,2+3,9+2,8) VV "2.11-2.20" 1,8*(2,6+1,4+1,2+2,9) VV "2.21-2.31" 1,8*(3,4+4+4+1,9+5,6+4,4+0,8+3,95+3,95+4,4+4,4+2,4+2,4+0,6+0,9+1,2+0,5+0,5+1,2+1,4+3+3+3,5) VV 0,3*(4,4+4,4+8+2,4+2,4+2,4) VV "2.32-2.42" 1,8*(5,1+5,1+3,4+3,4+0,3+1+0,4+1,7+1,2) VV 2,1*(2,5+2,5+1,5+1,5+2,75+2,75+2,65+2,65+1+0,6) VV Mezisoučet 287,910 VV "iinp 3.03-3.04" 0 VV Mezisoučet 0,000 VV Součet 568,530	m2	568,530	1 112,44	632 455,51
428	M	59761011	dlažba keramická sliutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2 VV 0 VV 0*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"	m2	0,000	0,00	0,00
429	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2 VV 568,53 VV 568,53*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"	m2	625,383	671,30	419 819,61
430	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781101</a>	t	11,530	1 438,50	16 585,91
<b>D 782</b> Dokončovací práce - obklady z kamene							267 392,61
431	K	782632478R	Montáž zhlaví kamenného soklu - obruby	m	0,000	0,00	0,00
432	K	782632114	Montáž obkladů parapetů z tvrdých kamenů kladených do lepidla z nejvýše dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek ve skladbě se pravidelně opakujících tl. přes 50 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782632114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782632114</a> VV "vstup u rotundy" 0,6*3,5 VV "lem u rampy u vytahu" 0,35*(11,3+3,6) VV "vstup do ipp" 0,3*(4,2+1,8) VV Součet 9,115	m2	9,115	1 548,00	14 110,02
433	K	782992911	Oprava spárování obkladů z kamene včetně vyškábání a vymytí spar spárovací hmotou do 9 ks/m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782992911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782992911</a> VV "JV" 0,85*(1,8+11,2+6+3,2+5,5+24,9+3+3+3,1) VV "SV" 0,95*14,7 VV "JZ" 1,1*(29,8+1,5+5,2) VV "SZ" 1*(0,5+25,1+3,1+3,1+11,5+10,7) VV Součet 160,560	m2	160,560	761,10	122 202,22
434	M	58387082R	Kamenna obruba soklu pásek tryskaná žula tl.150/200mm VV 0*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"	m	0,000	0,00	0,00
435	M	58387076R	Obklad parapetů tryskaná žula tl 150mm VV "vstup u rotundy" 0,6*3,5 VV "lem u rampy u vytahu" 0,35*(11,3+3,6) VV "vstup do ipp" 0,3*(4,2+1,8) VV Součet 9,115 VV 9,115*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"	m2	10,027	12 216,30	122 492,84
436	K	998782102	Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998782102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998782102</a>	t	2,219	3 870,00	8 587,53
<b>D 783</b> Dokončovací práce - nátěry							974 997,71
437	K	783206801	Odstranění nátěrů z tesařských konstrukcí obrušením Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783206801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783206801</a> VV "1m bezny krovu" (((0,24+0,32)*(7,5+7,5))+((0,7*(1+1+1+1+1)))+(5,8*0,48*2))*(4+6,9+6,6+16,9+20) VV (((0,24+0,32)*(10,2+10,2))+((0,84*6)+(10,2*0,48)))*16,2 VV ((0,58*3,8*2)+(0,48*3))*9,1 VV Mezisoučet 1 349,508 VV 1350*0,15 VV Mezisoučet 202,500 VV Součet 1 552,008	m2	1 552,008	113,52	176 183,95
438	K	783213011	Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783213011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783213011</a> VV "krov" (((0,24+0,32)*(7,5+7,5))+((0,7*(1+1+1+1+1)))+(5,8*0,48*2))*(32+6,9+6,6+16,9+20) VV (((0,24+0,32)*(10,2+10,2))+((0,84*6)+(10,2*0,48)))*16,2 VV ((0,58*3,8*2)+(0,48*3))*9,1 VV Mezisoučet 1 838,612 VV 1838*0,15 VV Mezisoučet 275,700 VV "late" (0,2*(4+1))*(1452+(1452*0,1)) VV "bedenni" 139*2 VV Mezisoučet 1 875,200 VV Součet 3 989,512	m2	3 989,512	99,33	396 278,23
439	K	783304100	Provedení nátěru zámečnických konstrukcí základního nebo základního antikorozního jednonásobného Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783304100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783304100</a>	m2	154,500	157,55	24 341,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,25*5*(9+32+33+19+3)		120,000		
			0,25*5*(4+7+2+5)		22,500		
			0,25*6*8		12,000		
			<b>Součet</b>		<b>154,500</b>		
440	M	24623010	hmota nátěrová epoxidová základní na kovy	kg	15,450	482,24	7 450,61
			154,5*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		15,450		
441	K	783307100	Provedení nátěru zámečnických konstrukcí krycího jednonásobného	m2	154,500	150,70	23 283,15
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783307100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783307100</a>				
			0,25*5*(9+32+33+19+3)		120,000		
			0,25*5*(4+7+2+5)		22,500		
			0,25*6*8		12,000		
			<b>Součet</b>		<b>154,500</b>		
442	M	24613615	hmota nátěrová PUR krycí (email) s UV odolností na kovy/beton/zdivo a plastické hmoty	kg	2,318	391,82	908,24
			154,5*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		2,318		
443	K	783823131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitostí 1 a 2 akrylátový	m2	2 455,900	17,81	43 739,58
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783823131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783823131</a>				
			<b>Mezisoučet</b>		<b>0,000</b>		
			"inp 1.01" 2*(3,7+3,7+3+3)		26,800		
			"1.02" 2*(3,85+3,85+3,85+3,85)		30,800		
			"1,06" 2*(7,45+7,45+2,45+2,45)		39,600		
			"1.07-10" 2*(18,8+17,4+18,9+19,3)		148,800		
			"1.11" 2*(13,1+13,1+2,45+2,45)		62,200		
			"1.12-15" 2*(12,3+7,9+8,2)		56,800		
			"1.16-20" 2*(4,6+27,5+34,2+(4,6+5,6))		153,000		
			"1.21-30" 2*((7,7+7,7+4,45+2)+29,7+37,1+20,3+23,4+48,4)		361,500		
			"1.31-40" 2*(21,1+21,1+22,5+57,2+16,3)		276,400		
			"1.41-47" 2*((8,6+5,3+8,6+5,4)+5,9)		67,600		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>1 223,500</b>		
			"inp 2.01-2.10" 2*(22,6+40,6+18,6+17,4+18,6+18,7)		273,000		
			"2.11-2.20" 2*((7,4+4,9+1,8)+34,9+25,7+32,1+37,2+20,2+23,2)		374,800		
			"2.21-2.30" 2*(51,1+4,5+22,6+23,2+16,5)		281,800		
			"2.31-2.40" 2*(9,9+8+17+(8,6+5,3+5,3+5,4+5,4+8,7+5,3+5,3+8,7))		185,800		
			"2.41-2.43" 2*(58,5)		117,000		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>1 232,400</b>		
			<b>Součet</b>		<b>2 455,900</b>		
444	K	783827121	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitostí 1 a 2 akrylátový	m2	2 455,900	123,30	302 812,47
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783827121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783827121</a>				
			2455,9		2 455,900		
			"tech specifikace TS25"				
			<b>D 784</b>				<b>541 835,69</b>
445	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	3 476,100	36,99	128 580,94
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181111</a>				
			"stěny -štuk " 6176,3*0,68		4 199,884		
			"stěny SDK - předstěny" 284,8*0		0,000		
			"prčky" 2*(10,4+511,8+844,2)*0,68		1 858,304		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>6 058,188</b>		
			"odpocet - obklady"-776*0,68		-527,680		
			"natery" -2863,1*0,68		-1 946,908		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>-2 474,588</b>		
			"stropy - štuk" 21,8		21,800		
			"stropy schodiště" 20,3		20,300		
			"SDK podhled" (805,1+70+24,1+674,9+15,4)*0		0,000		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>42,100</b>		
			-220*0,68		-149,600		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>-149,600</b>		
			<b>Součet</b>		<b>3 476,100</b>		
446	K	784181117	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	149,600	38,36	5 738,66
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181117</a>				
			220*0,68		149,600		
447	K	784321031	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	3 476,100	112,34	390 505,07
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784321031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784321031</a>				
			3476,1		3 476,100		
448	K	784321037	Malby silikátové dvojnásobné, bílé na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	149,600	113,71	17 011,02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784321037">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784321037</a>				
			149,6		149,600		
			<b>D 786</b>				<b>382 493,81</b>
449	K	786623011	Montáž venkovních žaluzií do okenního nebo dveřního otvoru, ovládaných motorem, upevněných na rám nebo do žaluziové schránky, plochy do 4 m2	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/786623011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/786623011</a>				
450	M	317251079R	Kastlík pro zaluzie na zdivo - ocel.plech 1500 do 2000 mm_x005F_x000D_s=150,v=250	kus	0,000	0,00	0,00
451	K	786624121	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíracích, sklápěcích nebo vyklápěcích kovových	m2	341,040	334,11	113 944,87
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/786624121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/786624121</a>				
			"D16"2*0,5*0,65*28		18,200		
			2*0,5*1,5*28		42,000		
			"D17" 2*0,55*0,65*96		68,640		
			2*0,55*1,5*96		158,400		
			"D18" 1*0,55*0,55*6		1,815		
			1*0,55*1,35*6		4,455		
			"D19" 2*0,6*0,65*6		4,680		
			2*0,6*1,6*6		11,520		
			"D20" 2*0,55*0,55*4		2,420		
			2*0,55*1,45*4		6,380		
			"D21" 2*0,65*0,65*1		0,845		
			"D22" 2*0,5*1,05*2		2,100		
			"D23" 0,6*0,9*2		1,080		
			"D24" 2*0,45*1,5*3		4,050		
			"D25"2*0,65*1,2*6		9,360		
			"D26" 0,55*1,25*2		1,375		
			"D27" 0,3*1,55*8		3,720		
			<b>Součet</b>		<b>341,040</b>		
452	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	358,050	739,98	264 949,84
			341*1,05		358,050		
453	K	998786103	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 12 do 24 m	t	0,465	7 740,00	3 599,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998786103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998786103</a>					
D	M		Práce a dodávky M				0,00
D	33-M		Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				0,00
454	K	330767412R	Vytah osobní pro 22 osob 1,0 m/s viz.technická specifikce v TZ	soubor	0,000	0,00	0,00
D	43-M		Montáž ocelových konstrukcí				0,00
455	K	430105114R	Nosná ocelová konstrukce - sloupy, vaznice, ztužení - oc.profilu, říložky vc.kotev, zar.zink, nateru D+M	t	0,000	0,00	0,00
456	K	430767109R	Nosne ocelova konstrukce - zesileni kce krovu - sloupy, pruvlaky - vc.kotevni, spoju D+M	t	0,000	0,00	0,00
457	K	430767121R	Nosná ocelová konstrukce SDK podhledu - ztužení TR 80/40/3, oc.plech, vc.kotveni , spoju , nateru D+M	t	0,000	0,00	0,00
458	K	430767142R	Nosná ocelová konstrukce rampy - ztužení TR 80/60/3, oc.plech, vc.kotveni , spoju , nateru D+M	t	0,000	0,00	0,00
459	K	430767147R	Nosná ocelová konstrukce schodu - TR 40/40/3, oc.plech, vc.kotveni , spoju , nateru D+M	t	0,000	0,00	0,00
460	K	430767152R	Ocelová konstrukce - ztužující ocelové profily pro zesílení krovu po odeřezání kleštin vc.nateru	t	0,000	0,00	0,00
D	OST		Doplnění				14 222,25
461	M	55331747	<a href="#">zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 1450/1970, 2100mm</a>	kus	0,000	0,00	0,00
	VV		"ozn 33" 0		0,000		
462	K	642946124	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro dvě dveřní křídla průchozí šířky přes 1650 do 2450 mm	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642946124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642946124</a>					
	VV		"ozn 45" 0		0,000		
463	M	55331676	<a href="#">pouzdro stavební posuvných dveří dvojitých s jednosměrným posunem 2450mm standardní rozměr</a>	kus	0,000	0,00	0,00
	VV		0		0,000		
464	K	711161223	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilií výška nopku 9,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161223</a>					
465	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	0,000	0,00	0,00
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161384">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161384</a>					
466	K	711161391	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní připevnění fólie hřeby pevnostními	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161391">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161391</a>					
467	K	787314378R	Zasklívání ocel.kce, bezpečnostní bícevrstvé lepené sklo s podtmelením tl.13 mm	m2	0,000	0,00	0,00
468	K	776141129R	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky 3 až 5 mm_x005F_x000D_ pro feramcell podlahu	m2	52,500	270,90	14 222,25
	VV		"iiinp P15" 10,9+11,6+3,4+3,5+9,4+8,5+5,2		52,500		
	VV		Mezisoučet		52,500		
	VV		Součet		52,500		
469	M	553747022R	<a href="#">Řetěz k zábradlí viz.prvek Z22 a Z23</a>	m	0,000	0,00	0,00
	VV		0		0,000		
470	K	R766766061	Bezprahove drevene dvere 2kr posuvne vc.oblozk.zarubne 1250/2100 D+M viz.přesný popis ozn 61 D+M	kus	0,000	0,00	0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D-11-B-inv - Bourací práce**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 848 464,05**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 848 464,05	21,00%	388 177,45
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 236 641,50**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D-11-B-inv - Bourací práce**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 848 464,05**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 848 464,05

1 - Zemní práce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 214 820,95

997 - Přesun sutě

633 643,10

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: #REF!  
 Objekt: SO 01 - Hlavní objekt -  
 Soupis: D-11-B-inv - Bourací práce

Místo: Havlíčkův Brod  
 Zadavatel: #REF!  
 Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Datum: #REF!  
 Projektant: #REF!  
 Zpracovatel: #REF!

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

## Náklady soupisu celkem

**1 848 464,05**

### D HSV

### Práce a dodávky HSV

**1 848 464,05**

#### D 1 Zemní práce 0,00

1	K	139711111	Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/139711111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/139711111</a>							
2	K	162351103	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103</a>							
3	K	162751117	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117</a>							
4	K	162751119	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 000 m	m3	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119</a>							
5	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111</a>							
6	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221</a>							

#### D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 214 820,95

7	K	725110814	Demontáž klozetů kombi	soubor	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725110814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725110814</a>							
8	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725210821</a>							
9	K	725230811	Demontáž bidetů diturvitových	soubor	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725230811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725230811</a>							
10	K	725310821	Demontáž dřevů jednoduchých bez výtokových armatur na konzolách	soubor	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725310821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725310821</a>							
11	K	725320821	Demontáž dřevů dvojitých bez výtokových armatur na konzolách	soubor	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725320821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725320821</a>							
13	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytí ze svítků nebo tabulí do suti	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001821</a>							
14	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002851</a>							
15	K	764004811	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu nadřímsového do suti	m	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004811</a>							
16	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004861</a>							
17	K	767641800	Demontáž dveřních zárubní odřezáním od upevnění, plochy dveří do 2,5 m2	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767641800">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767641800</a>							
18	K	767641805	Demontáž dveřních zárubní odřezáním od upevnění, plochy dveří přes 2,5 do 4,5 m2	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767641805">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767641805</a>							
19	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767661811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767661811</a>							
20	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771571810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771571810</a>							
21	K	771271812	Demontáž obkladů schodišť z dlaždic keramických kladených do malty stupnic přes 250 do 350 mm	m	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271812</a>							
22	K	771271832	Demontáž obkladů schodišť z dlaždic keramických kladených do malty podstupnic do 250 mm	m	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271832</a>							
23	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střešních, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	68,900	58,05	3 999,65
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341811</a>							
VV "velký vikýř nad přístavbou" 5,3*(4,2+2,3)*2							
VV <b>Součet</b> <span style="float: right;">68,900</span>							
24	K	762342812	Demontáž bednění a laťování laťování střešních, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti přes 0,22 do 0,50 m	m2	367,720	38,70	14 230,76
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342812</a>							
VV "křídlo s přístavbou" (17+14,7)*5,8*2							
VV <b>Součet</b> <span style="float: right;">367,720</span>							
25	K	762342813	Demontáž bednění a laťování laťování střešních, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti přes 0,50 m	m2	0,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342813</a>				
26	K	762331811	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolů, fošen, průřezové plochy do 120 cm2	m	68,700	116,45	8 000,12
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331811</a>				
			VV "dmtz vikyre" (1,2*4*2*7)+1,5		68,700		
27	K	762331812	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolů, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	811,200	116,45	94 464,24
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331812</a>				
			VV 3,65*2*5		36,500		
			VV Mezisoučet		36,500		
			VV "dmtz vikyre" (1,6+0,8+0,8+1+1+2)*7		50,400		
			VV Mezisoučet		50,400		
			VV "pristavba" (3,5+2,6)*2*8		97,600		
			VV 3,8+5,5+3,8		13,100		
			VV 4,5+4,5		9,000		
			VV Mezisoučet		119,700		
			VV "valby 2ks " (5,5*5*2*2)+(5,5*6)		143,000		
			VV Mezisoučet		143,000		
			VV "vaznice, pozdenice"7,5+7,5		15,000		
			VV "sik vzpery " (4,5*4)+(5,4*8)+(5,4*4)+(1,5*34)		133,800		
			VV "klestiny"(5,3*2*4)+(4,3*2*2)+(5,4*2)+(5,1*2*2*2)+(3,2*2*2*2)		136,800		
			VV Mezisoučet		285,600		
			VV "demotáz krovu prov rezerva" 5,5*16*2		176,000		
			VV Mezisoučet		176,000		
			VV Součet		811,200		
28	K	762331814	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolů, fošen, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	138,200	116,45	16 093,39
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331814</a>				
			VV "vazaky" 9,1+2,8+2,8+9,2+9,2+9,2		42,300		
			VV 3,7+3,7+3,7+3,7+3,7+3,7+7,4		29,600		
			VV 9,5+9,5+7+7+8,5+8,5+12,8+3,5		66,300		
			VV Součet		138,200		
29	K	762811811	Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných z hrubých prken, tl. do 32 mm	m2	275,000	58,05	15 963,75
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762811811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762811811</a>				
			VV "S1" 185		185,000		
			VV "S6" 90		90,000		
			VV Součet		275,000		
30	K	762822820	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva, průřezové plochy přes 144 do 288 cm2	m	317,824	253,45	80 552,49
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762822820">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762822820</a>				
			VV "S1" 9,6*(20/0,8)		240,000		
			VV "S6" 7,6*(12,8/0,8)		77,824		
			VV Součet		317,824		
31	K	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl. do 35 mm bez omítky	m2	275,000	70,95	19 511,25
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762841811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762841811</a>				
			VV "S1" 185		185,000		
			VV "S6" 90		90,000		
			VV Součet		275,000		
32	K	776201811	Demontáž poviakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776201811</a>				
33	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441811</a>				
34	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441821</a>				
35	K	765191911	Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 30°	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191911</a>				
36	K	767893848R	Demontáž zastřešení rampy vč.zábradlí. oc.kce, plech.vyplne ...	kpl	0,000	0,00	0,00
37	K	771531801	Demontáž podlah z dlaždic cihelných nebo portlanských kladených do malty	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771531801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771531801</a>				
38	K	782994913	Obklady z kamene oprava - ostatní práce očištění tlakovou vodou	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782994913">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782994913</a>				
39	K	961021311	Bourání základů ze zdiva kamenného na jakoukoli maltu	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961021311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961021311</a>				
40	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961055111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961055111</a>				
41	K	962032641	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc kominového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou	m3	34,012	1 061,67	36 109,52
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032641">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032641</a>				
			VV "puda celá kom.telesa" 4,65*0,45*(0,6+0,6+1+0,6+0,6+0,6+1,15)		10,776		
			VV 8,1*0,45*1,2		4,374		
			VV 4,7*0,45*(1,35+1,25+1+0,9+0,82)		11,252		
			VV "podstrechu" 0,45*0,45*1,44*(2+5)		2,041		
			VV 0,45*1,5*(1,5+2,35+0,65+1,2+1,25+1,3)		5,569		
			VV Součet		34,012		
42	K	963013538R	Bourání pohledu tezkých - skorepina	m3	13,950	4 699,47	65 557,61
			VV 465*0,03		13,950		
43	K	963023711	Vybourání schodišťových stupňů oblých, rovných nebo kosých ze zdi cihelné jednostranně	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963023711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963023711</a>				
44	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	265,650	111,59	29 643,88
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031132</a>				
			VV "ipp" 2,1*(2,4+1+1,2+0,9)		11,550		
			VV "INP" 4*(0,9+1,15+1,7+0,8+7,3+2+1,8+1,4+1,4+1,2+1,1+3,5)		102,600		
			VV 3*(4,5+5,7+1,5)		35,100		
			VV "iinp" 4*(1,85+1,1+6+7+0,85+1,7+1,15+1,15+1,1+1,1+1,1+3+2)		116,400		
			VV Součet		265,650		
45	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	337,690	133,52	45 088,37
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031133</a>				
			VV "ipp" 2,1*(2,7+2,3+1+1+1+1,5)		19,950		
			VV "INP" 4*(6,95+6,9+7+1,1+1,1+0,7+2,1+6+6)		151,400		
			VV "iinp" 4*(1,65+1,9+1,1+6+7+1,1+7+4,1)		119,400		
			VV 2,4*1,1		2,640		
			VV 2,2*1,25		2,750		
			VV 1,5*4		6,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vv "podkrovi" 4,5*(2,3+1,5+4,1)		35,550		
46	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	25,656	1 380,30	35 412,98
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032230">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032230</a>				
			vv "jihových prucech parap.zdivo schodiste kam " 0,5*0,9*(3,6+0,5+1,5)		2,520		
			vv "ipp" 0,25*1,2*(4,2+1,5+1,5+1+1+2+5+2,4+2,1)		6,210		
			vv 0,25*1,2*(3,35+4,25+0,8+1,4)		2,940		
			Mezisoučet		11,670		
			vv "INP " 3*1,45*0,6		2,610		
			vv 0,95*0,6*2,5		1,425		
			vv 0,6*1,2*0,9*3		1,944		
			vv 0,3*1*2,3		0,690		
			vv 0,3*0,3*2,3		0,207		
			vv 2,15*0,3*2		1,290		
			vv 1*0,3*2,2		0,660		
			Mezisoučet		8,826		
			vv "iinp" 1,5*0,25*2,5		0,938		
			vv 0,2*0,6*2,5*2		0,600		
			vv 0,3*0,6*2,5		0,450		
			vv 0,2*0,3*2,3*2		0,276		
			vv 0,2*0,6*2,6		0,312		
			vv 0,7*0,6*2,5		1,050		
			vv (0,5+0,25)*0,35*2,5		0,656		
			Mezisoučet		4,282		
			vv "podkrovi" 1,3*1,5*0,45		0,878		
			Mezisoučet		0,878		
			Součet		25,656		
47	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	32,090	768,84	24 672,08
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032231</a>				
			vv "1,17" 1,4*0,6*1,2		1,008		
			vv "1,17" 0,6*0,5*2,65*2		1,590		
			vv "1,37" 0,6*0,5*2,65*2		1,590		
			Mezisoučet		4,188		
			vv "2,34" 1,3*0,5*2,5		1,625		
			vv "2,35" 1*0,7*3,7		2,590		
			vv 1,4*2,6*0,7		2,548		
			vv 0,8*0,7*(1+0,8)		1,008		
			vv "2,31" 2,17*0,7*3,7		5,620		
			Mezisoučet		13,391		
			vv "podkrovi" 0,75*0,7*(3+6,4)		4,935		
			vv "pristavek" 0,45*3,8*5,6		9,576		
			Mezisoučet		14,511		
			Součet		32,090		
48	K	963051110	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. do 80 mm	m3	23,350	4 699,47	109 732,62
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963051110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963051110</a>				
			vv "ZB deska skorepina typ skladby S2 - S5" 467*0,05		23,350		
49	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	4,125	3 369,48	13 899,11
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963051113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963051113</a>				
			vv "strop nad vytahem" 16,5*0,25		4,125		
50	K	964051111	Bourání samostatných trámů, průvlaků nebo pásů ze železobetonu bez přerušení výztuže, průřezu do 0,10 m2	m3	7,168	5 606,34	40 186,25
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/964051111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/964051111</a>				
			vv 16*8*0,2*0,28		7,168		
51	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082923</a>				
52	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042131</a>				
53	K	965042231	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042231</a>				
54	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082923</a>				
55	K	965082933	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082933">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082933</a>				
56	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m2	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062374">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062374</a>				
57	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082017">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082017</a>				
58	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 900 mm	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033681">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033681</a>				
59	K	972054331	Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,25 m2, tl. do 120 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/972054331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/972054331</a>				
60	K	972054491	Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 1 m2, tl. přes 80 mm	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/972054491">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/972054491</a>				
61	K	973031324	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 150 mm	kus	346,000	193,50	66 951,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031324">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031324</a>				
			vv "Pro strop ocel tramy"				
			vv "IPE180" (24+5+8+9+5+5+9+3+2+5)*2		150,000		
			vv "U200" 4*1*2		82,000		
			vv "I140" 2*(2+19)		42,000		
			vv "I220" 2*1		2,000		
			vv "IPE270" 21*2		42,000		
			vv "IPE300" 8*2		16,000		
			vv "IPE360" 6*2		12,000		
			Součet		346,000		
62	K	975021311	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem dřevěnou výztuhou nad vybouraným otvorem, pro jakoukoliv délku podchycení, při tl. zdiva přes 450 do 600 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975021311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975021311</a>				
63	K	975022341	Podchycení nadzákladového zdiva dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3 m, při tl. zdiva přes 450 do 600 mm a délce podchycení do 3 m	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975022341">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975022341</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	975053131	Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výtuhou v. podchycení do 3,5 m a při zatížení hmotností do 800 kg/m2	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975053131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975053131</a>				
65	K	975111111	Plošné podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky do 4 m, zatížení do 6 kPa zřízení	m2	382,620	71,60	27 395,59
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111111</a>				
			VV 14,7*7		102,900		
			VV 8,4*5,7		47,880		
			VV 9,4*6,9*2		129,720		
			VV 14,8*6,9		102,120		
			Součet		382,620		
66	K	975111112	Plošné podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky do 4 m, zatížení do 6 kPa příplatek za první a každý další den použití	m2	3 826,800	1,86	7 117,85
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111112</a>				
			VV 382,68		382,680		
			VV 382,68*10 'Přepočtené koeficientem množství		3 826,800		
67	K	975111113	Plošné podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky do 4 m, zatížení do 6 kPa odstranění	m2	382,620	36,38	13 919,72
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111113</a>				
			VV 382,62		382,620		
68	K	977312111	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky do 50 mm	m	1 469,600	141,90	208 536,24
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977312111</a>				
			VV "strop and II.NP"				
			VV (7,4*2*22)+(6,1*2*13)+(7,3*2*14)+(2,4*2*9)+(7,3*2*23)+(7,3*2*14)		1 272,000		
			VV (35,2*2)+(14,7*2*2)+(9,4*2*2)+(15,4*2)		197,600		
			Součet		1 469,600		
69	K	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 150 do 200 mm	m	10,100	1 032,00	10 423,20
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977312114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977312114</a>				
			VV "strop nad výtahem" 2,65+2,65+2,4+2,4		10,100		
70	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	997,250	103,20	102 916,20
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111</a>				
			VV "ipp" 0		0,000		
			VV "imp" (2,5*5,6)+31,4+14+14+(2,5*4)+20,3+10,6+10		124,300		
			VV "iinp" 25,4+13,7+20,2+(2,1*7)+(2,5*3,1)+3,1+16,6+27		128,450		
			VV "iiinp" 29,6+21,4+10,3+11,6+16,4+48,2+6,7+6,8+3,4+25+13+34,8+6,3+6,3+3,5+61,5+28,9+13,8+18,9+9,4+8,5		384,300		
			VV 24,6+5,2+38,5+10,5+25,2+20,8+42,2+13,5+9,2+48,7+42,4+20,2+4,8+18,2+22,4+13,8		360,200		
71	K	973031335	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,16 m2, hl. do 300 mm	kus	4,000	372,81	1 491,24
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031335">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031335</a>				
			VV "ipp" 1+1+1+1		4,000		
72	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	19,350	5 276,10	102 092,54
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151125</a>				
			VV "ipp" 0,75*(8+4)		9,000		
			VV "inp" 0,55*(3+2+4)		4,950		
			VV "iinp" 0,7*(6+1)		4,900		
			VV 0,5*1		0,500		
			Součet		19,350		
73	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 250 do 300 mm	m	2,100	9 933,00	20 859,30
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151128">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151128</a>				
			VV "ipp" 0,1*(8+4)		1,200		
			VV "inp" 0,1*(3+2+4)		0,900		
			Součet		2,100		
74	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978011191</a>				
75	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191</a>				
76	K	978019361	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitostí 3 až 5, v rozsahu přes 40 do 50 %	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978019361">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978019361</a>				
77	K	978023261	Vyškrabání cementové malty ze spár zdiva kamenného kyklopského a ostatního	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978023261">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978023261</a>				
78	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978059541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978059541</a>				
79	K	981011312	Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného nebo hrázděného zdiva, tvárnice na maltu vápennou nebo vápenocementovou s podílem konstrukcí přes 10 do 15 %	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/981011312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/981011312</a>				
D	997		Přesun sutě				633 643,10
80	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	429,985	167,70	72 108,48
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512</a>				
81	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	6 019,790	2,06	12 400,77
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519</a>				
			VV 429,985*14 'Přepočtené koeficientem množství		6 019,790		
82	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vyloučených hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	429,985	670,80	288 433,94
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013153</a>				
83	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013311</a>				
84	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013321</a>				
			VV 0*30 'Přepočtené koeficientem množství		0,000		
85	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	429,985	606,30	260 699,91
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631</a>				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D11-B-opr - Bourací práce**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**4 384 193,07**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 384 193,07	21,00%	920 680,54
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**5 304 873,61**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D11-B-opr - Bourací práce**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**4 384 193,07**

HSV - Práce a dodávky HSV

4 384 193,07

1 - Zemní práce

79 173,89

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 625 489,49

997 - Přesun sutě

1 679 529,69



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D11-B-opr - Bourací práce**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant: #REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel: #REF!

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

## Náklady soupisu celkem

**4 384 193,07**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**4 384 193,07**

D 1 Zemní práce 79 173,89

1	K	139711111	Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	24,555	2 580,00	63 351,90
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/139711111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/139711111</a>				
			Online PSC				
			VV				
			"stare cislovani"				
			"1.01-02" 6,5*3,7*0,2		4,810		
			"1.03-06" 2,6*3,7*0,45		4,329		
			"1.07" 2,45*7,4*0,2		3,626		
			"1.20-21" 4,5*8,6*0,2		7,740		
			"1.48" 3,3*2,5*0,2		1,650		
			Mezisoučet		22,155		
			"0.02" 1,5*1*0,8		1,200		
			"0.08" 1,5*1*0,8		1,200		
			Mezisoučet		2,400		
			Součet		24,555		

2	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	24,550	90,30	2 216,87
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103</a>				
			Online PSC				
			VV		24,550		

3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	24,550	193,50	4 750,43
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117</a>				
			Online PSC				
			VV		24,550		

4	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	343,700	1,29	443,37
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119</a>				
			Online PSC				
			VV		24,550		
			VV		343,700		
			VV		24,55*14 'Přepočtené koeficientem množství		

5	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	24,550	52,37	1 285,68
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111</a>				
			Online PSC				
			VV		24,550		

6	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	36,825	193,50	7 125,64
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221</a>				
			Online PSC				
			VV		36,825		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 2 625 489,49

7	K	725110814	Demontáž klozetů kombi	soubor	18,000	276,06	4 969,08
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725110814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725110814</a>				
			Online PSC				
			VV		1,000		
			VV		8,000		
			VV		9,000		

8	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	40,000	207,05	8 282,00
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725210821</a>				
			Online PSC				
			VV		19,000		
			VV		21,000		

9	K	725230811	Demontáž bidetů diturvitových	soubor	1,000	276,06	276,06
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725230811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725230811</a>				
			Online PSC				
			VV		1,000		

10	K	725310821	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur na konzolách	soubor	2,000	207,05	414,10
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725310821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725310821</a>				
			Online PSC				
			VV		1,000		
			VV		1,000		
			VV		2,000		
			Součet		2,000		

11	K	725320821	Demontáž dřezů dvojitých bez výtokových armatur na konzolách	soubor	4,000	276,06	1 104,24
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725320821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725320821</a>				
			Online PSC				
			VV		2,000		
			VV		2,000		
			VV		4,000		
			Součet		4,000		

13	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	1 409,910	117,39	165 509,33
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001821</a>				
			Online PSC				
			VV		75,190		
			VV		640,420		
			VV		367,720		
			VV		204,480		
			VV		53,200		
			VV		68,900		
			VV		1 409,910		
			Součet		1 409,910		

14	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	370,400	55,99	20 738,70
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002851</a>				
			Online PSC				
			VV		2,550		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			4,8+1,45+4,8+1,45+4,8+1,45+1,4+1,4+1,4+4,9+4,8+1,45+0,45+0,45+0,9+4,6+1,4+1,4+0,8+0,8+1,25+1,25+1,65+9,8+12,1		72,350		
			1,25+1,25+1,25+0,3+1,1+0,75+0,8+0,8		7,500		
			4,8+4,8+4,8+4,8+4,8+4,8		28,800		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>111,200</b>		
			"iinp" 12,3+1,4+16,9+8,5+5,5+6,9+3+8,2+3+6,9+3,1+8,3+14,1+8,2+0,4+7+3,1+8,3+3,1+10,2+3+3,3		144,700		
			5,4+5,4		10,800		
			"stres rimsa" 1,5+16,1+14,9+5,5+3,5+8,3+3,5+3,5+8,3+14,1+8,2+1+3,5+8,3+3,5		103,700		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>259,200</b>		
			<b>Součet</b>		<b>370,400</b>		
15	K	764004811	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu nadřímsového do suti	m	220,600	105,65	23 306,39
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004811</a>				
			Online PSC				
			20,5+10,6+20,5+3,8+3,8		59,200		
			2,8+16,1+14,9+6,3+4,8+1		45,900		
			6,9+6,9+6,7+6,7		27,200		
			3,1+8,4+3,1+3,1+8,4+3,1		29,200		
			1+8,2+14,1+8,2+3,2		34,700		
			7,7+9+7,7		24,400		
			<b>Součet</b>		<b>220,600</b>		
16	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	82,200	55,99	4 602,38
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004861</a>				
			Online PSC				
			11,4*2		22,800		
			9,9*6		59,400		
			<b>Součet</b>		<b>82,200</b>		
17	K	767641800	Demontáž dveřních zárubní odřezáním od upevnění, plochy dveří do 2,5 m2	kus	95,000	232,20	22 059,00
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767641800">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767641800</a>				
			Online PSC				
			"ipp" 10		10,000		
			"INP" 17+12+18		47,000		
			"iinp" 13+18+6		37,000		
			"iinp" 1		1,000		
18	K	767641805	Demontáž dveřních zárubní odřezáním od upevnění, plochy dveří přes 2,5 do 4,5 m2	kus	5,000	266,39	1 331,95
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767641805">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767641805</a>				
			Online PSC				
			"INP" 3+0		3,000		
			"iinp" 2		2,000		
			<b>Součet</b>		<b>5,000</b>		
19	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	149,279	159,96	23 878,67
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767661811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767661811</a>				
			Online PSC				
			"ipp JZ" 1,1*0,5*5		2,750		
			"JV" 1,1*0,5*2		1,100		
			"SV" 1,1*0,5*1		0,550		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>4,400</b>		
			"iinp" 1,25*1,2*1		1,500		
			1,35*2,3*4		12,420		
			1,45*2,56*5		18,560		
			1,25*1,65*2		4,125		
			1,37*2,46*11		37,072		
			1,37*2,32*2		6,357		
			1,35*1,1*1		1,485		
			0,8*1,1*2		1,760		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>83,279</b>		
			"iinp" 1,4*1,45*3		6,090		
			0,75*0,8*2		1,200		
			1,4*2,5*(4+3+3)		35,000		
			0,95*0,8*1		0,760		
			1,45*2,45*4		14,210		
			1,55*1,4*2		4,340		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>61,600</b>		
			<b>Součet</b>		<b>149,279</b>		
20	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	445,700	139,32	62 094,92
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771571810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771571810</a>				
			Online PSC				
			<b>DLAŽBA</b>				
			"inp s2" (8+3,5+3,6+1,2)		16,300		
			"s6" (4+3,4+0,9+0,9+20+3+1,8+1,6+5,4+7+2,1+1,1+1,1+1+16)		69,300		
			"s1" (11,1+14+18,1)		43,200		
			"s4" (18,4+16,7+5,9+1,5)		42,500		
			"s7" 12,5		12,500		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>183,800</b>		
			"rampa" 1,6*5,2		8,320		
			1,4*(8,9+5,2+7,1)		29,680		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>38,000</b>		
			"iinp dle K5" 10,9+4,8+3,1+19,6+9,1+1,5+1,5+7,2+6+13,6+24+1+6,9		109,200		
			"K4" 42,4+50,8+21,5		114,700		
			<b>Mezisoučet</b>		<b>223,900</b>		
			<b>Součet</b>		<b>445,700</b>		
21	K	771271812	Demontáž obkladů schodišť z dlaždic keramických kladených do malty stupnic přes 250 do 350 mm	m	22,500	114,81	2 583,23
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271812</a>				
			Online PSC				
			"iinp" 1,5*(8+7)		22,500		
22	K	771271832	Demontáž obkladů schodišť z dlaždic keramických kladených do malty podstupnic do 250 mm	m	22,500	67,85	1 526,63
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271832</a>				
			Online PSC				
			"iinp" 1,5*(8+7)		22,500		
23	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střešních, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	54,000	58,05	3 134,70
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341811</a>				
			Online PSC				
			"propocet bednění" 9*6		54,000		
			<b>Součet</b>		<b>54,000</b>		
24	K	762342812	Demontáž bednění a laťování laťování střešních sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti přes 0,22 do 0,50 m	m2	919,290	38,70	35 576,52
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342812</a>				
			Online PSC				
			"střecha rotunda" 3,65*10,3*2		75,190		
			"střecha hlavní" (20,5*7,3*2)+(16,4*10,4*2)		640,420		
			(+7,1+7,1)*7,2*2		204,480		
			"vikyre" 1,4*1*2*(6+6+7)		53,200		
			"odpocet za bednění" -9*6		-54,000		
			<b>Součet</b>		<b>919,290</b>		
25	K	762342813	Demontáž bednění a laťování laťování střešních sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti přes 0,50 m	m2	75,190	36,12	2 715,86
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342813</a>				
			Online PSC				
			"střecha rotunda" 3,65*10,3*2		75,190		
26	K	762331811	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2	m	0,000	0,00	0,00
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331811</a>				
			Online PSC				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	762331812	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331812</a>				
28	K	762331814	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331814</a>				
29	K	762811811	Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných z hrubých prken, tl. do 32 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762811811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762811811</a>				
30	K	762822820	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva, průřezové plochy přes 144 do 288 cm2	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762822820">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762822820</a>				
31	K	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl. do 35 mm bez omítky	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762841811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762841811</a>				
32	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	1 686,500	103,20	174 046,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776201811</a>				
	VV		pvc				
	VV		"INP s1" (11,1+14+18,1)*2		86,400		
	VV		"S3" (21,2+16,8+16,8+33,5+48,2+54+53,4+33,5+33,1+2+18,8+52,8+33+9,8+21,9)*3		1 346,400		
	VV		"s4" (18,4+16,7+5,9+1,5)		42,500		
	VV		"s5" (14,2+10+11,5+11,6+11,7+21,6)*2		161,200		
	VV		"s7" 12,5*2		25,000		
	VV		KOBEREC				
	VV		"s7" 12,5*2		25,000		
33	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	24,000	52,89	1 269,36
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441811</a>				
	VV		"inp" 12		12,000		
	VV		"inp" 3+5+4		12,000		
	VV		Součet		24,000		
34	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	86,000	76,50	6 579,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766441821</a>				
	VV		"inp" 9+7+26		42,000		
	VV		"inp" 9+9+26		44,000		
35	K	765191911	Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 30°	m2	1 480,395	23,99	35 514,68
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191911</a>				
	VV		(122,9+1287)*1,05		1 480,395		
36	K	767893848R	Demontáž zastřešení rampy vč.zábradlí. oc.kce, plech.vyplne ...	kpl	1,000	3 870,00	3 870,00
			VV		1,000		
37	K	771531801	Demontáž podlah z dlaždic cihelných nebo portlanských kladených do malty	m2	734,000	70,95	52 077,30
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771531801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771531801</a>				
	VV		"pudovky"				
	VV		180,4+52+501,6		734,000		
	VV		Součet		734,000		
38	K	782994913	Obklady z kamene oprava - ostatní práce očištění tlakovou vodou	m2	160,560	116,10	18 641,02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782994913">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/782994913</a>				
	VV		"JV" 0,85*(1,8+11,2+6+3,2+5,5+24,9+3+3+3,1)		52,445		
	VV		"SV" 0,95*14,7		13,965		
	VV		"JZ" 1,1*(29,8+1,5+5,2)		40,150		
	VV		"SZ" 1*(0,5+25,1+3,1+3,1+11,5+10,7)		54,000		
	VV		Součet		160,560		
39	K	961021311	Bourání základů ze zdiva kamenného na jakoukoli maltu	m3	8,432	1 315,80	11 094,83
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961021311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961021311</a>				
	VV		"jihovýchod prucei zakl.schodu" (0,8*1,3)*(3,6+3,4)		7,280		
	VV		(0,3*1,2)*(0,8+0,8+1,6)		1,152		
	VV		Mezisoučet		8,432		
40	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	3,870	5 669,55	21 941,16
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961055111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961055111</a>				
	VV		"jpp 0.06" 1,5*3*0,3		1,350		
	VV		0,3*1*(3+3+1,2+1,2)		2,520		
	VV		Součet		3,870		
41	K	962032641	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032641">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032641</a>				
42	K	963013538R	Bourání pohledu tezkých - skorepina	m3	0,000	0,00	0,00
43	K	963023711	Vybourání schodiškových stupňů obých, rovných nebo kosých ze zdi cihelné jednostranně	m	3,300	437,31	1 443,12
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963023711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963023711</a>				
	VV		"Stupne u pristavby puda" 1,1*3		3,300		
44	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031132</a>				
45	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031133</a>				
46	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032230">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032230</a>				
47	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032231</a>				
48	K	963051110	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. do 80 mm	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963051110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963051110</a>				
49	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963051113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963051113</a>				
50	K	964051111	Bourání samostatných trámů, průvlaků nebo pásů ze železobetonu bez přerušení výztuže, průřezu do 0,10 m2	m3	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/964051111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/964051111</a>				
51	K	965082923	Odstanění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	59,870	618,56	37 033,19
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082923</a>				
	VV		"inp S3" (21,2+16,8+16,8+33,5+48,2+54+53,4+33,5+33,1+2+18,8+52,8+33+9,8+21,9)*0,1		44,880		
	VV		"s5" (14,2+10+11,5+11,6+11,7+21,6)*0,1		8,060		
	VV		"s6" (4+3,4+0,9+0,9+20+3+1,8+1,6+5,4+7+2,1+1,1+1,1+1+16)*0,1		6,930		
	VV		Mezisoučet		59,870		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
52	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	62,167	3 094,71	192 388,84
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042131</a>				
		VV	"INP s1" (11,1+14+18,1)*0,06				
		VV	"s2" (8+3,5+3,6+1,2)*0,1		1,630		
		VV	"s5" (14,2+10+11,5+11,6+11,7+21,6)*0,1		8,060		
		VV	"s7" 12,5*0,06		0,750		
		VV	"iinp K3" (31,3+20,7+16,8+16,8+37,2+68,9+18,4+44,7+20,8+53,6+21,5+21,4+43,7+11,4+11,7+11,4)*0,07		31,521		
		VV	"K5" (10,9+4,8+3,1+19,6+9,1+1,5+1,5+7,2+6+13,6+24+1+6,9)*0,08		8,736		
		VV	"K4" (42,4+50,8+21,5)*0,1		11,470		
		VV	<b>Součet</b>		<b>62,167</b>		
53	K	965042231	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	75,797	2 665,14	202 009,62
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042231</a>				
		VV	"iinp S3" (21,2+16,8+16,8+33,5+48,2+54+53,4+33,5+33,1+2+18,8+52,8+33+9,8+21,9)*0,12		53,856		
		VV	"s4" (18,4+16,7+5,9+1,5)*0,16		6,800		
		VV	"s6" (4+3,4+0,9+0,9+20+3+1,8+1,6+5,4+7+2,1+1,1+1,1+16)*0,12		8,316		
		VV	<b>Mezisoučet</b>		<b>68,972</b>		
		VV	"rampa" 1,6*5,2*0,15		1,248		
		VV	1,4*(8,9+5,2+7,1)*0,15		4,452		
		VV	<b>Mezisoučet</b>		<b>5,700</b>		
		VV	"ipp 0.06" 1,5*3*0,15		0,675		
		VV	"0.02" 1,5*1*0,15		0,225		
		VV	"0.08" 1,5*1*0,15		0,225		
		VV	<b>Mezisoučet</b>		<b>1,125</b>		
		VV	<b>Součet</b>		<b>75,797</b>		
54	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	111,237	618,56	68 806,76
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082923</a>				
		VV	"iinp K3" (31,3+20,7+16,8+16,8+37,2+68,9+18,4+44,7+20,8+53,6+21,5+21,4+43,7+11,4+11,7+11,4)*0,08		36,024		
		VV	"K4" (42,4+50,8+21,5)*0,09		10,323		
		VV	<b>Mezisoučet</b>		<b>46,347</b>		
		VV	"podkroví S1 3.01" 180,4*0,05		9,020		
		VV	"podkroví S2 3.03" 14,9*14*0,1		20,860		
		VV	"podkroví " (23*9,5*0,1)+(7*3*2*0,1)		26,050		
		VV	"podkroví S1 3.04" 12,8*7*0,1		8,960		
		VV	<b>Mezisoučet</b>		<b>64,890</b>		
		VV	<b>Součet</b>		<b>111,237</b>		
55	K	965082933	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	15,304	505,68	7 738,93
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082933">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082933</a>				
		VV	"K5" (10,9+4,8+3,1+19,6+9,1+1,5+1,5+7,2+6+13,6+24+1+6,9)*0,12		13,104		
		VV	"2.01" 11*0,2		2,200		
		VV	<b>Součet</b>		<b>15,304</b>		
56	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m2	m2	19,000	370,23	7 034,37
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062374">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062374</a>				
		VV	"vikyre" 7+6+6		19,000		
57	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	13,720	343,14	4 707,88
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082017">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082017</a>				
		VV	"iinp" 1,4*2,45*2		6,860		
		VV	"iinp" 1,4*2,45*2		6,860		
		VV	<b>Součet</b>		<b>13,720</b>		
58	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárci, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 900 mm	m3	11,128	1 751,82	19 494,25
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033681">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033681</a>				
		VV	"1.44" 1,1*2,4*0,5		1,320		
		VV	"1.47" 2,15*3,8*0,7		5,719		
		VV	"1.42" 1,7*3,7*0,65		4,089		
		VV	<b>Mezisoučet</b>		<b>11,128</b>		
59	K	972054331	Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,25 m2, tl. do 120 mm	kus	7,000	490,20	3 431,40
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/972054331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/972054331</a>				
		VV	"strop nad INP" 1+1+1+1		4,000		
		VV	"strop nad iinp" 1+1+1		3,000		
		VV	<b>Součet</b>		<b>7,000</b>		
60	K	972054491	Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 1 m2, tl. přes 80 mm	m3	0,012	13 545,00	162,54
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/972054491">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/972054491</a>				
		VV	"strop nad iinp" 0,6*0,2*0,1		0,012		
61	K	973031324	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 150 mm	kus	0,000	0,00	0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031324">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031324</a>				
62	K	975021311	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem dřevěnou výtuhou nad vybouraným otvorem, pro jakoukoliv délku podchycení, při tl. zdiva přes 450 do 600 mm	m	66,850	2 429,07	162 383,33
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975021311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975021311</a>				
		VV	"1.29" 2,4*2		4,800		
		VV	"1.37" 1,5*2*2		6,000		
		VV	2,5*2		5,000		
		VV	2,5*2		5,000		
		VV	"1.40" 2,1*2		4,200		
		VV	"1.42" 2,2		2,200		
		VV	"1.43" 1,5+2,4		3,900		
		VV	"1.44" 1,2*2		2,400		
		VV	"1.47" 2,2		2,200		
		VV	<b>Mezisoučet</b>		<b>35,700</b>		
		VV	"2.31" 2,15		2,150		
		VV	"2.34" 1,4*2		2,800		
		VV	"2.35" 1,5*2		3,000		
		VV	"2.31" 2,2*2		4,400		
		VV	2*2		4,000		
		VV	"2.20" 1,6*2*2		6,400		
		VV	1,2*2*2		4,800		
		VV	"2.13" 1,8*2		3,600		
		VV	<b>Mezisoučet</b>		<b>31,150</b>		
		VV	<b>Součet</b>		<b>66,850</b>		
63	K	975022341	Podchycení nadzákladového zdiva dřevěnou výtuhou v. podchycení do 3 m, při tl. zdiva přes 450 do 600 mm a délce podchycení do 3 m	m	77,900	2 383,92	185 707,37
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975022341">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975022341</a>				
		VV	"1.18" 2,5*2*2		10,000		
		VV	"1.37" 2,5*2*2		6,000		
		VV	1,5*2*2		6,000		
		VV	"1.47" 2,2*2		4,400		
		VV	(2,2*2)+2,1		6,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			VV "1,45" 1,5*2		3,000		
			VV "1,42-43" 2+1,5		3,500		
			VV Mezisoučet		43,400		
			VV "2,13" 1,8*2		3,600		
			VV "2,20" 1,8*2*2		7,200		
			VV 1,3*2*2		5,200		
			VV "2,31" (2,5*2)+2,1		7,100		
			VV "2,34" 1,6*2		3,200		
			VV "2,35" (2*2)+2,6+1,6		8,200		
			VV Mezisoučet		34,500		
			VV Součet		77,900		
64	K	975053131	Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výtuhou v. podchycení do 3,5 m a při zatížení hmotností do 800 kg/m2	m	47,300	540,51	25 566,12
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975053131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975053131</a>				
			VV "1,08,109." 6+6		12,000		
			VV "1,19" 7,3		7,300		
			VV "1,29" 7+7		14,000		
			VV "1,37" 7		7,000		
			VV "1,39" 7		7,000		
			VV Mezisoučet		47,300		
65	K	975111111	Plošné podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky do 4 m, zatížení do 6 kPa	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111111</a>				
66	K	975111112	Plošné podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky do 4 m, zatížení do 6 kPa příplatek za první a každý další den použití	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111112</a>				
			VV 0*10 'Přepočtené koeficientem množství		0,000		
67	K	975111113	Plošné podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky do 4 m, zatížení do 6 kPa odstranění	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/975111113</a>				
68	K	977312111	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky do 50 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977312111</a>				
69	K	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 150 do 200 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977312114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977312114</a>				
70	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	1 591,150	103,20	164 206,68
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111</a>				
			VV "ipp" 32+32,2+28,3+1+37,8+8,6+10+6,5+20,9		177,300		
			VV "inp" 11,1+13,8+4+3,2+4+18+19,1+16+20,3+20+34,2+8,1+3,5+3,6+6,5+1,2+34,8+70+3,6+7,2+31,9+23+44,4+12,65+21,9		434,250		
			VV 29,7+50+7+3,6+2,1+17,2+24,1+24,2+29,5+21,8+55,6+31,4+14+13,9+16,2+11,5+11,6+11,7+20,3+10,6+10+2,1-(124,3)		293,800		
			VV "iinp" 10,9+30+5,3+3,1+2,3+42,4+19,4+15,9+19,1+19,6+6,7+1+6,4+67,8+40,1+40,4+28,2+12,7+21,6+30		422,900		
			VV 46+3,6+1,8+6,5+17,6+1,3+27,1+26,5+30+16,1+5,4+24,4+13,7+20,2+3,8+12,8+11,4+11,7+11,4+3,1+16,6+53,3+27-(128,4)		262,900		
71	K	973031335	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,16 m2, hl. do 300 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031335">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031335</a>				
72	K	977151125	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151125</a>				
73	K	977151128	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 250 do 300 mm	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151128">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151128</a>				
74	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	1 345,280	129,00	173 541,12
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978011191</a>				
			VV "inp" 11,1+13,8+4+3,4+0,9+0,9+18,1+21,2+16,8+16,8+20+33,5+8+3,5+3,6+1,2+48,2+54+53,4+18,4+16,7+5,9+1,5		374,900		
			VV 3+1,8+1,6+5,4+33,5+33,1+7+2,1+1,1+1,1+1+16+2+18,2+52,8+33+9,8+21,9+14,2+10+11,5+11,6+11,6+12,5		337,400		
			VV Mezisoučet		712,300		
			VV "iinp" 31,3+4,8+3,1+42,4+20,7+16,8+16,8+19,6+37,2+68,9+18,4+50,8+9,1+1,4+1,4+44,7+20,8+23,6+21,5		453,300		
			VV 7,2+1+1,98+1+1+1+13,6+21,4+43,7+21,4+11,4+11,7+11,4+24+1+6,9		179,680		
			VV Mezisoučet		632,980		
			VV Součet		1 345,280		
75	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	4 643,230	103,20	479 181,34
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191</a>				
			VV "ipp" 2*(11,4+11,4+6,2+4,8+11,4+6+11,4+5+20,4+20,4+2,5+2,5)		226,800		
			VV 2*(11,8+10,4)		44,400		
			VV 2*(14+14+14+8,2+9,2+9+11,2+11,2+9+4,6)		208,800		
			VV 2*(13,7+13,7+9+9+13,7+13,7+13,7+8+5,4+5,4+8,5)		255,000		
			VV 2*(13,7+13,7+9+9+13,7+6,7+4+17,7+8,4+8,4+5+5+5)		255,400		
			VV "inp" 4*(3,65+3,65+6+7,3+3,9+3,9+2,45+2,45+7,4+7,4)		192,400		
			VV 4*(12+12+6,3+18,8+5+13,4+13,4+14,6+29,6+9+18,2)		609,200		
			VV 4*(14,7+14,7+11,4+12,6+4+14+18,9)		361,200		
			VV 4*(8,8+14+13,8+21,8+13,9+6,2+13,9+12,6+7+14+18,4+2+8,6+5,3+8,6+2,3+8,6+2,3)		728,400		
			VV "iinp" 3,9*(15+6,6+6,6+9,4+9,4+12+6,6+12+15,8+15,8+5,3+7,1+4,9)		493,350		
			VV 3,9*(14,5+14,8+14,8+17+11,5+12,1+6,5+9+19,4+14+5,6+8,8+8,8+14+10,9+10,9)		782,340		
			VV 3,9*(19,4+14+5,8+14+6,8+8,8+5,3+8,8+5,3+8,8+5,3+18+4,3)		485,940		
76	K	978019361	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitostí 3 až 5, v rozsahu přes 40 do 50 %	m2	1 606,110	65,79	105 665,98
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978019361">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978019361</a>				
			VV "JV strana" 8,4*(12,2+1,1)		111,720		
			VV 8,9*16,1		143,290		
			VV 5,1*(8,3+1,1)		47,940		
			VV "JV strana" 8,9*(14,8+5,5)		180,670		
			VV 8,7*(8,2+3+8,3+3+7+3+8,2)		354,090		
			VV "SV strana" 8,7*(14,1+3+3,5+6+3,5+3,4)		291,450		
			VV 5,5*8,1		44,550		
			VV "SZ strana" 8,7*(8,3+3,1+7+3,1+8,3+3+10,2)		374,100		
			VV 5,5*10,6		58,300		
			VV Součet		1 606,110		
77	K	978023261	Vyškrabání cementové malty ze spár zdiva kamenného kyklopského a ostatního	m2	145,350	68,37	9 937,58
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978023261">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978023261</a>				
			VV "sokl JV" 0,9*(7,3+34,9)		37,980		
			VV "JZ" 0,9*(10+22,8+10,5)		38,970		
			VV "SZ" 0,9*(27,1+10,7)		34,020		
			VV "SV" 0,9*(29,8+8,4)		34,380		
			VV Součet		145,350		
78	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	472,950	132,87	62 840,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978059541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978059541</a>				
			VV "inp" 2,2*(1,35+1,8+3,5+1,6+6,15+3,4)		39,160		
			VV 1,9*(0,6+1,8)		4,560		
			VV 1,9*(0,6+2,5)*4		23,560		
			VV 1,9*(1+1,6+2,1+2,1+6,3+6,3)		36,860		
			VV 2,2*(8,7+8,7+5,6+4+4)		68,200		
			VV 1,5*1,8*4		10,800		
			VV 1,9*2,5*3		14,250		
			VV "za radiátory " 1,4*0,8*(23+18)		45,920		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>243,310</b>		
			VV "inp" 2,4*(2,85+3,65+1,65)		19,560		
			VV 2,2*(2,8+2,8+4,4+4,4+4,4+3,85+3,85)		58,300		
			VV 1,9*(1,6+0,6+0,9+2,2+2,2+3,2+2,65+2,65+2,1+2,1+2,1+2,4+2,3+2,4+2,4)		60,420		
			VV 2,2*(7+7+3,4+3,4)		45,760		
			VV "za radiátory" 1,5*0,8*(15+23)		45,600		
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>229,640</b>		
			VV <b>Součet</b>		<b>472,950</b>		
79	K	981011312	Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného nebo hrázděného zdiva, tvárníc na maltu vápennou nebo vápenocementovou s podílem konstrukcí přes 10 do 15 %	m3	14,969	205,11	3 070,29
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/981011312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/981011312</a>				
			VV "prístavek na jhzap pruceli" 1,4*3,96*2,7		14,969		
			<b>D 997 Přesun sutě</b>				<b>1 679 529,69</b>
80	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	1 115,528	167,70	187 074,05
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512</a>				
81	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	15 617,392	2,06	32 171,83
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519</a>				
			VV 1115,528*14 *Přepočtené koeficientem množství		15 617,392		
82	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	1 115,528	670,80	748 296,18
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013153</a>				
83	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	10,000	1 548,00	15 480,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013311</a>				
			VV 10		10,000		
84	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	300,000	67,21	20 163,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013321</a>				
			VV 10		10,000		
			VV 10*30 *Přepočtené koeficientem množství		300,000		
85	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1 115,528	606,30	676 344,63
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631</a>				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D141-inv - Elektroinstalace**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**11 805 706,28**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 805 706,28	21,00%	2 479 198,32
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**14 284 904,60**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D141-inv - Elektroinstalace**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**11 805 706,28**

HSV - HSV

261 268,85

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

248 846,00

997 - Přesun sutě

12 422,85

PSV - Práce a dodávky PSV

11 544 437,43

741 - Elektroinstalace - silnoproud

11 544 437,43

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D141-inv - Elektroinstalace**

Místo: Havlíčkův Brod

Datum: #REF!

Zadavatel: #REF!

Projektant: #REF!

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel: #REF!

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

## Náklady soupisu celkem

**11 805 706,28**

**D HSV HSV 261 268,85**

**D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 248 846,00**

1	K	650710111R00	Demontáž elektroinstalační lišty š. do 120 mm	m	100,000	132,60	13 260,00
---	---	--------------	---	---	---------	--------	-----------

P  
Poznámka k položce: \_x005F\_x000D\_  
Elektroinstalace\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_  
Demontáž lišt a kanálů\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_

2	K	650711611R00	Demontáž elektroinstalační krabice , zásuvky , spínače	kus	800,000	114,92	91 936,00
---	---	--------------	--	-----	---------	--------	-----------

P  
Poznámka k položce: \_x005F\_x000D\_  
Elektroinstalace\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_  
Demontáž krabic\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_

3	K	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	200,000	265,20	53 040,00
---	---	--------------	---	-----	---------	--------	-----------

P  
Poznámka k položce: \_x005F\_x000D\_  
Elektroinstalace\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_  
Demontáž svítidel\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_

4	K	650801115R00	Demontáž svítidla stropního zavěšeného	kus	200,000	309,40	61 880,00
---	---	--------------	--	-----	---------	--------	-----------

P  
Poznámka k položce: \_x005F\_x000D\_  
Elektroinstalace\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_  
Demontáž svítidel\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_

5	K	650811117R00	Demontáž vodiče svodového nad D 10 mm vč. podpěr	m	250,000	79,56	19 890,00
---	---	--------------	--	---	---------	-------	-----------

P  
Poznámka k položce: \_x005F\_x000D\_  
Elektroinstalace\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_  
Demontáž hromosvodu\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_

6	K	650811121R00	Demontáž hromosvodové svorky do 2 šroubů	m	200,000	44,20	8 840,00
---	---	--------------	--	---	---------	-------	----------

P  
Poznámka k položce: \_x005F\_x000D\_  
Elektroinstalace\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_  
Demontáž hromosvodu\_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_

**D 997 Přesun sutě 12 422,85**

7	K	9970065121	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	2,990	618,80	1 850,21
---	---	------------	--	---	-------	--------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/9970065121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/9970065121)  
VV 2,99 2,990

8	K	9970065191	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	71,760	88,40	6 343,58
---	---	------------	---	---	--------	-------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/9970065191](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/9970065191)  
VV 2,99 2,990  
VV 2,99\*24 'Přepočtené koeficientem množství 71,760

9	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,990	1 414,40	4 229,06
---	---	-----------	---	---	-------	----------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/997013631](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631)  
VV 2,99 2,990

**D PSV Práce a dodávky PSV 11 544 437,43**

**D 741 Elektroinstalace - silnoprúd 11 544 437,43**

10	K	10	Rozváděč R01	ks	1,000	87 788,00	87 788,00
----	---	----	--------------	----	-------	-----------	-----------

11	K	8-15200R	Rozváděč R-PO	ks	1,000	175 576,00	175 576,00
----	---	----------	---------------	----	-------	------------	------------

VV 1 1,000

12	K	8-153400R	Rozváděč RH + R1.1.	ks	1,000	240 539,12	240 539,12
----	---	-----------	---------------------	----	-------	------------	------------

13	K	11	Rozváděč R1.2	ks	1,000	89 543,76	89 543,76
----	---	----	---------------	----	-------	-----------	-----------

14	K	12	Rozváděč R2.1	ks	1,000	114 124,40	114 124,40
----	---	----	---------------	----	-------	------------	------------

15	K	13	Rozváděč R2.2	ks	1,000	95 688,92	95 688,92
----	---	----	---------------	----	-------	-----------	-----------

16	K	14	Rozváděč R3.1	ks	1,000	100 078,32	100 078,32
----	---	----	---------------	----	-------	------------	------------

17	K	15	Rozváděč R3.2	ks	1,000	107 979,24	107 979,24
----	---	----	---------------	----	-------	------------	------------

18	K	16	LED svítidlo v podhledu 26W 4000K IP20 (A), vč. montáže	ks	258,000	2 733,60	705 268,80
----	---	----	---	----	---------	----------	------------

19	K	17	LED svítidlo v podhledu 30W 4000K IP65 (B), vč. montáže	ks	15,000	4 936,80	74 052,00
----	---	----	---	----	--------	----------	-----------

20	K	18	LED svítidlo přisazené 34W 4000K IP20, vč. montáže	ks	117,000	3 345,60	391 435,20
----	---	----	--	----	---------	----------	------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	19	LED přisazené sv.15W IP44, vč. montáže	ks	66,000	2 427,60	160 221,60
22	K	2	Výchozí revize bleskosvodu vč. 6x revizní zprávy	ks	1,000	20 400,00	20 400,00
23	K	20	LED downlight 14W 3000K IP44, vč. montáže	ks	46,000	2 244,00	103 224,00
24	K	21	LED pásek do kuch.linky délky 60cm, bílý 230V, vč. montáže	ks	9,000	1 108,40	9 975,60
25	K	210010001RU3	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 16 mm, včetně dodávky Super Monoflex 1216E	m	460,000	41,34	19 016,40
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž trubky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
26	K	210010003RU2	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 25 mm, včetně dodávky Monoflex 1425	m	230,000	41,34	9 508,20
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž trubky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
27	K	210010004RU3	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 32 mm, včetně dodávky Super Monoflex 1232	m	200,000	60,93	12 186,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž trubky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
28	K	210010006RU3	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 50 mm, včetně dodávky Super Monoflex 1250	m	200,000	116,69	23 338,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž trubky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
29	K	210010083RT1	Trubka pancéřová z PH, uložená pevně, 21 mm, včetně dodávky trubky PH 8021 + kolena PH 8221	m	36,000	138,86	4 998,96
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž trubky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
30	K	210010084RT1	Trubka pancéřová z PH, uložená pevně, 29 mm, včetně dodávky trubky PH 8029 + kolena PH 8229	m	28,000	174,76	4 893,28
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž trubky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
31	K	210010135R00	Montáž trubky ochranné, polyetylenové, DN do 80 mm, pevně uložené	m	80,000	161,84	12 947,20
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž trubky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
32	K	210010311RT1	Krabice univerzální KU, bez zapojení, kruhová, včetně dodávky KU 68-1902 s víčkem	kus	980,000	97,51	95 559,80
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž krabice plastové_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
33	K	210010312RT1	Krabice odbočná KO 97, bez zapojení, kruhová, včetně dodávky KO 97/5 s víčkem	kus	200,000	178,30	35 660,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž krabice plastové_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
34	K	210010313RT1	Krabice odbočná KO, bez zapojení-čtvercová, včetně dodávky KO 125 E s víčkem	kus	150,000	304,64	45 696,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž krabice plastové_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
35	K	210010315RT3	Krabice odbočná KT 250, bez zapojení - obdélníková, včetně dodávky KT 250 s víčkem	kus	32,000	648,04	20 737,28
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž krabice plastové_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
36	K	210010322RT1	Krabice rozvodná KR 97, se zapojením, kruhová, včetně dodávky KR 97/5 s víčkem	kus	450,000	328,44	147 798,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž krabice plastové_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
37	K	210010351RT1	Rozvodka krabicová z lis. izol. 6455-11 do 4 mm2, včetně dodávky krabice 6455-11	kus	42,000	255,00	10 710,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž krabice plastové_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
38	K	210010701RT2	Krabice KSK 100 PO pro silové kabely se zapojením, včetně dodávky KSK 100 PO	kus	26,000	1 105,00	28 730,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž krabice požárně odolné_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	210020302RT1	Žlab kabelový s příslušenstvím, 62/50 mm bez víka, včetně dodávky žlabu 62/50	m	360,000	507,28	182 620,80
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelového žlabu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
40	K	210020303RT1	Žlab kabelový s příslušenstvím, 125/50 mm vč.víka, včetně dodávky žlabu 125/50	m	260,000	2 673,76	695 177,60
41	K	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	800,000	17,68	14 144,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Ukončení vodičů_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
42	K	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2	kus	100,000	26,52	2 652,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Ukončení vodičů_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
43	K	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	100,000	35,36	3 536,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Ukončení vodičů_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
44	K	210100004R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 25 mm2	kus	60,000	44,20	2 652,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Ukončení vodičů_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
45	K	210100007R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 70 mm2	kus	2,000	61,88	123,76
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Ukončení vodičů_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
46	K	210100009R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 120 mm2	kus	6,000	132,60	795,60
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Ukončení vodičů_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
47	K	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól. - řaz. 1, obyč.prostředí, včetně dodávky spínače	kus	68,000	373,46	25 395,28
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž spínače_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
48	K	210110003RT1	Spínač nástěnný seriový - řaz. 5, obyč.prostředí, včetně dodávky spínače	kus	50,000	439,14	21 957,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž spínače_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
49	K	210110004RT1	Spínač nástěnný střídavý - řaz. 6, obyč.prostředí, včetně dodávky spínače	kus	26,000	382,57	9 946,82
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž spínače_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
50	K	210110005RT1	Spínač nástěnný křížový - řaz. 7, obyč.prostředí, včetně dodávky spínače	kus	96,000	453,29	43 515,84
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž spínače_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
51	K	210110021RT1	Spínač nástěnný jednopól. - řaz. 1, venkovní, včetně dodávky spínače	kus	19,000	343,81	6 532,39
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž spínače_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
52	K	210110023RT2	Spínač nástěnný seriový - řaz. 5, venkovní, včetně dodávky spínače	kus	4,000	393,31	1 573,24
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž spínače_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
53	K	210110024RT2	Spínač nástěnný střídavý - řaz. 6, venkovní, včetně dodávky spínače	kus	44,000	352,92	15 528,48
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž spínače_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
54	K	210110025RT1	Spínač nástěnný křížový - řaz. 7, venkovní, včetně dodávky spínače	kus	4,000	383,25	1 533,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž spínače_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
55	K	210110082RT1	Spínač sporákový zapuštěný , včetně dodávky spínače	kus	3,000	874,34	2 623,02
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž spínače_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
56	K	210111012RT2	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, průběž.zapojení, včetně dodávky zásuvky	kus	415,000	380,94	158 090,10
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž zásuvky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
57	K	210111013RT2	Zásuvka s přepětovou ochranou - provedení 2P+PE, včetně dodávky zásuvky	kus	32,000	1 427,18	45 669,76
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž zásuvky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
58	K	210111021RT1	Zásuvka domovní v krabici - provedení 2P+PE, včetně dodávky zásuvky IP44 230V/16A	kus	10,000	417,11	4 171,10
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž zásuvky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
59	K	210220002RT2	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm, včetně drátu FeZn 10 mm	m	86,000	161,84	13 918,24
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž uzemňovacího vedení_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
60	K	210220010R00	Nátěr zemnicího pásku do 120 mm2	m	60,000	70,72	4 243,20
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Nátěr zemnicího pásku_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
61	K	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek, včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	306,000	191,90	58 721,40
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž uzemňovacího vedení_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
62	K	210220101RT3	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry, včetně dodávky drátu AlMgSi 8 mm + PV 01	m	280,000	226,30	63 364,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž svodového vodiče_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
63	K	210220101RT3.1	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry, včetně dodávky drátu AlMgSi 8 mm + PV15,PV22	m	450,000	283,42	127 539,00
64	K	210220212RT3	Tyč jímací s upev. na stř.hřeben do 3 m, do zdi, včetně dodávky tyče JV 2m + 2 x držák DJ 1	kus	14,000	2 814,66	39 405,24
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž jímací tyče na střesní hřeben_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
65	K	210220301RT1	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorky SO	kus	24,000	141,98	3 407,52
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž svorky hromosvodové_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
66	K	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorky SS	kus	600,000	122,54	73 524,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž svorky hromosvodové_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
67	K	210220301RT3	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorky SZ	kus	24,000	165,51	3 972,24
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž svorky hromosvodové_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
68	K	210220321RT1	Svorka na potrubí Bernard, včetně Cu pásku, včetně dodávky svorky + Cu pásku	kus	100,000	136,68	13 668,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž svorky hromosvodové_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
69	K	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva, včetně ochr.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	24,000	1 080,11	25 922,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž ochranného úhelníku, trubky, nebo listy_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
70	K	210220401RT1	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota, včetně dodávky štítku	kus	24,000	34,68	832,32
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Označení svodu štítky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
71	K	210220421R00	Jiskřiště - sestavení a montáž	kus	6,000	3 706,00	22 236,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Sestavení a montáž jiskřiště_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
72	K	210220801R00	Změření zemního odporu, vč. měřicího protokolu	kus	24,000	442,00	10 608,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Změření zemního odporu, vč. vyhotovení měřicího protokolu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
73	K	210800202RT3	Kabel bezhalogenový CXKH 1 x 25 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-V	m	276,000	264,52	73 007,52
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
74	K	210800202RT3.1	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 1 x 25 mm2, volně uloženého, včetně dodávky CXKH-V	m	693,000	264,52	183 312,36
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
75	K	210800214RT2	Kabel bezhalogenový CXKH 3 x 1,5 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-R	m	5 720,000	74,80	427 856,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
76	K	210800215RT2	Kabel bezhalogenový CXKH 3 x 2,5 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-R	m	5 133,000	94,79	486 557,07
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
77	K	210800239RT3	Kabel bezhalogenový CXKH 4 x 95 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-V	m	38,000	2 448,68	93 049,84
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
78	K	210800245RT2	Kabel bezhalogenový CXKH 5 x 2,5 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-R	m	214,000	120,90	25 872,60
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
79	K	210800246RT2	Kabel bezhalogenový CXKH 5 x 4 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-R	m	702,000	163,34	114 664,68
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
80	K	210800246RT3	Kabel bezhalogenový CXKH 5 x 4 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-V	m	750,000	197,61	148 207,50
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
81	K	210800247RT2	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 5 x 6 mm2, volně uloženého, včetně dodávky CXKH-R	m	120,000	215,97	25 916,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
82	K	210800249RT2	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kv, 5 x 16 mm2, volně uloženého, včetně dodávky CXKH-R	m	86,000	467,30	40 187,80
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
83	K	210800250RT2	Kabel bezhalogenový CXKH 5 x 25 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-R	m	341,000	751,94	256 411,54
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
84	K	210800285RT3	Kabel bezhalogenový CXKH 3 x 1,5 mm2 pevně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-V	m	316,000	84,59	26 730,44
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
85	K	210800287RT3	Kabel bezhalogenový CXKH 3 x 4 mm2 pevně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-V	m	4 823,000	150,28	724 800,44
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
86	K	210800316RT3	Kabel bezhalogenový CXKH 5 x 2,5 mm2 pevně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-V	m	602,000	145,38	87 518,76
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
87	K	210800321RT3	Kabel bezhalogenový CXKH 5 x 25 mm2 pevně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-V	m	360,000	880,87	317 113,20
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kabelu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ bezhalogenového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
88	K	210800509RT1	Vodič H07V-U (CY) 16 mm2 uložený v trubkách, včetně dodávky vodiče CY 16	m	250,000	111,11	27 777,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž vodiče_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
89	K	210800546RT1	Vodič H07V-U (CY) 4 mm2 uložený pevně, včetně dodávky vodiče CY 4	m	820,000	56,85	46 617,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž vodiče_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
90	K	211010001RT2	Osazení hmoždinky do cihlového zdiva, HM 6, včetně dodávky hmoždinky	kus	1 500,000	12,92	19 380,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Osazení hmoždinky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
91	K	211010002RT2	Osazení hmoždinky do cihlového zdiva, HM 8, včetně dodávky hmoždinky	kus	800,000	14,96	11 968,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Osazení hmoždinky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
92	K	211010007RT2	Osazení hmoždinky do ostrých cihel/kamene, HM 10, včetně dodávky hmoždinky	kus	800,000	18,77	15 016,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Osazení hmoždinky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
93	K	211010008RT2	Osazení hmoždinky do ostrých cihel/kamene, HM 12, včetně dodávky hmoždinky	kus	200,000	22,85	4 570,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Elektromontáže_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Osazení hmoždinky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
94	K	22	LED nouzové sv.3W/1.hod IP42 s testovacím tl., vč. montáže	ks	152,000	4 337,04	659 230,08



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
95	K	220280102R00	Uložení byt. kabelu pod omítku s vysekáním drážky, uložení více kabelů do spol. drážky vč. krabic	m	765,000	132,60	101 439,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Montáže sdělovacích signal. a zabezpeč.zařízení_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kabel uložený pod omítku:_x005F_x000D_ Odvínutí kabelu z bubnu, natáhnutí, odříznutí, zaizolování a uložení do připravené drážky. Provozování, označení. Zasádrování a začištění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
96	K	220280511R00	Kabel SYKFY 5 x 2 x 0,5 uložený do žlabu, vč. dodávky kabelu	m	250,000	44,47	11 117,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Montáže sdělovacích signal. a zabezpeč.zařízení_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kabel volně uložený na kabelovou lávku nebo žlab:_x005F_x000D_ Odvínutí, naměření a položení kabelu na lávku nebo do žlabu včetně uchycení v ohybech a zakrytí žlabu a zaizolování konců kabelu. Provozování a označení_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
97	K	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách, vč. dodávky kabelu	m	7 986,000	43,38	346 432,68
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Montáže sdělovacích signal. a zabezpeč.zařízení_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kabel uložený v trubkách:_x005F_x000D_ vč. provozování a označení, pročištění trubek_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
98	K	222280227R00	SYKFY 50x2x0,5 mm v trubkách, vč. dodávky kabelu	m	85,000	178,98	15 213,30
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Montáže sdělovacích signal. a zabezpeč.zařízení_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kabel uložený v trubkách:_x005F_x000D_ vč. provozování a označení, pročištění trubek_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
99	K	23	noční LED sv. žluté v=0,4m, vč. montáže	ks	55,000	1 754,40	96 492,00
100	K	24	Led svítidlo přisazené 120cm 36W 4000K IP54, vč. montáže	ks	12,000	2 366,40	28 396,80
101	K	25	Funkční zkouška požárně bezpečnostních zařízení - nouz. osv vč. protokolů	ks	1,000	6 800,00	6 800,00
102	K	26	Funkční zkouška pož. bezpečnostních zařízení, - odv. CHUC, vč. protokolů	ks	1,000	6 800,00	6 800,00
103	K	27	Měření datové sítě vč. protokolů	ks	1,000	15 399,28	15 399,28
104	K	28	Tlačítko central a total stop prosklené, vč. montáže	ks	2,000	1 489,20	2 978,40
105	K	29	Žlab kabelový s příslušenstvím, 200/50 mm bez víka, včetně dodávky žlabu 200/50	m	340,000	779,28	264 955,20
106	K	30	nouzová signalizace wc imobilní 1x zdroj, 1x tl. , s táhlem, 1x debluk, 2x maják se zvonekem	ks	9,000	13 782,24	124 040,16
107	K	31	Spínač nástěnný střídivavý - řaz.6+ 6, ob.prostředí, včetně dodávky spínače 3553-06929	kus	22,000	468,25	10 301,50
108	K	32	spínač žaluziový vč. dodávky spnače	ks	20,000	576,50	11 530,00
109	K	33	pohybový spínač LED svítidel, vč. montáže	ks	56,000	1 392,64	77 987,84
110	K	34	zásuvka 1x rj45/5E IP20 vč. dodávky zásuvky	ks	20,000	553,52	11 070,40
111	K	35	zásuvka 2x rj45/5E IP20 vč. dodávky zásuvky	ks	39,000	803,76	31 346,64
112	K	36	zásuvka 3x rj45/5E IP20 vč. dodávky zásuvky	ks	12,000	1 054,00	12 648,00
113	K	37	reproduktor evak. rozhlasu 110V/6W , v podhledu vč. dodávky	ks	96,000	1 172,32	112 542,72
114	K	38	reproduktor evak. rozhlasu 110V/6W nástěnný, vč. dodávky	ks	16,000	1 446,50	23 144,00
115	K	39	krabice podlahová vel.80 pro 4x230V a 4xdata, vč. krabic, víka a zapojení	ks	4,000	8 615,60	34 462,40
116	K	40	Kamerový systém - rozlišení až 3840 x 2160 px, připojení přes Ethernet, 4x ip kamera	ks	1,000	69 156,27	69 156,27
117	K	41	rozhlasová ústředna 4.zony, mp3, 2x externí mikroř, wifi, evakuační hlášení, zesilovač 2000W	ks	1,000	319 773,67	319 773,67
118	K	42	skříň datového rozváděče 42U 800x800x2000mm, vč. dodávky	ks	1,000	44 472,00	44 472,00
119	K	43	protážení optického kabelu ze stuerény k RACK, v 3.np - pouze montáž, kabel v dodávce PNHB	m	120,000	44,20	5 304,00
120	K	44	patchpanel 24xRJ45/5E	ks	6,000	4 174,11	25 044,66
121	K	45	napájecí panel 5xZ230V + SPD	ks	1,000	1 636,08	1 636,08
122	K	46	zásuvka STA IP20	ks	6,000	624,24	3 745,44
123	K	47	kabel coax teevizní 75ohm s dvojitým stáněním, vč. dodávky	m	410,000	46,10	18 901,00
124	K	48	el. zámeček dom. telefonu, vč. dodávky	ks	3,000	4 221,44	12 664,32
125	K	49	vnější hlasové tablo dom. telefonu antivandal, do 12.tlačítek vč. dodávky	ks	3,000	24 789,67	74 369,01
126	K	50	zdroj domovního telefonu, do rozváděče	ks	3,000	8 758,13	26 274,39
127	K	51	domovní telefon přístroj vč. dodávky	ks	10,000	7 833,33	78 333,30
128	K	52	přídavný el. zvonek pro dom. telefon	ks	10,000	749,90	7 499,00
129	K	53	Hlavní ochranná sběrna MET	ks	2,000	924,80	1 849,60
130	K	55	Úprava rozváděče a zapojení stáv. dieslu, v budově č.5. - doplnění jističe 40B/3	ks	1,000	6 024,80	6 024,80
131	K	58	spínač hydrostat pro ventilátory, vč. montáže	ks	9,000	4 875,60	43 880,40
132	K	59	Zásuvková skříň 1xZ32/3F, 1xZ16/3F,2xZ16/1F, IP44, jištění, RCD, montáž	ks	2,000	9 132,40	18 264,80
133	K	741210003	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 100 kg	kus	10,000	972,40	9 724,00
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741210003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741210003</a> 10			10,000	
134	K	741210005	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 200 kg	kus	1,000	1 768,00	1 768,00
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741210005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741210005</a> 1			1,000	
135	K	210005121 R	Zařízení staveniště	ks	1,000	236 879,36	236 879,36
		VV	1			1,000	
136	K	1	Výchozí revize NN vč. 6x revizní zprávy	ks	1,000	406 649,11	406 649,11
137	M	58541233R	sádra pro stavebnictví šedá; bal., 30 kg	ř	3,000	530,40	1 591,20
138	K	56	Požární ucpávka do 0,7m2	ks	18,000	7 174,00	129 132,00
139	K	3	Měření intenzity osvětlení, všech řešených místností	ks	1,000	40 800,00	40 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
140	K	54	Funkční zkouška (revize) evakuačního rozhlasu, vč. protokolu	ks	1,000	50 564,80	50 564,80
141	K	4	Mechanizace, plošiny	ks	1,000	81 600,00	81 600,00
142	K	7	Mimostaveništní doprava, přesun hmot	ks	1,000	20 400,00	20 400,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D142-inv-- - Zdravotechnika**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**7 463 662,51**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 463 662,51	21,00%	1 567 369,13
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**9 031 031,64**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D142-inv-- - Zdravotechnika**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**7 463 662,51**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**3 142 605,08**

1 - Zemní práce

1 013 804,61

2 - Základy,zvláštní zakládání

572 686,48

4 - Vodorovné konstrukce

125 324,85

5 - Komunikace

326 683,71

61 - Upravy povrchů vnitřní

153 334,12

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

78 350,78

8 - Trubní vedení

641 478,00

93 - Dokončovací práce inž.staveb

16 581,12

96 - Bourání konstrukcí

169 408,64

997 - Přesun sutě

38 128,97

99 - Staveništní přesun hmot

6 823,80

### PSV - Práce a dodávky PSV

**4 321 057,43**

713 - Izolace tepelné

183 864,52

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

780 482,70

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

1 516 299,75

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

1 660 155,56

726 - Instalační prefabrikáty

180 254,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: #REF!  
 Objekt: SO 01 - Hlavní objekt -  
 Soupis: **D142-inv-- - Zdravotechnika**  
 Místo: Havlíčkův Brod Datum: #REF!  
 Zadavatel: #REF! Projektant: #REF!  
 Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod Zpracovatel: #REF!

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>7 463 662,51</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 142 605,08
D	1		Zemní práce				1 013 804,61
1	K	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	35,250	136,00	4 794,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zemní práce_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Sejmání ornice: _x005F_x000D_ nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením _x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	WV		235*0,15			35,250	
	WV		<b>Součet</b>			<b>35,250</b>	
2	K	131100110RAC	Hloubení jam zapažených v hornině 1 ÷ 4, odvoz do 10 000 m, uložení na skládku	m3	107,824	1 088,00	117 312,51
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Agregované položky HSV_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Hloubení jam zapažených_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	WV		43,824 "obsyp:"			43,824	
	WV		64 "vsak:"			64,000	
	WV		<b>Součet</b>			<b>107,824</b>	
3	K	131301202R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 4, strojně, s ručním dočištěním	m3	153,176	544,00	83 327,74
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zemní práce_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Hloubení zapažených jam a zářezů: _x005F_x000D_ s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	WV		3*6,2*3			55,800	
	WV		3*12,6*3			113,400	
	WV		3*10,2*3-107,824			-16,024	
	WV		<b>Součet</b>			<b>153,176</b>	
4	K	132200112RAC	Hloubení rýh zapažených šířky do 200 cm, v hornině 1 ÷ 4, odvoz do 10 000 m, uložení na skládku	m3	120,600	1 088,00	131 212,80
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Agregované položky HSV_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Hloubení rýh zapažených_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	WV		335*0,3*0,9			90,450	
	WV		335*0,1*0,9			30,150	
	WV		<b>Součet</b>			<b>120,600</b>	
5	K	132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	311,760	544,00	169 597,44
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zemní práce_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm: _x005F_x000D_ zapažených i nezapažených, s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek: _x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	WV		45*2,5*0,9			101,250	
	WV		17*1,7*0,9			26,010	
	WV		19*1,8*0,9			30,780	
	WV		8*1,5*0,9			10,800	
	WV		10*1,7*0,9			15,300	
	WV		65*1,8*0,9			105,300	
	WV		6*1,15*0,9			6,210	
	WV		9*1,6*0,9			12,960	
	WV		5*2*0,9			9,000	
	WV		12*1,15*0,9			12,420	
	WV		23*1,6*0,9			33,120	
	WV		14*1,5*0,9			18,900	
	WV		8*1,4*0,9			10,080	
	WV		8*1,4*0,9-90,45			-90,370	
	WV		<b>Součet</b>			<b>311,760</b>	
6	K	139200010RA0	Hloubení rýh v uzavřených prostorách v hornině 1-4, rýha 30/50 cm, odvoz 10 km, uložení na skládku	m	175,500	561,15	98 481,83
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Agregované položky HSV_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Hloubení rýh v uzavřených prostorách: _x005F_x000D_ ruční, v hornině 1 ÷ 4, s ručním přemístěním k dopravnímu prostředku, s naložením na dopravní prostředek, s odvozem a uložení na skládku. Bez poplatku za skládku: _x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	WV		14,5+99+25+37			175,500	
	WV		<b>Součet</b>			<b>175,500</b>	
7	K	151101102R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	200,000	263,16	52 632,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zemní práce_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh: _x005F_x000D_ pro podzemní vedení pro všechny šířky rýh, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
8	K	151101112R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložené , hloubky do 4 m	m2	200,000	123,84	24 768,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zemní práce_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Odstranění pažení a rozeptění rýh: _x005F_x000D_ pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
9	K	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	245,144	25,84	6 334,52
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zemní práce_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Uložení sypaniny_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		90,45+60,544+64+30,15		245,144		
	WV		<b>Součet</b>		<b>245,144</b>		
10	K	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	418,066	204,00	85 285,46
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zemní práce_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Zásyp sypaninou se zhutněním: _x005F_x000D_ z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		402,21+261-245,144		418,066		
	WV		<b>Součet</b>		<b>418,066</b>		
11	K	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu záspy s ručním zhutněním	m3	7,407	580,50	4 299,76
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zemní práce_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Zásyp sypaninou se zhutněním: _x005F_x000D_ z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		14,8*0,6*0,15		1,332		
	WV		6,4*0,6*0,1		0,384		
	WV		0,85*0,6*0,1		0,051		
	WV		3,3*0,6*0,1		0,198		
	WV		1,2*0,6*0,1		0,072		
	WV		1,6*0,6*0,1		0,096		
	WV		9,6*0,6*0,3		1,728		
	WV		1,9*0,6*0,15		0,171		
	WV		2,3*0,6*0,15		0,207		
	WV		1,2*0,6*0,4		0,288		
	WV		1,7*0,6*0,4		0,408		
	WV		8,3*0,6*0,3		1,494		
	WV		1,4*0,6*0,3		0,252		
	WV		0,7*0,6*0,65		0,273		
	WV		0,65*0,6*0,1		0,039		
	WV		1,9*0,6*0,1		0,114		
	WV		4,1*0,6*0,1		0,246		
	WV		0,6*0,6*0,15		0,054		
	WV		<b>Součet</b>		<b>7,407</b>		
12	K	175100010RA0	Obsyp potrubí prohozenou zeminou, dovoz ze vzdálenosti 50 m	m3	36,897	1 177,77	43 456,18
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Agregované položky HSV_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Obsyp potrubí: _x005F_x000D_ prohozenou zeminou nebo štěrkopískem, s vodorovnou přepravou k místu záspy, uložením ve vrstvách a zhutněním. _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
13	K	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	90,450	1 088,00	98 409,60
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zemní práce_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Obsyp potrubí: _x005F_x000D_ sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		335*0,3*0,9		90,450		
	WV		<b>Součet</b>		<b>90,450</b>		
14	K	175200022RAC	Obsyp objektů štěrkopískem, dovoz ze vzdálenosti 10 000 m	m3	43,824	1 632,00	71 520,77
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Agregované položky HSV_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Obsyp objektů: _x005F_x000D_ vč. vodorovné přepravy k místu záspy, uložení ve vrstvách a zhutnění. _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		7,6*4,4*0,3		10,032		
	WV		14*4,4*0,3		18,480		
	WV		11,6*4,4*0,3		15,312		
	WV		<b>Součet</b>		<b>43,824</b>		
15	K	181301103R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	235,000	95,20	22 372,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zemní práce_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Rozprostření a urovnání ornice v rovině: _x005F_x000D_ s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		75+60+40+60		235,000		
	WV		<b>Součet</b>		<b>235,000</b>		
D	2		Základy, zvláštní zakládání				572 686,48
16	K	213151111R00	Montáž vsakovacích nádrží blok nebo tunel do V 450 l	kus	306,000	204,00	62 424,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž vsakovacích nádrží_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
	VV		63+135+108		306,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>306,000</b>		
17	K	213151121R00	Montáž vsakovacích nádrží položení geotextilie	m2	340,000	39,98	13 593,20
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž vsakovacích nádrží_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
18	M	69366202R	geotextilie PES; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 2,30 mm; tl. při 200 kPa 1,10 mm	m2	340,000	47,60	16 184,00
19	M	28697912R	blok vsakovací inspekční; PP; celk. objem 205,0 l; retenční objem 195,0 l; l = 800 mm; š = 800 mm; v = 320 mm	kus	306,000	1 101,60	337 089,60
20	M	28697913R	dno vsakovacího bloku PP; l = 800,0 mm; š = 800 mm; v = 40 mm; DN 100/150/200	kus	102,000	456,96	46 609,92
21	M	286979151R	prvky spojovací použité pro horizontální spoje	kus	396,000	13,60	5 385,60
	VV		3*(31+65+36)		396,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>396,000</b>		
22	M	28697916R	hlavice ventilační plast; světlost 100 mm	kus	3,000	546,72	1 640,16
23	M	28697937R	šachta filtrační plastová; hl = 80,0 až 120,0 cm; odvodň. plocha do 1 200 m2; poklop PE; připojení DN 200	kus	3,000	29 920,00	89 760,00
D	4		Vodorovné konstrukce				125 324,85
24	K	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropěch železobetonových a tvárnicových a v klenbách cihelných nebo betonových	kus	85,000	992,01	84 320,85
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Opravy a údržba_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropěch: _x005F_x000D_ včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot), _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
25	K	451541111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty ze štěrkodrtě 0+63 mm	m3	30,150	1 360,00	41 004,00
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty: _x005F_x000D_ v otevřeném výkopu, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
	VV		335*0,1*0,9		30,150		
	VV		<b>Součet</b>		<b>30,150</b>		
D	5		Komunikace				326 683,71
26	K	597101035RAA	Odvodňovací žlab komunikací a zpevněných ploch žlab odvodňovací polymerbetonový včetně dodávky roštu a žlabu, pro zatížení D400	m	48,000	5 886,27	282 540,96
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Agregované položky HSV_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Odvodňovací žlab komunikací a zpevněných ploch: _x005F_x000D_ montáž odvodňovacích žlabů a vpustí k odvodňovacím žlabům z polymerbetonu, včetně betonového lože popř. obetonování, s dodávkou žlabů a vpustí, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
27	M	28698032R	vpust žlabová odtok DN 160/200; kompozit; zatížení A 15, B 125, C 250; otočná 360 °; lapač nečistot, adaptér pro připojení na žlab	kus	1,000	9 312,51	9 312,51
28	K	597101113RT1	Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně beton. lože C 20/25, zatížení C 250, D 400 kN	m	48,000	725,63	34 830,24
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Komunikace pozemní a ležišť_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
D	61		Úpravy povrchů vnitřní				153 334,12
29	K	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 70 x 70 mm	m	476,000	216,72	103 158,72
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Opravy a údržba_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou: _x005F_x000D_ jakékoliv šířky rýhy, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ maltou ze suchých směsí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
	VV		306+170		476,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>476,000</b>		
30	K	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm	m	220,000	228,07	50 175,40
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Opravy a údržba_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou: _x005F_x000D_ jakékoliv šířky rýhy, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ maltou ze suchých směsí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				78 350,78
31	K	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	10,530	7 440,72	78 350,78
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Opravy a údržba_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Doplnění mazanin betonem prostým: _x005F_x000D_ prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ rýh_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	8		Trubní vedení				641 478,00
32	K	837354111RT2	Montáž kameninových útesů s hrdlem včetně dodávky trouby DN 200 mm, délky 1000 mm	kus	4,000	4 624,00	18 496,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž kameninových útesů s hrdlem: _x005F_x000D_ na potrubí betonovém a železobetonovém, odsekání kameninové trouby na útes, vysekání otvorů v betonových nebo železobetonových troubách a obetonování potrubí v místě osazení útesu, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ včetně dodávky trouby _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
33	M	28611262.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj; hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 160; de = 160,0 mm; s = 4,7 mm; SN 8	kus	42,000	1 904,00	79 968,00
	VV		9+2+1+2+13+1+2+2+3+3+1+3		42,000		
	VV		Součet		42,000		
34	M	28611265.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj; hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 200; de = 200,0 mm; s = 5,9 mm; SN 8	kus	5,000	2 937,60	14 688,00
	VV		2+1+2		5,000		
	VV		Součet		5,000		
35	M	286111202R	Trubka PVC kanalizační hrdlovaná d 125x3,2x5000 mm	kus	20,000	1 251,20	25 024,00
	VV		1+3+2+1+2+2+2+2+2+1		20,000		
	VV		Součet		20,000		
36	M	59224366.AR	dno šachetní přímé; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odtoku do 400 mm; h = 600 mm; t = 150 mm; beton C 40/50	kus	3,000	13 192,00	39 576,00
37	M	59224120R	skruža železobetonová přechodová; TBR; DN = 625,0 mm; DN 2 = 1 000 mm; h = 600,0 mm; s = 90,00 mm; počet stupadel 1; ocelové s PE povlakem	kus	3,000	4 352,00	13 056,00
38	M	59224107R	skruža železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 90,00 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem	kus	6,000	4 352,00	26 112,00
39	M	59224106R	skruža železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 250,0 mm; s = 90,00 mm; počet stupadel 1; ocelové s PE povlakem	kus	3,000	3 672,00	11 016,00
40	K	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm	m	310,000	163,20	50 592,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem : _x005F_x000D_ v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	VV		62*5		310,000		
	VV		Součet		310,000		
41	K	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm	m	25,000	190,40	4 760,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem : _x005F_x000D_ v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
42	K	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm	m	335,000	95,20	31 892,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí: _x005F_x000D_ vodou nebo vzduchem; _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
43	K	894402211R00	Osazení betonových dílců pro šachty skruží přechodových o rozměrech 600/1000/700/90 mm	kus	1,000	1 360,00	1 360,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Osazení betonových dílců pro šachty _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ skruží přechodových _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
44	K	894402211RT2	Osazení beton. skruží přechodových 60/100/70/9, včetně skruže přechod. TBR-Q 625/600/90/SPK (SLK)	kus	2,000	4 760,00	9 520,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Osazení betonových dílců pro šachty _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
45	K	894411111R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí s obložení dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, na potrubí DN do 200 mm	kus	3,000	4 760,00	14 280,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí: _x005F_x000D_ výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
46	K	894432112R00	Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm	kus	15,000	1 360,00	20 400,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Osazení plastových šachet _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
47	K	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50	kus	5,000	14 280,00	71 400,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Zřízení vpusti kanalizační: _x005F_x000D_ včetně zřízení lože ze šterkopísku, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ uliční z betonových dílců _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
48	M	28697080.AR	poklop kanalizační teleskopický; DN šachty 315 mm; litino-plastový; l = 660 mm; únosnost D 400 kN; bez odvětrání	kus	15,000	5 304,00	79 560,00
49	M	28697071.AR	skruž plastová PVC; DN 400,0 mm; h = 1 000 mm; hladká	kus	15,000	1 969,28	29 539,20
50	M	28697068.AR	manžeta prostupová typ teleskopická; světlost 400/315 mm	kus	15,000	825,52	12 382,80
51	M	28697058.AR	dno šachetní 3x vtok; PP; DN = 400,0 mm; l = 687 mm; h = 593 mm; DN žlabu 200 mm	kus	15,000	2 040,00	30 600,00
52	K	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	1,000	1 360,00	1 360,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Osazení poklopů litinových a ocelových _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
53	K	899102111RT2	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně dodávky poklopu litinového s rámem čtyřhranného 600 x 600 mm	kus	2,000	6 528,00	13 056,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Osazení poklopů litinových a ocelových _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ včetně dodávky poklopu litinového s rámem _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
54	K	899201111RT2	Osazení mříží litinových včetně dodání mřížce lehké s rámem 300 x 300	kus	5,000	8 568,00	42 840,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Osazení mříží litinových: _x005F_x000D_ včetně rámu a košů na bahno, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ včetně dodání mřížce _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
D	93		Dokončovací práce inž.staveb				16 581,12
55	K	935112311R00	Osazení příkopového žlabu se zřízením lože tl. 100 mm z betonu C 8/10, z betonových příkopových tvárníc, šířky přes 800 do 1200 mm	m	13,500	805,12	10 869,12
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Komunikace pozemní a letišť _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Osazení příkopového žlabu: _x005F_x000D_ s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou, se zřízením lože tl. 10 cm _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
56	M	592275200R	tvárnice příkopová beton; l = 330,0 mm; š = 590 mm; š1 = 360 mm; h = 75,0 mm	kus	40,000	142,80	5 712,00
D	96		Bourání konstrukcí				169 408,64
57	K	965041341RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin lehčených, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	10,530	2 085,93	21 964,84
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Bourání a podchycování konstrukcí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	VV		0,6*0,1*14,5 "pro potrubí DN110:"		0,870		
	VV		0,6*0,1*99 "pro potrubí DN125:"		5,940		
	VV		0,6*0,1*25 "pro potrubí DN160:"		1,500		
	VV		0,6*0,1*37 "pro potrubí DN200:"		2,220		
	VV		Součet		10,530		
58	K	971042261R00	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 600 mm	kus	8,000	1 596,00	12 768,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Bourání a podchycování konstrukcí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech: _x005F_x000D_ základových nebo nadzákladových, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
59	K	972054241R00	Vybourání otvorů ve stropích nebo klenbách železobetonových plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm	kus	42,000	478,80	20 109,60
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Bourání a podchycování konstrukcí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Vybourání otvorů ve stropích nebo klenbách: _x005F_x000D_ bez odstranění podlahy a násypu, _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ železobetonových _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
60	K	974031132R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 50 mm, šířky do 70 mm	m	170,000	166,25	28 262,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Bourání a podchycování konstrukcí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ v ploše _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
61	K	974031133R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 50 mm, šířky do 100 mm	m	220,000	179,55	39 501,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Bourání a podchycování konstrukcí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ v ploše _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
62	K	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	306,000	152,95	46 802,70
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Bourání a podchycování konstrukcí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ v ploše _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	VV		82+54+132+38		306,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		<b>Součet</b>			<b>306,000</b>	
	D	997	<b>Přesun sutě</b>				<b>38 128,97</b>
63	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	25,874	167,70	4 339,07
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512</a>				
64	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	362,236	2,06	746,21
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519</a>				
	VV		25,874*14 *Přepočtené koeficientem množství		362,236		
65	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	25,874	670,80	17 356,28
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013153</a>				
66	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	25,874	606,30	15 687,41
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631</a>				
	D	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>6 823,80</b>
67	K	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	33,450	204,00	6 823,80
			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Vedení trubní dálková - vodovody a kanalizace_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových: _x005F_x000D_ vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	P						
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>4 321 057,43</b>
	D	713	<b>Izolace tepelné</b>				<b>183 864,52</b>
68	K	713552131R00	Protipožární kabelové přepážky Protipožární trubní ucpávky EI 90, do D 108 mm, stěna	kus	10,000	5 834,71	58 347,10
			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Izolace tepelné_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Protipožární kabelové přepážky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Protipožární trubní ucpávky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	P						
69	K	713552151R00	Protipožární kabelové přepážky Protipožární trubní ucpávky EI 120, do D 108 mm, strop	kus	42,000	2 988,51	125 517,42
			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Izolace tepelné_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Protipožární kabelové přepážky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Protipožární trubní ucpávky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	P						
	D	721	<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>780 482,70</b>
70	K	721176101R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30	m	27,000	399,00	10 773,00
			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí HT přípojovací: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	P						
	VV		2+5+2+5+4+6+1+2		27,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>27,000</b>		
71	K	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40	m	82,000	452,20	37 080,40
			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí HT přípojovací: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	P						
	VV		2+2+1+2+2+3+3+1+3+1+2+1+2+2+5+1+2+2+2+2+4+2+4+1+1+2+3+1+2+2+2+2+1+1+2+2+3		82,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>82,000</b>		
72	K	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	54,000	498,75	26 932,50
			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí HT přípojovací: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	P						
	VV		1+2+2+1+2+3+2+3+2+4+2+2+5+1+1+2+2+1+3+3+4+4+2		54,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>54,000</b>		
73	K	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	17,000	638,40	10 852,80
			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí HT přípojovací: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	P						
	VV		12+3+2		17,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>17,000</b>		
74	K	721176113R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	132,000	498,75	65 835,00
			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí HT odpadní svislé: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	P						
	VV		5+6+7+2+6+6+11+1+3+6+11+6+6+15+2+9+3+7+14		132,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>132,000</b>		
75	K	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	38,000	532,00	20 216,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</i> <i>Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i> <i>Potrubí HT odpadní svislé: _x005F_x000D_</i> <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i>				
	VV		8+7+8+8+7			38,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>38,000</b>	
76	K	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	261,000	638,40	166 622,40
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</i> <i>Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i> <i>Potrubí HT odpadní svislé: _x005F_x000D_</i> <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i>				
	VV		7+15+21+20+20+20+20+21+23+20+10+22+4+18+20			261,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>261,000</b>	
77	K	721176134R00	Potrubí svodné (ležaté) zavěšené vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	37,000	532,00	19 684,00
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</i> <i>Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i> <i>Potrubí svodné (ležaté) zavěšené: _x005F_x000D_</i> <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i>				
	VV		6+10+3+9+6+3			37,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>37,000</b>	
78	K	721176135R00	Potrubí svodné (ležaté) zavěšené vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	16,000	638,40	10 214,40
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</i> <i>Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i> <i>Potrubí svodné (ležaté) zavěšené: _x005F_x000D_</i> <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i>				
	VV		6+2+8			16,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>16,000</b>	
79	K	721176212R00	Potrubí KG odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	27,000	598,50	16 159,50
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</i> <i>Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i> <i>Potrubí KG odpadní svislé: _x005F_x000D_</i> <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i>				
	VV		6+2+8			16,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>16,000</b>	
80	K	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	14,500	598,50	8 678,25
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</i> <i>Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i> <i>Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi: _x005F_x000D_</i> <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i>				
	VV		1,5+7+6			14,500	
	VV		<b>Součet</b>			<b>14,500</b>	
81	K	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125	m	99,000	731,50	72 418,50
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</i> <i>Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i> <i>Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi: _x005F_x000D_</i> <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i>				
	VV		9+3+3,5+7+1+7+1,5+2+10+2+2,5+1,5+2+9+1,5+1+1,5+6+9+6+1+4,5+2,5+1+4			99,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>99,000</b>	
82	K	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 4,0 mm, DN 150	m	25,000	931,00	23 275,00
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</i> <i>Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i> <i>Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi: _x005F_x000D_</i> <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i>				
	VV		7+18			25,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>25,000</b>	
83	K	721176225R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 200 mm, tloušťka stěny 4,9 mm, DN 200	m	37,000	1 197,00	44 289,00
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</i> <i>Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i> <i>Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi: _x005F_x000D_</i> <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i>				
	VV		21+16			37,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>37,000</b>	
84	K	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci	kus	9,000	106,40	957,60
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</i> <i>Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i> <i>Zřízení přípojek na potrubí: _x005F_x000D_</i> <i>vyvedení a upevnění odpadních výpustek: _x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i>				
	VV		21+16			37,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>37,000</b>	
85	K	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci	kus	77,000	133,00	10 241,00
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</i> <i>Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i> <i>Zřízení přípojek na potrubí: _x005F_x000D_</i> <i>vyvedení a upevnění odpadních výpustek: _x005F_x000D_</i> <i>-----_x005F_x000D_</i>				
	VV		72+5			77,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>77,000</b>	
86	K	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	40,000	159,60	6 384,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Zřízení přípojek na potrubí: _x005F_x000D_ vyvedení a upevnění odpadních výpusťek, _x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	VV		7+3+8+2+1+4+12+3		40,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>40,000</b>		
87	K	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	23,000	219,45	5 047,35
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Zřízení přípojek na potrubí: _x005F_x000D_ vyvedení a upevnění odpadních výpusťek, _x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	VV		14+5+3+1		23,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>23,000</b>		
88	K	721223423R00	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	3,000	2 327,50	6 982,50
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
89	K	721223427RT2	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 40, 50 mm, D 40/50 mm s vodorovným odtokem, 123x123mm/115x115mm, s izolační soupravou, bez dodávky fólie	kus	12,000	1 995,00	23 940,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
90	K	721242111RT1	Lapač s'třešních splavenin D 110 mm, s košem pro zachyt.nečistot,se suchou a nezámř.klapkou proti zápachu, čistícím víčkem a vylam.těs.kroužky potrubních svodů D 75, 90, 100 a 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	27,000	1 995,00	53 865,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Lapač s'třešních splavenin_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
91	K	721273150RT1	Ventilační hlavice D 50, 75, 110 mm, přívzdušňovací ventil D 50/75/110 mm s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a pro čištění, mat. , včetně dodávky materiálu	kus	6,000	2 394,00	14 364,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Ventilační hlavice_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
92	K	721273200RT3	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP	kus	13,000	1 729,00	22 477,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Ventilační hlavice_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
93	K	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	778,000	33,25	25 868,50
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Zkouška těsnosti kanalizace v objektech_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	VV		99+15+16+37+261+38+132+17+54+82+27		778,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>778,000</b>		
94	K	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200	m	62,000	42,56	2 638,72
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Zkouška těsnosti kanalizace v objektech_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	VV		37+25		62,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>62,000</b>		
95	K	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	48,793	931,00	45 426,28
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci:_x005F_x000D_ 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
96	M	42610406R	Čerpadlo kalové ponomé, povrchové; vhodné pro: splašková šedá voda, abrazivní voda; materiál: korozivzdorná ocel; H = 16 m; max. hloubka = 10 m; průměr = 153,0 mm; pH 5,5 až 14,0	kus	1,000	29 260,00	29 260,00
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				1 516 299,75
97	M	42227203R	šoupátko přírubové použití uzavírací přírubová armatura; médium pitná a užitková voda, odpadní voda; DN 80; l = 170 mm; PN 10 nebo 16; D 185 mm; max.provozní tlak 16 bar; max teplota 70 °C; těleso tvárná litina; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práš	kus	1,000	11 970,00	11 970,00
98	M	42227204R	šoupátko přírubové použití uzavírací přírubová armatura; médium pitná a užitková voda, odpadní voda; DN 80; l = 180 mm; PN 10 nebo 16; D 200 mm; max.provozní tlak 16 bar; max teplota 70 °C; těleso tvárná litina; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práš	kus	2,000	13 300,00	26 600,00
99	M	42294203R	příruba jištěná; provedení rozsah 82-106, délka 190 mm; PN 16,0; médium pitná a užitková voda; DN 80; max teplota 50 °C; max.provozní tlak 16 bar; těleso tvárná litina	kus	2,000	6 384,00	12 768,00
100	M	42294202R	příruba jištěná; provedení rozsah 69-91, délka 185 mm; PN 16,0; médium pitná a užitková voda; DN 65; max teplota 50 °C; max.provozní tlak 16 bar; těleso tvárná litina	kus	1,000	5 320,00	5 320,00
101	M	552700702R	tvárovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 10, PN 16, PN 25, PN 40; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 60 mm	kus	1,000	8 379,00	8 379,00
102	M	552599812R	koleno 90 °; PN 10; DN 65 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,000	5 985,00	5 985,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
103	M	55259982R	koleno 90 °; PN 10; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	4,000	5 985,00	23 940,00
104	K	722163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	18,000	598,50	10 773,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí z měděných trubek: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		6+10+1+1		18,000		
	WV		Součet		18,000		
105	K	722163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	119,000	744,80	88 631,20
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí z měděných trubek: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		25+6+1+12+18+5+10+3+2+7+4+5+10+11		119,000		
	WV		Součet		119,000		
106	K	722163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	174,000	904,40	157 365,60
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí z měděných trubek: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		22+3+16+12+3+4+3+32+5+10+7+2+32+12+3+8		174,000		
	WV		Součet		174,000		
107	K	722163105R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	78,000	1 130,50	88 179,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí z měděných trubek: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		26+5+2+10+10+25		78,000		
	WV		Součet		78,000		
108	K	722163106R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 35 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	64,000	1 729,00	110 656,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí z měděných trubek: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		28+6+4+10+16		64,000		
	WV		Součet		64,000		
109	K	722163107R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 42 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	58,000	2 128,00	123 424,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí z měděných trubek: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		53+5		58,000		
	WV		Součet		58,000		
110	K	722163108R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 54 mm, s 2,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	5,000	2 793,00	13 965,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí z měděných trubek: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
111	K	722172411R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	634,000	352,45	223 453,30
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí z plastických hmot: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		10+6+1+18+3+10+10+10+6+10+10+18+10+3+6+3+6+6+10+3+18+18+6 "stoupačky:"		207,000		
	WV		7+10+6+1+10+10+3+2+12+9+9+23+18+4+2+10+1+1+1+2+4+2 "1.np.:"		147,000		
	WV		3+16+5+5+4+1+21+1+9+10+30+22+3+17+2+2+2+12 "2.np.:"		165,000		
	WV		12+4+15+26+23+35 "3.np.:"		115,000		
	WV		Součet		634,000		
112	K	722172412R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	218,000	399,00	86 982,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí z plastických hmot: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, bez zednických výpomocí: _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		20+20+12+20+12+12+20+6+12+12+12 "stoupačky:"		158,000		
	WV		16+6+4 "1.np.:"		26,000		
	WV		6+6+6 "2.np.:"		18,000		
	WV		8+8 "3.np.:"		16,000		
	WV		Součet		218,000		
113	K	722172413R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 4,4 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	36,000	438,90	15 800,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí z plastických hmot: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, bez zednických výpomocí_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
			6+20 "stoupačky:"		26,000		
			" 1.np:"				
			" 2.np:"				
			10 "3.np:"		10,000		
			<b>Součet</b>		<b>36,000</b>		
114	K	722172414R00	<b>Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 5,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí</b>	m	26,000	512,05	13 313,30
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Potrubí z plastických hmot: _x005F_x000D_ včetně tvarovek, bez zednických výpomocí_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
			6+10+10		26,000		
			<b>Součet</b>		<b>26,000</b>		
115	K	722181214R7	<b>Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm</b>	m	174,000	47,88	8 331,12
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Izolace vodovodního potrubí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ návleková _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
116	K	722181214R8	<b>Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm</b>	m	218,000	55,86	12 177,48
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Izolace vodovodního potrubí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ návleková _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
117	K	722181214R9	<b>Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 28 mm</b>	m	78,000	58,52	4 564,56
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Izolace vodovodního potrubí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ návleková _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
118	K	722181214RU1	<b>Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 32 mm</b>	m	36,000	65,17	2 346,12
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Izolace vodovodního potrubí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ návleková _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
119	K	722181214RU2	<b>Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 35 mm</b>	m	64,000	66,50	4 256,00
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Izolace vodovodního potrubí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ návleková _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
120	K	722181214RV9	<b>Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 40 mm</b>	m	26,000	69,16	1 798,16
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Izolace vodovodního potrubí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ návleková _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
121	K	722181214RV9.1	<b>Izolace návleková tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 42 mm</b>	m	58,000	70,49	4 088,42
122	K	722181214RW8	<b>Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 54 mm</b>	m	5,000	81,13	405,65
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Izolace vodovodního potrubí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ návleková _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
123	K	722181214RZ6	<b>Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 20 mm</b>	m	634,000	47,88	30 355,92
			<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Izolace vodovodního potrubí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ návleková _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
124	K	722181215RT5	<b>Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 15 mm</b>	m	18,000	53,20	957,60



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Izolace vodovodního potrubí_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ návleková_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
125	K	722181215RT6	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 18 mm	m	119,000	58,52	6 963,88
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Izolace vodovodního potrubí_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ návleková_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
126	K	722182001R00	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj nebo rychlouzávěr, do DN 25	m	1 164,000	46,55	54 184,20
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž tepelné izolace potrubí_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
	VV		18+119+175+634+218		1 164,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 164,000</b>		
127	K	722182004R00	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj nebo rychlouzávěr, přes DN 25 do DN 40	m	262,000	59,85	15 680,70
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž tepelné izolace potrubí_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
	VV		78+64+58+36+26		262,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>262,000</b>		
128	K	722182006R00	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj nebo rychlouzávěr, přes DN 40 do DN 80	m	5,000	79,80	399,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž tepelné izolace potrubí_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
129	K	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	260,000	305,90	79 534,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Vyvedení a upevnění výpustek_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
	VV		14+5+14+3+10+144+16+9+4+2+4+1+34		260,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>260,000</b>		
130	K	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	6,000	598,50	3 591,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Vyvedení a upevnění výpustek_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
131	K	722219103R00	Montáž armatur vodovodních přírubových, DN 65	kus	2,000	2 527,00	5 054,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž armatur_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
132	K	722219104R00	Montáž armatur vodovodních přírubových, DN 80	kus	4,000	3 059,00	12 236,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž armatur_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
133	K	722235112R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	39,000	532,00	20 748,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kohout_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
134	K	722235113R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	21,000	665,00	13 965,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kohout_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
135	K	722235114R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	3,000	864,50	2 593,50
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kohout_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
136	K	722235115R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	3,000	1 170,40	3 511,20
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kohout_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_</i>				
137	K	722254211RT2	Požární příslušenství hydrantový systém D 25, box s plnými dveřmi + HP, stálotvará hadice, průměr 25/30	kus	6,000	12 901,00	77 406,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Požární příslušenství_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
138	K	722268616R00	Vodoměrná sestava s ventilem a ventilem s vypouštěním a zpětnou klapkou včetně šroubení, včetně držáku, DN 50-50, včetně dodávky materiálu	kus	1,000	21 280,00	21 280,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Vodoměrná sestava_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
139	K	722280108R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50	m	1 426,000	30,59	43 621,34
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Tlakové zkoušky vodovodního potrubí_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	VV		1164+262		1 426,000		
	VV		Součet		1 426,000		
140	K	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	1 431,000	33,25	47 580,75
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
141	K	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	1,679	6 650,00	11 165,35
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Přesun hmot pro vnitřní vodovod: _x005F_x000D_ vodorovně do 50 m_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				1 660 155,56
142	K	725012121RT1	Klozetové mísy stojící, bílé, ploché splachování, vodorovný odpad, včetně sedátka, šířka 345 mm, hloubka 460 mm, výška 400 mm	soubor	1,000	9 044,00	9 044,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Klozetové mísy_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
143	K	725014131RT1	Klozetové mísy závěsné, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 510 mm, výška 400 mm	soubor	14,000	3 990,00	55 860,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Klozetové mísy_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
144	K	725014141R00	Klozetové mísy závěsné pro ZTP, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 700 mm, výška 480 mm	soubor	4,000	8 246,00	32 984,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Klozetové mísy_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
145	K	725017134R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 600 mm, hloubka 450 mm	soubor	72,000	3 258,50	234 612,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Umyvadlo_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
146	K	725017153R00	Umyvadlo invalidní, bílé, šířka 640 mm, hloubka 550 mm	soubor	5,000	4 655,00	23 275,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Umyvadlo_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
147	M	55147033R	Splachovač nádržkový materiál: plast; zabudování: vysoko položené; šířka = 476,0 mm; výška = 320 mm; hl. = 127 mm; připojení vody: z boku	kus	4,000	2 128,00	8 512,00
148	K	725019101R00	Výlevka diturvitová s plastovou mřížkou, stojící	soubor	3,000	6 783,00	20 349,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotné technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Výlevka diturvitová_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
149	M	55145353R	hadice sprchová l = 1 500 mm	kus	17,000	372,40	6 330,80
	VV		4+5+8		17,000		
	VV		Součet		17,000		
150	K	725100004RA0	Zařizovací předměty - dodávka a montáž sprchového stání, baterie, , podlahové vpusti	kus	9,000	20 748,00	186 732,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Agregované položky PŠV_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Zařizovací předměty - dodávka a montáž_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
151	M	55162449R	vpust podlahová plast; třída zatížení 1,5 t; sifonová vložka; D odtok 40 mm; / 50 mm; odtok vodorovný; rámeček 150 x 150 mm; mřížka litina	kus	12,000	2 460,50	29 526,00
152	M	55162400.AR	vpust podlahová plast; třída zatížení 300 kg; sifonová vložka; D odtok 50 mm; / 75 mm; / 110 mm; odtok svislý; rámeček 123 x 123 mm; mřížka nerez	kus	3,000	1 995,00	5 985,00
153	M	55484452.AR	Dveře sprchové kloubové dvoukřídlé, š. 2x35 cm, viz referenční výrobek	kus	4,000	16 625,00	66 500,00
154	M	55230700R	Dřez kuchyňský typ: jednoduchý; materiál: nerez; tvar: hranatý; šířka = 465,0 mm; hl. = 440 mm; zabudování: zavěšené; bez otvoru pro baterii	kus	1,000	29 260,00	29 260,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
155	K	725100005RA0	Zařizovací předměty - dodávka a montáž sprchové kabiny, baterie, zápachové uzávěrky,	kus	8,000	25 004,00	200 032,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Agregované položky PSV_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Zařizovací předměty - dodávka a montáž_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
156	K	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	19,000	332,50	6 317,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Demontáž klozetů_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		1+9+9		19,000		
	WV		Součet		19,000		
157	K	725119105R00	Nádrže splachovací montáž vysokopoložené	kus	4,000	2 128,00	8 512,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Nádrže splachovací_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ montáž_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
158	K	725119205R00	Klozetové mísy montáž stojící	kus	1,000	1 064,00	1 064,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Klozetové mísy_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ montáž_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
159	K	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	18,000	1 064,00	19 152,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Klozetové mísy_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ montáž_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
160	K	725119401R00	Doplňky Montáž doplňků zařízení záchodů předstěnový systém	soubor	18,000	1 995,00	35 910,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Doplňky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž doplňků zařízení záchodů_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
161	M	28696752R	tláčítko ovládací plastové; pro ovládání zepředu; ovládací síla do 20,0 N; množství splachování 2; barva Bílá / pochromovaná lesklá / bílá	kus	14,000	1 995,00	27 930,00
162	K	725122232R00	Pisoár diturvit, bílý, s integrovaným zdrojem	soubor	3,000	13 300,00	39 900,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Pisoár_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
163	K	725122813R00	Demontáž pisoárů s nádrží + 1 záchodkem	soubor	1,000	332,50	332,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Demontáž pisoárů_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
164	K	725129201R00	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	soubor	3,000	1 330,00	3 990,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž pisoárového záchodku_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
165	K	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	43,000	266,00	11 438,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Demontáž umyvadel_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	WV		22+21		43,000		
	WV		Součet		43,000		
166	K	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	77,000	1 064,00	81 928,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Umyvadlo_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ montáž_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
167	K	725291117R00	Invalidní program madlo jednoduché pevné, rozměr 800 mm, bílé	soubor	6,000	1 596,00	9 576,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Invalidní program_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
168	K	725291123R00	Invalidní program madlo jednoduché pevné, rozměr 500 mm, nerez	soubor	6,000	2 394,00	14 364,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Invalidní program_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
169	K	725291142R00	Invalidní program madlo dvojité pevné, rozměr 813 mm, nerez	soubor	1,000	3 458,00	3 458,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Invalidní program_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
170	K	725291146R00	Invalidní program madlo dvojité sklopné, rozměr 813 mm, nerez	soubor	1,000	4 123,00	4 123,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Invalidní program_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
171	K	725291175R00	Invalidní program sedátko sklopné s opěrnou nohou, , nerez	soubor	4,000	6 317,50	25 270,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Invalidní program_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
172	K	725314290R00	Příslušenství ke dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	7,000	798,00	5 586,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Příslušenství ke dřezu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
173	K	725310821R00	Demontáž dřezů jednoduchých na konzolách	soubor	2,000	332,50	665,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Demontáž dřezů jednoduchých: _x005F_x000D_ bez výtokových armatur_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
174	K	725320821R00	Demontáž dřezů dvojitých na konzolách	soubor	4,000	399,00	1 596,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Demontáž dřezů dvojitých: _x005F_x000D_ bez výtokových armatur_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	VV		2+2		4,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>4,000</b>		
175	K	725329101R00	Montáž dřezu dvojitého	soubor	2,000	2 394,00	4 788,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž dřezu_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
176	M	55230720R	Dřez kuchyňský typ: dvojitý; materiál: nerez; tvar: hranatý; šířka = 870,0 mm; hl. = 440 mm; zabudování: zavěšené; bez otvoru pro baterii	kus	2,000	4 123,00	8 246,00
177	K	725339101R00	Výlevka diturvitová Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	3,000	1 330,00	3 990,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Výlevka diturvitová_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž výlevky_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
178	K	725590812R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot vislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,448	6 650,00	9 629,20
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot: _x005F_x000D_ vodorovně do 100 m _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
179	K	725810402R00	Ventily ventil uzavírací pro do rozvodu vytápění a sanity; kulový, těleso mosaz.rohový, bez přípojovací trubičky, DN 10 mm	soubor	200,000	345,80	69 160,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Ventily_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
180	M	28654741R	sifon kondenzační; PP; DN40 x 5/4" příp. d 12-18mm; odpad vodorovný; vodní zápach. uzávěrka, čistící vložka, mechanický zápach. uzávěr	kus	9,000	1 263,50	11 371,50
181	K	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	54,000	199,50	10 773,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Demontáž baterií_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	VV		43+4+2 "umyvadlové:"		49,000		
	VV		3+2 "sprchové:"		5,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>54,000</b>		
182	K	725823111RT1	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otírání odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	77,000	1 795,50	138 253,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Baterie umyvadlové a dřezové_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	VV		28+30+14		72,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		2+2+1			5,000	
	W		<b>Součet</b>			<b>77,000</b>	
183	K	725823114RT1	Baterie umyvadlové a dřezové dřezová, stojánková, ruční ovládání bez otírání odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	10,000	1 862,00	18 620,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Baterie umyvadlové a dřezové_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	W		4+5+1			10,000	
	W		<b>Součet</b>			<b>10,000</b>	
184	M	55145351R	růžice sprchová; 5 polohová; 108 mm; povrch chrom	kus	17,000	997,50	16 957,50
	W		4+5+8			17,000	
	W		<b>Součet</b>			<b>17,000</b>	
185	K	725829201RT1	Baterie umyvadlové a dřezové Baterie umyvadlové a dřezové dřezová nástěnná; výtok spodní; rozteč 80 až 120 mm; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko kulaté ústí, otočné; 200 mm; kartuše s regulací teploty, včetně dodávky materiálu	kus	3,000	2 394,00	7 182,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Baterie umyvadlové a dřezové_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Baterie umyvadlové a dřezové_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
186	K	725829301R00	Baterie umyvadlové a dřezové Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	87,000	465,50	40 498,50
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Baterie umyvadlové a dřezové_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Montáž baterií umyvadlových a dřezových_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	W		77+10			87,000	
	W		<b>Součet</b>			<b>87,000</b>	
187	M	551070159R	tláčítka ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování ; 247x165x19 mm; barva chrom - lesk	kus	4,000	5 320,00	21 280,00
188	K	725860184RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařízení předměty D 40/50 mm; pro pračky/myčky; PE; příslušenství zpětný uzávěr, příp.koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, přízv. ventil, montážní deska, výtok. v, včetně dodávky materiálu	kus	4,000	864,50	3 458,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařízení předměty_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
189	K	725860213R00	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařízení předměty D 32, 40 mm x 5/4"; pro umyvadla; PP; příslušenství krycí růžice odtoku, zpětný uzávěr, včetně dodávky materiálu	kus	77,000	874,73	67 354,21
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařízení předměty_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
190	K	998725102R00	Přesun hmot pro zařízení předměty v objektech výšky do 12 m	t	2,779	6 650,00	18 480,35
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Přesun hmot pro zařízení předměty_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ vodorovně do 50 m_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
	D	726	<b>Instalační prefabrikáty</b>				<b>180 254,90</b>
191	K	726211321R00	Klozet zavěšené, s nádržkou, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádkartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	14,000	7 448,00	104 272,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Klozet_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
192	K	726211332R00	Klozet zavěšené a pro madla pro tělesně postižené, s nádržkou, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádkartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	4,000	18 620,00	74 480,00
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Klozet_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				
193	K	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 12 m	t	0,226	6 650,00	1 502,90
	P		<i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Zdravotně technické instalace budov_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Přesun hmot pro předstěnové systémy_x005F_x000D_ _x005F_x000D_ vodorovně do 50 m_x005F_x000D_ _x005F_x000D_</i>				

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D143-inv - Vytápění**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**5 045 486,28**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 045 486,28	21,00%	1 059 552,12
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 105 038,40**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D143-inv - Vytápění**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**5 045 486,28**

HSV - Práce a dodávky HSV	669 061,41
3 - Svislé a kompletní konstrukce	44 040,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	195 244,00
97 - Prorážení otvorů	397 005,00
997 - Přesun sutě	29 640,54
99 - Staveništní přesun hmot	3 131,27
PSV - Práce a dodávky PSV	4 376 424,87
713 - Izolace tepelné	364 369,46
732 - Strojovny	65 430,68
733 - Rozvod potrubí	2 094 930,83
734 - Armatury	542 855,46
735 - Otopná tělesa	1 121 413,44
783 - Nátěry	187 425,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: #REF!  
 Objekt: SO 01 - Hlavní objekt -  
 Soupis: **D143-inv - Vytápění**

Místo: Havlíčkův Brod  
 Zadavatel: #REF!  
 Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Datum: #REF!  
 Projektant: #REF!  
 Zpracovatel: #REF!

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

## Náklady soupisu celkem

**5 045 486,28**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				669 061,41
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				44 040,60
1	K	342241161	Příčky nebo přízdívky jednoduché z cihel nebo příček pálených na maltu MVC nebo MC plných P7,5 až P15 dl. 290 mm (290x140x65 mm), tl. o tl. 65 mm	m2	60,000	734,01	44 040,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342241161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342241161</a>				
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Běžné stavební práce _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Příčky z tváří pálených: _x005F_x000D_ jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Příčky z tváří pálených: _x005F_x000D_ Příčky z tváří keramických pálených: _x005F_x000D_ _x005F_x000D_				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
D	93		Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				195 244,00
2	M	OST002	Propláchnutí systému systému	hod	16,000	532,00	8 512,00
3	M	OST003	Napustění systému	hod	16,000	532,00	8 512,00
4	M	ost-004	Vypuštění systému	hod	16,000	532,00	8 512,00
5	M	Topná zkouška	Topná zkouška	hod	72,000	399,00	28 728,00
6	M	Regulace	- kompletní dodávka a montáž M+R vč. případně dokumentace _x005F_x000D_- připojení el.zařízení v předávací stanici vč. rozvaděče _x005F_x000D_- zatrubkování pro venkovní čidlo _x005F_x000D_- připojení a kompletace nadřazené regulace(zapojení, čerpadel, směšovacích ventilů, kabeláží) _x005F_x000D_- sítové připojení na centrální síť nemocnice-kabel s RJ45 _x005F_x000D_funkce:- - řízení topné směšované větve ÚT dle venkovní teploty – 2x _x005F_x000D_- - zapojení venkovního čidla teploty a čidla výstupní teploty na topných _x005F_x000D_větvích do regulace _x005F_x000D_- zprovoznění regulace a zaškolení obsluhy	soubor	1,000	140 980,00	140 980,00
D	97		Prorážení otvorů				397 005,00
7	K	733190801R00	Demontáž příslušenství potrubí - odřezání objímek dvojitých DN 50	kus	250,000	6,65	1 662,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Demontáž příslušenství potrubí _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ - odřezání objímek dvojitých _x005F_x000D_ _x005F_x000D_				
8	K	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	700,000	39,90	27 930,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových _x005F_x000D_ _x005F_x000D_				
9	K	735111810R00	Demontáž radiátorů litinových článkových	m2	490,000	166,25	81 462,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Demontáž radiátorů litinových _x005F_x000D_ _x005F_x000D_				
10	K	783201831R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí chemickými odstraňovači	m2	450,000	319,20	143 640,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Nátěry _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí _x005F_x000D_ _x005F_x000D_				
11	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	280,000	199,50	55 860,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974031153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974031153</a>				
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Agregované položky HSV _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ Vysekání rýh ve zdivu z cihel: _x005F_x000D_ na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou. Svislá a vodorovná doprava sutí, odvoz do 10 km. _x005F_x000D_ _x005F_x000D_				
12	K	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 300 mm	m	200,000	432,25	86 450,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974031167">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974031167</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Agregované položky HSV _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Vyskání rýh ve zdivu z cihel: _x005F_x000D_ na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
D		997	Přesun sutě				29 640,54
13	K	9970065121	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	35,996	167,70	6 036,53
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/9970065121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/9970065121</a>				
14	K	9970065191	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	863,904	2,06	1 779,64
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/9970065191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/9970065191</a> VV 35,996*24 *Přepočtené koeficientem množství		863,904		
15	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	35,996	606,30	21 824,37
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631</a>				
D		99	Staveništní přesun hmot				3 131,27
16	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	6,614	473,43	3 131,27
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011002</a>  Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Běžné stavební práce _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou: _x005F_x000D_ přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnici nebo kovovou _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
D		PSV	Práce a dodávky PSV				4 376 424,87
D		713	Izolace tepelné				364 369,46
17	K	IZ Mont	Montáž tepelné izolace, (včetně spojek a pomocného materiálu) _x005F_x000D_ - tepelná vodivost (10 oC): menší než 0,040 W/(mK) _x005F_x000D_- povrch AL	m	2 425,000	39,90	96 757,50
18	M	IZ15DN16	Tepelná izolace navlek, standard tl15 mm pro DN16, Tepelná vodivost (10 oC): menší než 0,040 W/(mK) _x005F_x000D_ v případě nutnosti vzhledem k tloušťce stavební tepelné izolace bude při realizaci _x005F_x000D_ upravena tl. izolace na min. 10 mm	m	1 150,000	33,25	38 237,50
19	M	IZ20DN18	Tepelná izolace navlek, tl20 mm pro DN15-18, Tepelná vodivost (10 oC): menší než 0,040 W/(mK)	m	465,000	58,52	27 211,80
20	M	IZ25DN28	Tepelná izolace navlek povrch AL tl.20 mm pro DN22, Tepelná vodivost (10 oC): menší než 0,040 W/(mK)	m	630,000	167,58	105 575,40
21	M	IZ25DN29	Tepelná izolace navlek povrch AL tl.25 mm pro DN28, Tepelná vodivost (10 oC): menší než 0,040 W/(mK)	m	180,000	192,85	34 713,00
22	K	izmw	Montáž izolace z minerální vaty povrch AL, včetně pomocného materiálu. _x005F_x000D_ Vlastnosti tepelné izolace z minerální vaty _x005F_x000D_- izolační pouzdra povrch AL _x005F_x000D_- nejvyšší provozní teplota 250 °C* _x005F_x000D_-soucinitel tepelné vodivosti pro 10°C ?10 = 0,034 W.m-1.K-1	m	119,000	66,50	7 913,50
23	M	IZMV3035	Izolační pouzdro z MV povrch ALS tl.30 mm pro 35, _x005F_x000D_ Vlastnosti tepelné izolace z minerální vaty _x005F_x000D_- izolační pouzdra povrch AL _x005F_x000D_- nejvyšší provozní teplota 250 °C* _x005F_x000D_-soucinitel tepelné vodivosti pro 10°C ?10 = 0,034 W.m-1.K-1	m	45,000	266,00	11 970,00
24	M	IZMV4042	Izolační pouzdro z MV povrch ALS tl.40 mm pro 42, _x005F_x000D_ Vlastnosti tepelné izolace z minerální vaty _x005F_x000D_- izolační pouzdra povrch AL _x005F_x000D_- nejvyšší provozní teplota 250 °C* _x005F_x000D_-soucinitel tepelné vodivosti pro 10°C ?10 = 0,034 W.m-1.K-1	m	6,000	345,80	2 074,80
25	M	IZMV4048	Izolační pouzdro z MV povrch ALS tl.40 mm pro 48, _x005F_x000D_ Vlastnosti tepelné izolace z minerální vaty _x005F_x000D_- izolační pouzdra povrch AL _x005F_x000D_- nejvyšší provozní teplota 250 °C* _x005F_x000D_-soucinitel tepelné vodivosti pro 10°C ?10 = 0,034 W.m-1.K-1	m	10,000	385,70	3 857,00
26	M	MWAL5057	Izolační pouzdro z MV povrch ALS tl.50 mm pro 57, _x005F_x000D_ Vlastnosti tepelné izolace z minerální vaty _x005F_x000D_- izolační pouzdra povrch AL _x005F_x000D_- nejvyšší provozní teplota 250 °C* _x005F_x000D_-soucinitel tepelné vodivosti pro 10°C ?10 = 0,034 W.m-1.K-1	m	40,000	512,05	20 482,00
27	M	MWAL6057	Izolační pouzdro z MV povrch ALS tl.60 mm pro 76, _x005F_x000D_ Vlastnosti tepelné izolace z minerální vaty _x005F_x000D_- izolační pouzdra povrch AL _x005F_x000D_- nejvyšší provozní teplota 250 °C* _x005F_x000D_-soucinitel tepelné vodivosti pro 10°C ?10 = 0,034 W.m-1.K-1	m	12,000	678,30	8 139,60
28	M	MWAL8089	Izolační pouzdro z MV povrch ALS tl.80 mm pro 89, +zakončení rozdělovače a sběrače _x005F_x000D_ Vlastnosti tepelné izolace z minerální vaty _x005F_x000D_- izolační pouzdra povrch AL _x005F_x000D_- nejvyšší provozní teplota 250 °C* _x005F_x000D_-soucinitel tepelné vodivosti pro 10°C ?10 = 0,034 W.m-1.K-1	m	6,000	990,85	5 945,10
29	K	998713102	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	t	0,374	3 990,00	1 492,26
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102</a>  Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Izolace tepelné _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Přesun hmot pro izolace tepelné: _x005F_x000D_ 50 m vodorovně _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
D		732	Strojovny				65 430,68
30	K	732111125R00	Rozdělovače a sběrače včetně dodávky (výroby) těles tělesa rozdělovačů a sběračů o délce 1 m, DN 80	kus	4,000	6 384,00	25 536,00
			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Rozdělovače a sběrače _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ včetně dodávky (výroby) těles _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
31	K	732199100RM1	Montáž orientačních štítků s dodávkou orientačního štítku	soubor	6,000	478,80	2 872,80
			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž orientačních štítků _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	732429112R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 40	soubor	1,000	798,00	798,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ Čerpadla teplovodní _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_				
33	M	oc30057	Obehové čerpadlo elektronické 30/0,5-7, m=3500 kg/h H=6 m nastavení p-v _x005F_x000D_ 230V,I=1,0 A,P=120W _x005F_x000D_ nastavení výtláčné výšky 0,5-1m	ks	1,000	24 605,00	24 605,00
34	M	oc30016	Obehové čerpadlo elektronické 30/1-6, m=1000 kg/h H=4 m nastavení p-v _x005F_x000D_ 230V,I=0,44 A,P=45W	ks	1,000	10 374,00	10 374,00
35	K	998732102	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,312	3 990,00	1 244,88
	P		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998732102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998732102</a>  Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ Přesun hmot pro strojovny _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_				
D		733	Rozvod potrubí				2 094 930,83
36	K	733111103R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, nízkotlaké, DN 15	m	490,000	438,90	215 061,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ Potrubí z trubek závitových _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_				
37	K	733111104R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, nízkotlaké, DN 20	m	70,000	478,80	33 516,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ Potrubí z trubek závitových _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_				
38	K	733111105R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, nízkotlaké, DN 25	m	10,000	598,50	5 985,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ Potrubí z trubek závitových _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_				
39	K	733111116R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 32	m	6,000	731,50	4 389,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ Potrubí z trubek závitových _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_				
40	K	733111117R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 40	m	10,000	1 130,50	11 305,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ Potrubí z trubek závitových _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_				
41	K	733113114R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, , DN 20	kus	4,000	232,75	931,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ Potrubí z trubek závitových _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_				
42	K	733121218R00	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách, D 57 mm, tloušťka stěny 2,9 mm	m	40,000	1 197,00	47 880,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ Potrubí z trubek hladkých _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ ocelových bezešvých tvářených za tepla _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_				
43	K	733121222R00	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách, D 76, tloušťka stěny 3,2 mm	m	12,000	1 662,50	19 950,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ Potrubí z trubek hladkých _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_ ocelových bezešvých tvářených za tepla _x005F_x000D_ ....._x005F_x000D_				
44	M	Dotvar	Dodávka měděných tvarovek, spojovaných lisováním _x005F_x000D_ orientační počty kolen: _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ 15-380 _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ 18-30 _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ 22-60 _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ 28-12 _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ 35-16 _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ orientací počty Tkusů(uváděna největší dimenze): _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ 15-20 _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ 18-26 _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ 2216 _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ 28-8 _x005F_x000D_ _x005F_x000D_ 35-2	soubor	431 930,000	1,06	457 845,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	733178112R00	Vícevrstvé potrubí polyetylén, hliníková vrstva, polyetylén vícevrstvé polyetylén-hliníkové potrubí PEX/AL/PEX, D 16 mm, s 2,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami_x005F_x000D_PN 10, T = +95 °C - trvalé provozní zatížení_x005F_x000D_x005F_x000D_Použití: k sanitárním rozvodům, rozvodům ÚT a podlahovému vytápění, spojuje se svěrným šroubením_x005F_x000D_materiál polyetylén, hliníková vrstva, zesílený polyetylén, bílá barva	m	1 150,000	285,95	328 842,50
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_Ústřední vytápění_x005F_x000D_x005F_x000D_Vícevrstvé potrubí:_x005F_x000D_včetně tvarovek, bez zednických výpomocí_x005F_x000D_x005F_x000D_polyetylén, hliníková vrstva, polyetylén_x005F_x000D_x005F_x000D_				
46	K	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	837,000	19,95	16 698,15
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_Ústřední vytápění_x005F_x000D_x005F_x000D_Tlakové zkoušky potrubí_x005F_x000D_x005F_x000D_ocelových závitových, plastových, měděných_x005F_x000D_x005F_x000D_				
47	K	733190107R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 32 do DN 40	m	54,000	19,95	1 077,30
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_Ústřední vytápění_x005F_x000D_x005F_x000D_Tlakové zkoušky potrubí_x005F_x000D_x005F_x000D_ocelových závitových, plastových, měděných_x005F_x000D_x005F_x000D_				
48	K	733190219R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových hladkých přes D 51/2,6 do D 60,3/2,9	m	116,000	26,60	3 085,60
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_Ústřední vytápění_x005F_x000D_x005F_x000D_Tlakové zkoušky potrubí_x005F_x000D_x005F_x000D_ocelových hladkých_x005F_x000D_x005F_x000D_				
49	K	733190225R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových hladkých přes D 60,3/2,9 do D 89/3,6	m	12,000	33,25	399,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_Ústřední vytápění_x005F_x000D_x005F_x000D_Tlakové zkoušky potrubí_x005F_x000D_x005F_x000D_ocelových hladkých_x005F_x000D_x005F_x000D_				
50	K	733190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35	m	1 910,000	26,60	50 806,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_Ústřední vytápění_x005F_x000D_x005F_x000D_Tlakové zkoušky potrubí_x005F_x000D_x005F_x000D_ocelových závitových, plastových, měděných_x005F_x000D_x005F_x000D_				
51	K	733191111R00	Manžety prostupové do DN 20	kus	140,000	332,50	46 550,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_Ústřední vytápění_x005F_x000D_x005F_x000D_Manžety prostupové_x005F_x000D_x005F_x000D_				
52	K	733191112R00	Manžety prostupové přes DN 20 do DN 32	kus	8,000	465,50	3 724,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_Ústřední vytápění_x005F_x000D_x005F_x000D_Manžety prostupové_x005F_x000D_x005F_x000D_				
53	K	733223301	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 15/1	m	360,000	665,00	239 400,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223301</a> VV 360		360,000		
54	K	733223302	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 18/1	m	105,000	798,00	83 790,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223302</a> VV 105		105,000		
55	K	733223303	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 22/1	m	140,000	997,50	139 650,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223303</a> VV 140		140,000		
56	K	733223304	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 28/1,5	m	110,000	1 197,00	131 670,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223304">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223304</a> VV 110		110,000		
57	K	733223305	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 35/1,5	m	45,000	1 596,00	71 820,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223305">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/733223305</a> VV 45		45,000		
58	K	736316323R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena uzavíracími ventily a regulačními šroubeními včetně konzoly,kulovými uzavěry se šroubením,odvzd. ventilem,vypouštěcím ventilem,včetně skříně, 4 cestný, stranový výstu_x005F_x000D_-připojení ot. těles potrubím ALPEX 16x2 na vývod EK na rozdělovači a sběrači_x005F_x000D_x005F_x000D_-Montáž dodávka	kus	1,000	18 620,00	18 620,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_Ústřední vytápění_x005F_x000D_x005F_x000D_Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače)_x005F_x000D_x005F_x000D_				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
59	K	736316325R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena uzavíracími ventily a regulačními šroubeními včetně konzoly,kulovými uzávěry se šroubením,odvzd. ventilem,vypouštěcím ventilem,včetně skříně, 6 cestný, stranový výstu _x005F_x000D_ -připojení ot. těles potrubím ALPEX 16x2 na vývod EK na roozdělovači a sběrači _x005F_x000D_x005F_x000D_ -Montáž dodávka	kus	1,000	21 280,00	21 280,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače)_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
60	K	736316326R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena uzavíracími ventily a regulačními šroubeními včetně konzoly,kulovými uzávěry se šroubením,odvzd. ventilem,vypouštěcím ventilem,včetně skříně, 7 cestný, stranový výstu _x005F_x000D_ -připojení ot. těles potrubím ALPEX 16x2 na vývod EK na roozdělovači a sběrači _x005F_x000D_x005F_x000D_ -Montáž dodávka	kus	2,000	22 344,00	44 688,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače)_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
61	K	736316329R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena uzavíracími ventily a regulačními šroubeními včetně konzoly,kulovými uzávěry se šroubením,odvzd. ventilem,vypouštěcím ventilem,včetně skříně, 10 cestný, stranový výst _x005F_x000D_ -připojení ot. těles potrubím ALPEX 16x2 na vývod EK na roozdělovači a sběrači _x005F_x000D_x005F_x000D_ -Montáž dodávka	kus	1,000	23 940,00	23 940,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače)_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
62	K	736316332R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena uzavíracími ventily a regulačními šroubeními včetně konzoly,kulovými uzávěry se šroubením,odvzd. ventilem,vypouštěcím ventilem,včetně skříně, 12 cestný, stranový výst _x005F_x000D_ -připojení ot. těles potrubím ALPEX 16x2 na vývod EK na roozdělovači a sběrači _x005F_x000D_x005F_x000D_ -Montáž dodávka	kus	1,000	25 935,00	25 935,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače)_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
63	K	736316912R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) příslušenství svěrné šroubení eurokonus DN 20, D 16 x 2,0 mm, včetně dodávky materiálu	kus	162,000	146,30	23 700,60
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače)_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ příslušenství_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
64	K	998733102	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5,612	3 990,00	22 391,88
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998733102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998733102</a>				
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Přesun hmot pro rozvody potrubí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	D	734	Armatury				542 855,46
65	K	734109115R00	Montáž přírubových armatur se dvěma přírubami, PN 0,6, DN 65, bez dodávky materiálu	soubor	1,000	1 995,00	1 995,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž přírubových armatur _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
66	K	734151216R00	Šoupátko přírubové litinové, spoj s navařením přírub, DN 65, PN 6, včetně dodávky materiálu	soubor	2,000	5 187,00	10 374,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Šoupátko přírubové _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
67	K	734193217R00	Klapka mezipřírubová uzavírací a regulační, litinová, PN 16, spoj bez navaření přírub, DN 65, včetně dodávky materiálu	kus	1,000	3 990,00	3 990,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Klapka _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
68	K	734209102RT2	Montáž závitové armatury s jedním závitom, G 3/8", včetně dodávky materiálu a odvzduš ventilu	kus	4,000	199,50	798,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž závitové armatury _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
69	K	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitom, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	72,000	66,50	4 788,00
	P		Poznámka k položce:_x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž závitové armatury _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
70	K	734209112R00	Montáž závitové armatury se dvěma závitom, G 3/8", bez dodávky materiálu	kus	4,000	66,50	266,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž závitové armatury_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
71	K	734209113R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	310,000	93,10	28 861,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž závitové armatury_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
72	M	HM-	Připojovací armatura-ventil s přenastavením HM, rohová R1/2 s krytkou-barva bílá a termostatickou	ks	1,000	3 990,00	3 990,00
73	M	THK	Termostatická hlavice s vestavěným čidlem, s ochranou proti zcizení pro M30x1,5	ks	154,000	558,60	86 024,40
74	M	par15	Připojovací armatura H-ventil- Rp 1/2"x3/4 EK, rohová pro spodní připojení ot. tělesa VK	ks	81,000	824,60	66 792,60
75	M	v-exII	Radiátorový ventil přímý DN15 s přednastavením, kvs=0,860m3/h,	ks	69,000	532,00	36 708,00
76	K	734209114R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 3/4", bez dodávky materiálu	kus	42,000	113,05	4 748,10
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž závitové armatury_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
77	K	734209115R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1", bez dodávky materiálu	kus	15,000	146,30	2 194,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž závitové armatury_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
78	M	RRVDN25	Regulační ventil DN25, měření, přednastavení, uzav, s vypouštěním kvs=8,7m3/h	ks	1,000	4 256,00	4 256,00
79	K	734209116R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 5/4", bez dodávky materiálu	kus	5,000	212,80	1 064,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž závitové armatury_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
80	K	734209117R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 6/4", bez dodávky materiálu	kus	3,000	266,00	798,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž závitové armatury_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
81	M	RRVDN40	Regulační ventil DN40, měření, přednastavení, uzav, s vypouštěním kvs=19,2m3/h	ks	1,000	5 852,00	5 852,00
82	K	734209118R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 2", bez dodávky materiálu	kus	7,000	345,80	2 420,60
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž závitové armatury_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
83	K	734209125R00	Montáž závitové armatury se třemi závity, G 1", bez dodávky materiálu	kus	1,000	399,00	399,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž závitové armatury_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
84	M	TRVRP63	3-cestný směšovací ventil DN25 kv=6,3	KS	1,000	3 325,00	3 325,00
85	K	734209127R00	Montáž závitové armatury se třemi závity, G 6/4", bez dodávky materiálu	kus	1,000	598,50	598,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž závitové armatury_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
86	M	TRVRP25	3-cestný směšovací ventil DN40 kv=25	ks	1,000	4 788,00	4 788,00
87	M	Pohon	Servopohon 3-bodový (230V)	ks	2,000	5 519,50	11 039,00
88	K	734235120R00	Kohout kulový, mosazný, DN 10, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	4,000	505,40	2 021,60
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kohout_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
89	K	734235122R00	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	42,000	651,70	27 371,40
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kohout_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
90	K	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	14,000	778,05	10 892,70
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kohout_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
91	K	734235124R00	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,000	1 010,80	3 032,40
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kohout_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
92	K	734235125R00	Kohout kulový, mosazný, DN 40, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	2,000	1 396,50	2 793,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kohout_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
93	K	734235126R00	Kohout kulový, mosazný, DN 50, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	5,000	1 995,00	9 975,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kohout_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
94	K	734245124R00	Ventil zpětný, mosazný, DN 32, PN 10, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,000	798,00	798,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Ventil_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
95	K	734245126R00	Ventil zpětný, mosazný, DN 50, PN 10, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,000	1 197,00	1 197,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Ventil_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
96	M	RRVDN50	Regulační ventil DN50, měření, přednastavení, uzav, s vypouštěním kvs 33 m3/h	ks	1,000	6 317,50	6 317,50
97	M	DA5-16DN50	Regulátor diferenčního tlaku DA516, DN50 nastavení 5-30 kPa kvs=30 m3/h	ks	1,000	30 590,00	30 590,00
98	K	734293312R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	72,000	266,00	19 152,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Kohout_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
99	K	734295214R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,000	864,50	864,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Filtr_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
100	K	734295216R00	Filtr mosazný, DN 50, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,000	1 276,80	1 276,80
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Filtr_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
101	K	734411111R00	Teploměr s ochranným pouzdem přímý, typ 160, včetně dodávky materiálu	kus	6,000	744,80	4 468,80
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Teploměr s ochranným pouzdem_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
102	K	734419123R00	Montáž kompaktního měřiče tepla přírubového DN 40, bez dodávky materiálu	soubor	1,000	2 660,00	2 660,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ kompaktního měřiče tepla přírubového_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
103	M	MT50	Ultrazvukový měřič tepla Qn6 PN25, min. kv=15,5 m3/h	ks	1,000	19 285,00	19 285,00
104	M	Sadcidel	Sada teplotních čidel PRO MĚŘIČ TEPLA,	sada	1,000	2 793,00	2 793,00
105	K	734421130R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 03313, D 160, včetně dodávky materiálu	kus	2,000	1 363,25	2 726,50
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Tlakoměr_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
106	K	734499211R00	Montáž návarku M 20 x 1,5, bez dodávky materiálu	kus	12,000	199,50	2 394,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Montáž_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
107	M	734494121R00	Návarek s metrickým závitem M 20 x 1,5, délka do 220 mm, včetně dodávky materiálu	kus	12,000	212,80	2 553,60
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Návarek s metrickým závitem_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
108	K	v-exII.1	Radiátorový ventil rohový DN15 s přednastavením, kvs=0,860m3/h,	ks	4,000	532,00	2 128,00
109	M	ŠDN15R	Uzavíratelné a regulovatelné šroubení DN15 přímé, 1 ks s připojením na EK	ks	69,000	345,80	23 860,20
110	M	ŠN15R	Uzavíratelné a regulovatelné šroubení DN15 rohové, 44 ks s připojením na EK	ks	4,000	345,80	1 383,20
111	M	SS	Světlé šroubení pro med DN15, G3/4", vč. vsuvky	ks	162,000	106,40	17 236,80
112	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,224	3 990,00	893,76
	P		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998734102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998734102</a>  Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Přesun hmot pro armatury_x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
113	K	734100812R00	Demontáž přírubových armatur se dvěma přírubami, přes 50 do DN 100	kus	6,000	465,50	2 793,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Demontáž přírubových armatur _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
114	K	734200822R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závitů, přes 1/2 do G 1"	kus	380,000	133,00	50 540,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Demontáž závitových armatur _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
115	K	734200823R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závitů, přes 1 do G 6/4"	kus	10,000	199,50	1 995,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Demontáž závitových armatur _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
116	K	734890801R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot armatur vodorovně do 100 m z objektů výšky do 6 m	t	0,700	3 990,00	2 793,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ armatur vodorovně do 100 m _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
D		735	Otopná tělesa				1 121 413,44
117	K	735159111R00	Montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu _x005F_x000D_ Označení Ventil kompaktní (VK) specifikuje: _x005F_x000D_ - ocelové deskové těleso v kompatním provedení vč. integrovaného ventilu _x005F_x000D_ Označení VKM specifikuje _x005F_x000D_ - Ventil kompaktní middle - spodní středové napojení ot. tělesa _x005F_x000D_ _x005F_x000D_s vestavěnou ventilovou vložkou s přednastavením _x005F_x000D_ kv=0,05-0,75 m3/h (ventil s termostatickou hlavici) _x005F_x000D_ se středovým spodním připojením G1/2" rozteč 50 mm. _x005F_x000D_ max. provozní ořetlak 1.0 MPa	kus	81,000	665,00	53 865,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ montáž _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
118	M	735157560R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	10,000	4 921,00	49 210,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
119	M	735157561R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 500 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	4,000	5 187,00	20 748,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
120	M	735157562R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 600 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	9,000	5 586,00	50 274,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
121	M	735157563R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 700 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	8,000	5 852,00	46 816,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
122	M	735157564R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 800 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	7,000	6 251,00	43 757,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
123	M	735157565R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	7,000	6 517,00	45 619,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
124	M	735157566R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	6,000	6 916,00	41 496,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
125	M	735157568R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,000	7 581,00	7 581,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
126	M	735157662R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 600 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2,000	6 118,00	12 236,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
127	M	735157663R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 700 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	3,000	6 517,00	19 551,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
128	M	735157664R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 800 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	5,000	6 916,00	34 580,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
129	M	735157665R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	3,000	7 315,00	21 945,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
130	M	735157666R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 1000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	8,000	7 714,00	61 712,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
131	M	735157667R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 1100 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,000	7 980,00	7 980,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
132	M	735157668R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	4,000	8 379,00	33 516,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
133	M	735157669R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 1400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,000	8 645,00	8 645,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
134	M	735157784R00	Otopná tělesa panelová počet desek 3, počet přidavných přestupných ploch 3, výška 900 mm, délka 800 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2,000	12 502,00	25 004,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
135	M	735171128R00	Otopná tělesa koupelnová trubkové otopné těleso rovné, spodní středové připojení s roztečí 50 mm, výška 1220 mm, šířka 600 mm, průměr trubek 24 mm, objem tělesa 7,4 l, včetně dodávky materiálu	kus	1,000	5 320,00	5 320,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa koupelnová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
136	K	735118110R00	Otopná tělesa litinová článková doplňkové práce tlaková zkouška - vodou	m2	450,000	133,00	59 850,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa litinová článková _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ doplňkové práce _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
137	K	735119140R00	Otopná tělesa litinová článková montáž bez rozlišení, bez dodávky materiálu	m2	450,000	798,00	359 100,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa litinová článková _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ montáž _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
138	K	735153300R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce příplatek za odvodušňovací ventil, bez ohledu na počet desek	kus	73,000	266,00	19 418,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ doplňkové práce _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
139	K	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles dvouřadých	kus	79,000	399,00	31 521,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ doplňkové práce _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
140	K	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles třířadých	kus	2,000	532,00	1 064,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa panelová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ doplňkové práce _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
141	K	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,000	532,00	532,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Otopná tělesa koupelňová _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ montáž _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
142	K	735191904R00	Ostatní opravy otopných těles vyčištění otopných těles propláchnutím vodou litinových	m2	450,000	26,60	11 970,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Ostatní opravy otopných těles _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ vyčištění otopných těles propláchnutím vodou _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
143	K	735191905R00	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění otopných těles	kus	73,000	399,00	29 127,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Ostatní opravy otopných těles _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ odvzdušnění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
144	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	9,512	1 995,00	18 976,44
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998735102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998735102</a>				
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Ústřední vytápění _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Přesun hmot pro otopná tělesa _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
	D	783	Nátěry				187 425,00
145	K	783324340R00	Nátěry otopných těles syntetické litinových radiátorů, základní + dvojnásobné s 2x emailováním	m2	450,000	270,30	121 635,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Nátěry _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Nátěry otopných těles syntetické _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
146	K	783424240R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, jednonásobné s 1x emailováním a základním nátěrem	m	110,000	61,20	6 732,00
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Nátěry _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Nátěry potrubí a armatur syntetické _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ na vzduchu schnoucí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				
147	K	783424740R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, základní	m	1 252,000	45,90	57 466,80
	P		Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Nátěry _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ Nátěry potrubí a armatur syntetické _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_ na vzduchu schnoucí _x005F_x000D_ -----_x005F_x000D_				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
148	K	783425750R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 100 mm, základní	m	24,000	66,30	1 591,20

Poznámka k položce: \_x005F\_x000D\_  
Nátěry \_x005F\_x000D\_

-----\_x005F\_x000D\_  
Nátěry potrubí a armatur syntetické: \_x005F\_x000D\_  
na vzduchu schnoucí \_x005F\_x000D\_  
-----\_x005F\_x000D\_

P

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D144-inv - Vzduchotechnika**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 382 619,45**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 382 619,45	21,00%	290 350,08
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 672 969,53**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D144-inv - Vzduchotechnika**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 382 619,45**

HSV - Práce a dodávky HSV	246 869,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	243 861,60
94 - Lešení a stavební výtahy	10 281,60
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	220 660,00
997 - Přesun sutě	3 008,25
PSV - Práce a dodávky PSV	1 135 749,60
713 - Izolace tepelné	92 626,88
751 - Vdouchotechnika	1 043 122,72
751-1 - Větrání sklepních prostor	64 684,32
751-2 - Větrání CHÚC - schodiště 1.22	211 342,64
751-3 - Větrání CHÚC B - schodiště 1.45	211 507,20
751-4 - Lokální odtahy 1.NP - 3.NP	291 642,48
751-5 - Odvětrání výtahové šachty	8 988,24

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: #REF!  
 Objekt: SO 01 - Hlavní objekt -  
 Soupis:

## D144-inv - Vzduchotechnika

Místo: Havlíčkův Brod  
 Zadavatel: #REF!  
 Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Datum: #REF!  
 Projektant: #REF!  
 Zpracovatel: #REF!

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

### Náklady soupisu celkem

**1 382 619,45**

<b>D</b>		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>246 869,85</b>
<b>D</b>		<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>243 861,60</b>
1	K	24-00101VL	Demontáže stávajícího VZT zařízení	kpl	1,000	8 160,00	8 160,00
2	K	96-01VL	Stavební práce - vybourání otvorů v příčkách a ve zdech vč. přesunu suti, prostupy střechou vč. zapravení a oplechování, požární ucpávky,	kpl	1,000	4 760,00	4 760,00
P		Poznámka k položce: _x005F_x000D					
VV		fasádní lešení, dveřní mřížky atd. - Dodávka stavby					
		1			1,000		
<b>D</b>		<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>10 281,60</b>
3	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	120,000	85,68	10 281,60
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111</a>					
VV		120					
					120,000		
<b>D</b>		<b>95</b>	<b>Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>				<b>220 660,00</b>
4	K	24-00102VL	Mimostaveništní doprava (VZT zařízení a komponenty, pracovníci, pomocný materiál apd.)	kpl	1,000	47 600,00	47 600,00
5	K	24-00103VL	Zařízení stavenišť	kpl	1,000	38 080,00	38 080,00
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/24-00103VL">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/24-00103VL</a>					
VV		1					
					1,000		
6	K	24-00104VL	Závěsný, spojovací a těsnící materiál	kg	201,000	340,00	68 340,00
7	K	24-00105VL	Zprovoznění systému měření a regulace, kompletní montáž, kabeláže, trasování, zaregulování VZT zařízení a tras na požadované vzduchové průtoky	kpl	1,000	47 600,00	47 600,00
8	K	24-00106VL	Vypracování provozního protokolu, zaškolení obsluhy	kpl	1,000	8 160,00	8 160,00
9	K	24-00106VL.1	Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,000	10 880,00	10 880,00
<b>D</b>		<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>				<b>3 008,25</b>
10	K	9970065121	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	1,002	239,36	239,84
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/9970065121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/9970065121</a>					
11	K	9970065191	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	24,048	21,62	519,92
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/9970065191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/9970065191</a>					
VV		1,002*24 'Přepočtené koeficientem množství					
					24,048		
12	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkové)	t	1,002	2 244,00	2 248,49
<b>D</b>		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>1 135 749,60</b>
<b>D</b>		<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				<b>92 626,88</b>
13	K	24-00601VL	D+M Požární izolace tl. 40mm z minerální vlny, min. požární odolnost EI30	m2	20,000	1 037,68	20 753,60
14	K	24-00501VL	D+M Minerální vlna tl. 40mm, Al povrch, montáž na trny	m2	36,000	908,48	32 705,28
15	K	24-00502VL	D+M Oplechování venkovní izolace	m2	16,000	2 448,00	39 168,00
<b>D</b>		<b>751</b>	<b>Vzduchotechnika</b>				<b>1 043 122,72</b>
16	K	751511024	Montáž potrubí plechového skupiny I čtyřhranného s přírubou tloušťky plechu 0,8 mm, průřezu přes 0,50 do 0,79 m2	m	16,000	1 417,12	22 673,92
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751511024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751511024</a>					
VV		16					
					16,000		
17	M	42982116	trouba čtyřhranná Pz průřez do 0,79m2	m	19,200	3 769,92	72 382,46
VV		16					
VV		16*1,2 'Přepočtené koeficientem množství					
					19,200		
18	K	751511121	Montáž potrubí plechového skupiny I kruhového s přírubou tloušťky plechu 0,6 mm, průměru do 100 mm	m	52,000	204,00	10 608,00
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751511121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751511121</a>					
VV		52					
					52,000		
19	K	751511122	Montáž potrubí plechového skupiny I kruhového s přírubou tloušťky plechu 0,6 mm, průměru přes 100 do 200 mm	m	93,000	272,00	25 296,00
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751511122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751511122</a>					
VV		93					
					93,000		
20	K	751511123	Montáž potrubí plechového skupiny I kruhového s přírubou tloušťky plechu 0,6 mm, průměru přes 200 do 300 mm	m	1,000	340,00	340,00
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751511123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751511123</a>					
VV		1					
					1,000		
21	K	24-00202VL	Spiro potrubí DN100, 30% tvarovek	m	52,000	693,60	36 067,20
22	K	24-00203VL	Spiro potrubí DN125, 30% tvarovek	m	28,000	708,56	19 839,68
23	K	24-00204VL	Spiro potrubí DN160, 30% tvarovek	m	48,000	803,76	38 580,48
24	K	24-00205VL	Spiro potrubí DN200, 30% tvarovek	m	8,000	930,24	7 441,92
25	K	24-00207VL	Spiro potrubí DN150 - trouby	m	9,000	516,80	4 651,20
26	K	24-00208VL	Spiro potrubí DN315 - trouby	m	1,000	1 313,76	1 313,76
27	K	751537131	Montáž potrubí ohebného kruhového izolovaného minerální vatou z Al folie, průměru do 100 mm	m	8,000	163,20	1 305,60



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC VV 8		8,000		
28	K	751537132	Montáž potrubí ohebného kruhového izolovaného minerální vatou z Al folie, průměru přes 100 do 200 mm	m	10,000	163,20	1 632,00
			Online PSC VV 10		10,000		
29	K	751537133	Montáž potrubí ohebného kruhového izolovaného minerální vatou z Al folie, průměru přes 200 do 300 mm	m	12,000	204,00	2 448,00
			Online PSC VV 12		12,000		
30	M	24-00301VL	Flexibilní Al hadice DN80 s tepelnou a zvukovou izolací tl. 25mm	m	1,000	212,16	212,16
31	M	24-00301VL.1	Flexibilní Al hadice DN100 s tepelnou a zvukovou izolací tl. 25mm	m	7,000	212,16	1 485,12
32	M	24-00302VL	Flexibilní Al hadice DN125 s tepelnou a zvukovou izolací tl. 25mm	m	10,000	255,68	2 556,80
33	M	24-00303VL	Flexibilní Al hadice DN160 s tepelnou a zvukovou izolací tl. 25mm	m	12,000	280,16	3 361,92
34	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,572	4 828,00	2 761,62
			Online PSC D 751-1				64 684,32
35	K	24-007102VL	D+M Větrací set DN100 s regulací pro přísávání vzduchu, tlaková ztráta 10Pa / 35m3/hod, s nástavcem pro zeď min. tl.800-1100mm	ks	10,000	2 256,24	22 562,40
36	K	24-007101VL	D+M Axialní nástěnný ventilátor na omítku, DN150, 230V, časový doběh, V=250m3/hod, 20Pa	ks	6,000	5 488,96	32 933,76
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Sklíň z elektricky nevodivého termoplastu, AC motor se stíněnou kotvou nakrátko, kulčková ložiska, tepelná ochrana motoru. min. IPX4				
37	K	24-007103VL	D+M Krycí ochranná mřížka DN100, pozink.	ks	8,000	314,16	2 513,28
38	K	24-007104VL	D+M Plastová samočinná protidešťová žaluzie, DN150	ks	6,000	1 112,48	6 674,88
			D 751-2				211 342,64
39	K	24-007201VL	D+M Radiální potrubní ventilátor 1000x500, 400V, 5,35kW, V=8400m3/hod, 400Pa	ks	1,000	111 885,84	111 885,84
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Sklíň z ocelového galvanicky pozink. plechu, asynchronní motor s odporovou kotvou, uzavřená kulčková ložiska, tepelná ochrana motoru, IP55				
40	K	24-007202VL	Uzavírací klapka těsná 1000x500-230V Servo se zrychlenou reakcí	ks	1,000	18 185,92	18 185,92
41	K	24-007203VL	Uzavírací klapka těsná 600x950-230V Servo se zrychlenou reakcí	ks	1,000	22 418,24	22 418,24
42	K	24-007204VL	D+M Mechanická přetlaková klapka 710x1000 pro automatické otevření 10-70Pa, provozní rozsah teplot -20 až +80°C, potrubní provedení	ks	1,000	36 940,32	36 940,32
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ otevřicí tlak 60Pa při 8400m3/hod				
43	K	24-007205VL	D+M Protidešťová žaluzie se sítím - hliník - rozměry 1000x1000	ks	1,000	16 156,80	16 156,80
44	K	24-007206VL	D+M Čtyřhranná mřížka stěnová jednořadá 1200x500mm, pozink., pevné lamely, min.70% průtočné pl., montáž na pružiny do rámečku (vč.)	ks	1,000	5 441,36	5 441,36
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Tlaková ztráta max. 20Pa (8400m3/hod)				
45	K	24-007207VL	D+M Krycí ochranná mřížka DN100, pozink.	ks	1,000	314,16	314,16
			D 751-3				211 507,20
46	K	24-007301VL	D+M Radiální potrubní ventilátor 1000x500, 400V, 5,35kW, V=7000m3/hod, 530Pa	ks	1,000	111 885,84	111 885,84
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Sklíň z ocelového galvanicky pozink. plechu, asynchronní motor s odporovou kotvou, uzavřená kulčková ložiska, tepelná ochrana motoru, IP55				
47	K	24-007302VL	Uzavírací klapka těsná 500x1000-230V Servo se zrychlenou reakcí	ks	1,000	21 429,52	21 429,52
48	K	24-007303VL	Uzavírací klapka těsná 710x710-230V Servo se zrychlenou reakcí	ks	1,000	19 653,36	19 653,36
49	K	24-007304VL	D+M Mechanická přetlaková klapka 710x1000 pro automatické otevření 10-70Pa, provozní rozsah teplot -20 až +80°C, potrubní provedení	ks	1,000	36 940,32	36 940,32
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ otevřicí tlak 50Pa při 7000m3/hod				
50	K	24-007305VL	D+M Protidešťová žaluzie se sítím - hliník - rozměry 1000x1000	ks	1,000	16 156,80	16 156,80
51	K	24-007306VL	D+M Čtyřhranná mřížka stěnová jednořadá 1200x500mm, pozink., pevné lamely, min.70% průtočné pl., montáž na pružiny do rámečku (vč.)	ks	1,000	5 441,36	5 441,36
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Tlaková ztráta max. 15Pa (7000m3/hod)				
			D 751-4				291 642,48
52	K	24-007401VL	D+M Axialní nástěnný ventilátor na omítku, DN100, 230V, časový doběh, V=50m3/hod, 25Pa	ks	1,000	3 627,12	3 627,12
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Sklíň z elektricky nevodivého termoplastu, AC motor se stíněnou kotvou nakrátko, kulčková ložiska, tepelná ochrana motoru. min. IPX4				
53	K	24-007402VL	D+M Axialní nástěnný ventilátor na omítku, DN125, 230V, časový doběh, V=100m3/hod, 25Pa	ks	2,000	3 650,24	7 300,48
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Sklíň z elektricky nevodivého termoplastu, AC motor se stíněnou kotvou nakrátko, kulčková ložiska, tepelná ochrana motoru. min. IPX4				
54	K	24-007403VL	D+M Axialní nástěnný ventilátor na omítku, DN150, 230V, časový doběh, V=200m3/hod, 30Pa	ks	3,000	5 488,96	16 466,88
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Sklíň z elektricky nevodivého termoplastu, AC motor se stíněnou kotvou nakrátko, kulčková ložiska, tepelná ochrana motoru. min. IPX4				
55	K	24-007404VL	D+M Radiální potrubní ventilátor DN100, V=160m3/hod, 90Pa + 2 x pružná manžeta	ks	2,000	6 529,36	13 058,72
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Sklíň z ponik. oceli, AC motor se stíněnou kotvou nakrátko, kulčková ložiska, tepelná ochrana motoru. min. IP 44				
56	K	24-007405VL	D+M Radiální potrubní ventilátor DN125, V=200m3/hod, 150Pa + 2 x pružná manžeta	ks	4,000	6 529,36	26 117,44
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Sklíň z ponik. oceli, AC motor se stíněnou kotvou nakrátko, kulčková ložiska, tepelná ochrana motoru. min. IP 44				
57	K	24-007406VL	D+M Radiální potrubní ventilátor DN160, V=550m3/hod, 140Pa + 2 x pružná manžeta	ks	8,000	7 091,04	56 728,32
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Sklíň z ponik. oceli, AC motor se stíněnou kotvou nakrátko, kulčková ložiska, tepelná ochrana motoru. min. IP 44				
58	K	24-007407PVL	D+M Radiální nástěnný ventilátor na omítku, požární ucpávka, DN100, 230V, časový doběh, zpětná klapka, V=50m3/hod, 50Pa	ks	1,000	7 754,72	7 754,72
			P Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Sklíň z elektricky nevodivého termoplastu, AC motor se stíněnou kotvou nakrátko, kulčková ložiska, tepelná ochrana motoru. min. IPX4				
59	K	24-007407VL	D+M Radiální nástěnný ventilátor na omítku, DN100, 230V, časový doběh, zpětná klapka, V=50m3/hod, 50Pa	ks	6,000	5 226,48	31 358,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
P <i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Skříň z elektricky nevodivého termoplastu, AC motor se stíněnou kotvou nakrátko, kuličková ložiska, tepelná ochrana motoru. min. IPX4</i>								
60	K	24-007408VL	D+M Radiální nástěnný ventilátor na omítku, DN100, 230V, časový doběh, zpětná klapka, V=150m3/hod, 100Pa	ks	1,000	7 029,84	7 029,84	
P <i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Skříň z elektricky nevodivého termoplastu, AC motor se stíněnou kotvou nakrátko, kuličková ložiska, tepelná ochrana motoru. min. IPX4</i>								
61	K	24-007409VL	D+M Radiální ventilátor do podhledu, boční hrdlo DN80, 230V, časový doběh, V=80m3/hod, 50Pa	ks	2,000	6 576,96	13 153,92	
P <i>Poznámka k položce: _x005F_x000D_ Skříň z elektricky nevodivého termoplastu, AC motor se stíněnou kotvou nakrátko, kuličková ložiska, tepelná ochrana motoru. min. IPX4</i>								
62	K	24-007410VL	D+M Talířový ventil plastový pro odvod vzduchu, DN100	ks	10,000	299,20	2 992,00	
63	K	24-007411VL	D+M Talířový ventil plastový pro odvod vzduchu, DN125	ks	14,000	312,80	4 379,20	
64	K	24-007412VL	D+M Talířový ventil plastový pro odvod vzduchu, DN160	ks	32,000	435,20	13 926,40	
65	K	24-007413VL	D+M Protidešťová samočinná žaluzie - plast - DN100	ks	6,000	306,00	1 836,00	
66	K	24-007414VL	D+M Protidešťová samočinná žaluzie - plast - DN125	ks	4,000	469,20	1 876,80	
67	K	24-007415VL	D+M Protidešťová samočinná žaluzie - plast - DN150	ks	3,000	1 112,48	3 337,44	
68	K	24-007416VL	D+M Protidešťová samočinná žaluzie - plast - DN200	ks	3,000	1 316,48	3 949,44	
69	K	24-007418VL	D+M Zpětná klapka těsná - pozink - DN125	ks	2,000	374,00	748,00	
70	K	24-007419VL	D+M Zpětná klapka těsná - pozink - DN160	ks	7,000	548,08	3 836,56	
71	K	24-007420VL	D+M Kruhový tlumič hluku DN100 / 600mm, pozink., tl. izolace 50mm	ks	4,000	1 770,72	7 082,88	
72	K	24-007421VL	D+M Kruhový tlumič hluku DN125 / 600mm, pozink., tl. izolace 50mm	ks	6,000	1 836,00	11 016,00	
73	K	24-007422VL	D+M Kruhový tlumič hluku DN160 / 600mm, pozink., tl. izolace 50mm	ks	10,000	2 076,72	20 767,20	
74	K	24-007423VL	D+M Kruhový tlumič hluku DN200 / 600mm, pozink., tl. izolace 50mm	ks	4,000	2 465,68	9 862,72	
75	K	24-007424VL	D+M Protidešťová stříška - pozink - DN100	ks	5,000	2 694,16	13 470,80	
76	K	24-007425VL	D+M Protidešťová stříška - pozink - DN160	ks	1,000	2 846,48	2 846,48	
77	K	24-007426VL	D+M Protidešťová stříška - pozink - DN200	ks	2,000	3 559,12	7 118,24	
D	751-5	<b>Odvětrání výtahové šachty</b>					<b>8 988,24</b>	
78	K	24-007501VL	D+M Požární větrací mřížka - zpěnitelná 400x200, ruční teplotní, min. EI 45DP1 + oboustranná krycí mřížka	ks	1,000	7 195,76	7 195,76	
79	K	24-007502VL	D+M Protidešťová žaluzie - DN400 - plast - min.60% průtočné plochy	ks	1,000	1 792,48	1 792,48	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D146 - EPS**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 308 832,89**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 308 832,89	21,00%	274 854,91
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 583 687,80**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D146 - EPS**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 308 832,89**

PSV - Práce a dodávky PSV

1 298 188,88

742 - Elektroinstalace - slaboproud

1 257 029,84

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

41 159,04

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 644,01

VRN4 - Inženýrská činnost

10 644,01

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 01 - Hlavní objekt -

Soupis:

**D146 - EPS**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

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

## Náklady soupisu celkem

**1 308 832,89**

**D PSV Práce a dodávky PSV 1 298 188,88**

**D 742 Elektroinstalace - slaboproud 1 257 029,84**

1	K	742110002	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku	m	210,000	28,29	5 940,90
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742110002</a>                      VV 210 210,000</p>							
2	K	742210003	Montáž ústředny EPS bez čelního panelu čtyř nebo vícekruhové	kus	1,000	16 796,00	16 796,00
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210003</a></p>							
3	K	742210005	Montáž ústředny EPS panelu čelního	kus	1,000	442,00	442,00
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210005</a></p>							
4	K	742210051	Montáž zařízení dálkového přenosu s připojením a naprogramováním_x005F_x000D_ozivení celého zařízení	kus	1,000	35 360,00	35 360,00
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210051</a></p>							
5	K	742210122R	Montáž kourového hlásiče	kus	84,000	367,20	30 844,80
<p>VV 10+74 84,000</p>							
6	K	742210158R	Montáž zařízení EPS vč. instalace kabelů, a napojení navazných zařízení a magnetů	soubor	1,000	108 999,92	108 999,92
7	K	742741142R	zasekání kabelů bez trubek (přívody k tlačítkům, stropy)	m	750,000	106,08	79 560,00
8	K	742741152R	zачиštění	m	950,000	131,24	124 678,00

P Poznámka k položce\_x005F\_x000D\_montáž zařízení EPS včetně instalace kabelů, napojení navazných zařízení a magnetů\_x005F\_x000D\_napojení na dálkový download a monitoring\_x005F\_x000D\_závěrečné oživení a odzkoušení zařízení EPS a navazujících zařízení\_x005F\_x000D\_revize zařízení EPS, dokumentace skutečného provedení\_x005F\_x000D\_obecná režie z dodávky celkem\_x005F\_x000D\_DPH 21%

9	M	Pol2	LIF601-1 karta pro dialogový okruh včetně 2. izolatorů	kus	2,000	16 114,37	32 228,74
10	M	Pol3	RL 58-1/8 modul 8 výstupních relé	kus	2,000	6 652,03	13 304,06
11	M	Pol4	RL 58-2 deska 4 výstupních relé silová pro pož.větrání	kus	1,000	3 880,90	3 880,90
12	M	Pol5	NIF601-2 rozhraní pro sitování ústředny	kus	1,000	17 524,42	17 524,42
13	M	Pol6	programátor FI750/PU	kus	1,000	7 845,02	7 845,02
14	M	Pol7	ABF600-1 vzdálený panel pro BC600	kus	2,000	35 637,98	71 275,96
15	M	Pol8	řídící modul sirén na kruhovou linku	kus	3,000	1 233,79	3 701,37
16	M	Pol15	Vnitřní siréna červená adresovatelná s protokolem FI700	kus	3,000	1 797,92	5 393,76
17	M	Pol16	přepěťová ochrana s VF filtrem PI-k16 DS Hakel	kus	1,000	4 009,28	4 009,28
18	M	Pol17	požární magnet včetně držáku M8412D 1 křídlé dveře	kus	3,000	3 604,54	10 813,62
19	M	Pol18	napojení na PCO PN HB HW Labor Strauss - Paradox	kus	1,000	73 440,00	73 440,00
20	M	Pol19	provozní kniha EPS	kus	1,000	584,80	584,80
21	M	512742510	Kabel EPS JXFE-V FE180/P30-90-R /h-/ B2cas1d0 1x2x0,8mm pro kruhovou linku	kus	1 500,000	151,50	227 250,00
22	M	Pol21	Kabel EPS 1-CXKH-V FE180/P60-R /h-/ B2cas1d0 2x1,5mm pro elektrické otvárače únikových cest	kus	400,000	183,74	73 496,00
23	M	Pol22	Kabel EPS JXFE-V FE180/P30-90-R /h-/ B2cas1d0 2x2x0,8mm pro připojení požárních tabel ABF600	kus	200,000	164,56	32 912,00
24	M	Pol23	TRUBKA MONOFLEX HFPP 1425HFPP	kus	200,000	26,93	5 386,00
25	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	24,000	82,14	1 971,36
26	M	34571458	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem	kus	3,000	203,32	609,96
27	M	34571524	krabice pod omítku PVC odbočná čtvercová 125x125mm s víčkem	kus	10,000	268,60	2 686,00
28	M	59081430	hlásič kouře optický konvenční FI750	kus	10,000	1 109,76	11 097,60
29	M	59081433	hlásič teplotní interaktivní konvenční FI750	kus	74,000	1 310,50	96 977,00
30	M	59081470	patice hlásiče standardní	kus	84,000	200,74	16 862,16
31	M	412724412R	BC600-8L4S požární ústředna síťová - základ zdroj 4A	kus	1,000	34 817,09	34 817,09
<p>VV 1 1,000</p>							
32	M	590412411r	testovací plyn FPA 03	kus	2,000	801,31	1 602,62
33	M	590412418R	HFM3/22/02 tlačítkový hlásič s izolátorem	kus	24,000	4 235,04	101 640,96
34	M	590412712r	Aku 12V 18 Ah	kus	2,000	1 548,77	3 097,54

**D 749 Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce 41 159,04**

35	K	742210503	Zkoušky a revize EPS zkoušky koordinační funkční EPS	kus	1,000	15 912,00	15 912,00
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210503">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210503</a>                      VV 1 1,000</p>							
36	K	742210521	Zkoušky a revize EPS revize výchozí systému EPS na jeden detektor	kus	84,000	300,56	25 247,04
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210521">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210521</a>                      VV 84 84,000</p>							

**D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 10 644,01**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	VRN4		Inženýrská činnost				10 644,01
37	K	042174002	Mimostaveništní doprava	...	1,000	10 644,01	10 644,01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 02 - Vnější úpravy

Soupis:

**D11-1-inv - Stavební řešení**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 770 030,15**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 770 030,15	21,00%	371 706,33
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 141 736,48**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 02 - Vnější úpravy

Soupis:

**D11-1-inv - Stavební řešení**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 770 030,15**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 770 030,15

1 - Zemní práce

383 667,29

3 - Svislé a kompletní konstrukce

323 556,15

5 - Komunikace

1 022 013,04

998 - Přesun hmot

35 702,53

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

40 793,67

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 02 - Vnější úpravy

Soupis:

**D11-1-inv - Stavební řešení**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 770 030,15</b>
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>1 770 030,15</b>
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>383 667,29</b>
1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	530,000	64,50	34 185,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103</a>				
			VV "pro parkoviště" 6*55		330,000		
			VV "pro rozšíř. komunikace" 50*2		100,000		
			VV "pro rozšíř. příjezd kom" 20*5		100,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>530,000</b>		
2	K	122111101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m3	155,500	161,25	25 074,38
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122111101</a>				
			VV "pro parkoviště" 6*55*0,35		115,500		
			VV "pro rozšíř. komunikace pojezdne" 50*2*0,4		40,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>155,500</b>		
3	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	120,000	265,74	31 888,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122211101</a>				
			VV "pro spatne podlozi"				
			VV "pro parkoviště" (25+275)*0,3		90,000		
			VV "pro rozšíř. komunikace pojezdne" 50*2*0,3		30,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>120,000</b>		
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny 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	m3	275,000	193,50	53 212,50
			VV 155		155,000		
			VV "navic spatne podlozi " 120		120,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>275,000</b>		
5	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	m3	3 857,000	1,29	4 975,53
			VV 155,5		155,500		
			VV "navic spatne podlozi " 120		120,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>275,500</b>		
			VV 275,5*14 *Přepočtené koeficientem množství		3 857,000		
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	275,000	28,38	7 804,50
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201</a>				
			VV 155		155,000		
			VV "navic spatne podlozi "120		120,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>275,000</b>		
7	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	412,500	193,50	79 818,75
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221</a>				
			VV 155*1,5		232,500		
			VV "navic spatne podlozi " 120*1,5		180,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>412,500</b>		
8	K	180405114	Založení trávníků ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem směsi substrátu a semene v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/180405114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/180405114</a>				
9	K	181102310R	Úprava pláně v zářezech se zhutněním Edef=30Mpa	m2	0,000	0,00	0,00
10	K	181102318R	Úprava pláně v zářezech se zhutněním Edef2=45Mpa,	m2	375,000	32,25	12 093,75
			VV "plochy pojezdne dlaždene" 50*2		100,000		
			VV "plochy pojezdne parking veg dlažba" 250		250,000		
			VV "plochy pojezdne parking dlažba - invalid" 25		25,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>375,000</b>		
11	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	31,90	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181111111</a>				
12	K	181311104	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	0,000	271,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181311104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181311104</a>				
13	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	4,43	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/183403153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/183403153</a>				
14	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	0,000	174,00	0,00
			VV 0*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
15	K	184004613	Výsadba sazenic bez vykopání jamek a bez donesení hlíny stromů nebo keřů s kořenovým balem v jutovém obalu, o průměru balu přes 300 do 400 mm, do jamky o průměru 500 mm, hl. 500 mm	kus	12,000	1 482,21	17 786,52
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184004613">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184004613</a>				
			VV "javor " 2		2,000		
			VV "lipa" 6		6,000		
			VV "dub" 2		2,000		
			VV "jerab " 1		1,000		
			VV "jivoec" 1		1,000		
			VV <b>Součet</b>		<b>12,000</b>		
16	M	02650345R	Javor mléč /Acer platanoides/ kmen 14cm	kus	2,000	9 476,34	18 952,68
			VV "Javor mléč" 2		2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	M	02650468R	Dub bahenní /Quercus palustris/ kmen 14cm	kus	2,000	9 558,90	19 117,80
	VV		2		2,000		
18	M	02652078R	Lípa srdčitá /Tilia cordata/ kmen 14cm	kus	6,000	9 476,34	56 858,04
	VV		6		6,000		
19	M	02691257R	Jerab muk /Sorbus media/ kmen 14cm	kus	1,000	11 201,07	11 201,07
	VV		1		1,000		
20	M	02652089R	Jirovec pletový "Britorie" /Aesculus Carena / kmen 14cm	kus	1,000	10 697,97	10 697,97
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				323 556,15
21	K	348171338R	Oplocení oc.trubek poplast D60mm, poplasts peltivo, 3*napinací drát vc.zalození v=3,0m D+M	bm	26,800	4 050,60	108 556,08
	VV		"plot rotunda" 5,5+12+5,7+3,6		26,800		
22	M	553423781R	Branka plotová jednokřídlá ocel.poplast.profilu vc.zalození, kovani 1000x2000mm D+M	kus	1,000	27 219,00	27 219,00
23	K	348215122	Plot z drátokamenných košů (gabionů) z lomového kamene neupraveného výplňového na sucho ze svařovaných panelů z ocelových sítí s povrchovou úpravou galfan šířky přes 0,5 m výšky přes 1,5 m	m3	14,976	12 538,80	187 781,07
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/348215122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/348215122</a>				
	VV		10,4*0,6*2,4		14,976		
D	5		Komunikace				1 022 013,04
24	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564730011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564730011</a>				
25	K	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564730111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564730111</a>				
26	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	275,000	174,15	47 891,25
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564750111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564750111</a>				
	VV		"vsak dlažba" 25+250		275,000		
27	K	564750112	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 160 mm	m2	100,000	184,47	18 447,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564750112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564750112</a>				
	VV		"pojezd dlažba" 50*2		100,000		
28	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	400,000	157,38	62 952,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111</a>				
	VV		"rezerva podloží"		300,000		
	VV		"pro parkoviště" (25+275)		100,000		
	VV		"pojezd dlažba" 50*2		400,000		
	VV		Součet				
29	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871116</a>				
30	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	275,000	374,10	102 877,50
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564952111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564952111</a>				
	VV		"vsak dlažba" 25+250		275,000		
31	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/565145101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/565145101</a>				
32	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	100,000	354,75	35 475,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/567122111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/567122111</a>				
	VV		"pojezd dlažba" 50*2		100,000		
	VV		Součet		100,000		
33	K	573211111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573211111</a>				
34	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134211</a>				
35	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211112</a>				
36	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	100,000	732,72	73 272,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591111111</a>				
	VV		"pojezd kam dlažba" 50*2		100,000		
37	K	596411113	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	275,000	367,65	101 103,75
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596411113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596411113</a>				
	VV		"vsak dlažba" 25+250		275,000		
38	K	597661112	Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z dlažebních kostek velkých	m2	7,500	2 167,20	16 254,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/597661112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/597661112</a>				
	VV		"odvodňovací žlabek š=0,5m kostky" 15*0,5		7,500		
39	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	7,000	722,40	5 056,80
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131113</a>				
	VV		"najzed" 6		6,000		
	VV		"zapusteny" 1		1,000		
	VV		Součet		7,000		
40	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	64,000	722,40	46 233,60
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131213</a>				
	VV		"silnic stoj" 5+48+5		58,000		
	VV		"prechod" 6		6,000		
	VV		Součet		64,000		
41	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	0,000	0,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231213</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
42	M	59245035	dlažba plošná betonová vegetační 200x200x80mm přírodní	m2	279,125	646,29	180 395,70
	VV		275			275,000	
	VV		275*1,015 *Přepočtené koeficientem množství			279,125	
43	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			0,000	
44	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	59,000	242,52	14 308,68
	VV		"silnic stoj" 5+48+5			58,000	
	VV		"zapusteny" 1			1,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>59,000</b>	
45	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	0,000	0,00	0,00
46	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	6,000	629,52	3 777,12
	VV		"přechod" 6			6,000	
47	M	59245221	dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x60mm přírodní	m2	6,120	829,47	5 076,36
	VV		6			6,000	
	VV		6*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			6,120	
48	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	0,000	0,00	0,00
	VV		0*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			0,000	
49	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	100,000	954,60	95 460,00
	VV		"pojezd kam dlažba" 50*2			100,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>100,000</b>	
50	M	59246048R	Dlažba plošná betonová vegetační 200x200x80mm	m2	275,000	646,29	177 729,75
	VV		"vsak dlažba" 25+250			275,000	
	D	998	Přesun hmot				35 702,53
51	K	998223094	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	190,739	148,35	28 296,13
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223094">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223094</a>				
52	K	998223095	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	190,739	38,83	7 406,40
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223095">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223095</a>				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				40 793,67
53	K	914511113	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupky D 70 mm	kus	5,000	1 935,00	9 675,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914511113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914511113</a>				
	VV		"B29" 1			1,000	
	VV		"B1" 1			1,000	
	VV		"P6" 1+1			2,000	
	VV		"IP12" 1			1,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>5,000</b>	
54	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	7,000	206,40	1 444,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914111111</a>				
	VV		1+1+2+1+2			7,000	
55	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	5,000	1 191,96	5 959,80
	VV		"B29" 1			1,000	
	VV		"B1" 1			1,000	
	VV		"P6" 1+1			2,000	
	VV		"IP12" 1			1,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>5,000</b>	
56	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	2,000	593,40	1 186,80
57	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,000	897,84	897,84
58	M	40445616	značky upravující přednost P6 900mm retroreflexní	kus	2,000	2 515,50	5 031,00
59	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	2,000	1 052,64	2 105,28
	VV		1+1			2,000	
60	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	95,000	36,12	3 431,40
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111</a>				
	VV		"PRK MISTA"19*5			95,000	
61	K	915231115	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy žluté základní	m2	49,000	225,75	11 061,75
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915231115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915231115</a>				
	VV		"ZNAK INVALIDE" 1			1,000	
	VV		"NSTUPNÍ PLOCHA" 4*12			48,000	
	VV		<b>Součet</b>			<b>49,000</b>	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 02 - Vnější úpravy

Soupis:

**D11-1-opr - Stavební řešení**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3 235 876,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 235 876,22	21,00%	679 534,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 915 410,23**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 02 - Vnější úpravy

Soupis:

**D11-1-opr - Stavební řešení**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**3 235 876,22**

HSV - Práce a dodávky HSV

3 235 876,22

1 - Zemní práce

551 299,64

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

5 - Komunikace

2 684 576,58

998 - Přesun hmot

75 342,01

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: #REF!  
 Objekt: SO 02 - Vnější úpravy  
 Soupis: **D11-1-opr - Stavební řešení**  
 Místo: Havlíčkův Brod Datum: #REF!  
 Zadavatel: #REF! Projektant: #REF!  
 Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod Zpracovatel: #REF!

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 235 876,22</b>
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>3 235 876,22</b>
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>551 299,64</b>
1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103</a>							
2	K	122111101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m3	132,500	161,25	21 365,63
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122111101</a>							
VV "dorovnání stav plochy - dokopavky pojedzne" ( 950-10)*0,1					94,000		
VV "dorovnání stav plochy - dokopavky pochozi" (281-69)*0,1					21,200		
VV "okpani chodni kokolo pristavby" 1*(4+6+10,3+8,2+34,5+6,2)*0,25					17,300		
VV <b>Součet</b>					<b>132,500</b>		
3	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	319,650	265,74	84 943,79
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122211101</a>							
VV "plochy pojedzne" 850*0,3					255,000		
VV "plochy - asfalt" 75*0,3					22,500		
VV "ploch chodnik" 281*0,15					42,150		
VV <b>Součet</b>					<b>319,650</b>		
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	452,150	193,50	87 491,03
VV 132,5							
VV "navíc spatne podlozi "319,65					132,500		
VV <b>Součet</b>					<b>452,150</b>		
5	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	6 330,100	1,29	8 165,83
VV 132,5							
VV "navíc spatne podlozi "319,65					132,500		
VV <b>Součet</b>					<b>452,150</b>		
VV 452,15*14 "Přepočtené koeficientem množství					6 330,100		
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	452,150	28,38	12 832,02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201</a>							
VV 132,5					132,500		
VV "navíc spatne podlozi "319,65					319,650		
VV <b>Součet</b>					<b>452,150</b>		
7	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	678,225	193,50	131 236,54
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221</a>							
VV 132,5*1,5					198,750		
VV 319,65*1,5					479,475		
VV <b>Součet</b>					<b>678,225</b>		
8	K	180405114	Založení trávníků ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem směsi substrátu a semene v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 500,000	21,93	32 895,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/180405114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/180405114</a>							
VV 1500					1 500,000		
9	K	181102310R	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím Edef=30Mpa	m2	281,000	32,25	9 062,25
VV "chodniky" 281							
VV 281,000					281,000		
10	K	181102318R	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím Edef2=45Mpa,	m2	925,000	32,25	29 831,25
VV "plochy pojedzne dlazdene" 850							
VV "plochy opravovane pojedzne asfalt " 75					850,000		
VV <b>Součet</b>					<b>925,000</b>		
11	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 500,000	23,22	34 830,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181111111</a>							
VV 1500					1 500,000		
12	K	181311104	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	1 500,000	39,99	59 985,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181311104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181311104</a>							
13	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 500,000	21,93	32 895,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/183403153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/183403153</a>							
VV 1500					1 500,000		
14	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	30,000	192,21	5 766,30
VV 1500*0,02 "Přepočtené koeficientem množství							
VV 30,000					30,000		
15	K	184004613	Výsadba sazenic bez vykopání jamek a bez donesení hlíny stromů nebo keřů s kořenovým balem v jutovém obalu, o průměru balu přes 300 do 400 mm, do jamky o průměru 500 mm, hl. 500 mm	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184004613">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184004613</a>							
16	M	02650345R	Javor mlč /Acer platanoides/ kmen 14cm	kus	0,000	0,00	0,00
17	M	02650468R	Dub bahenní /Quercus palustris/ kmen 14cm	kus	0,000	0,00	0,00
18	M	02652078R	Lipa srdčitá /Tilia cordata/ kmen 14cm	kus	0,000	0,00	0,00
19	M	02691257R	Jerab muk /Sorbus media/ kmen 14cm	kus	0,000	0,00	0,00
20	M	02652089R	Jirovec pletový "Britorie" /Aesculus Carena / kmen 14cm	kus	0,000	0,00	0,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				0,00
21	K	348171338R	Oplocení oc.trubek poplast D60mm, poplasts peltivo, 3*napinací drát vc.zalozeni v=3,0m D+M	bm	0,000	0,00	0,00
22	M	553423781R	Branka plotová jednokřídla ocel.poplast.profilý vc.zalozeni, kovani 1000x2000mm D+M	kus	0,000	0,00	0,00
23	K	348215122	Plot z drátokamenných košů (gabionů) z lomového kamene neupraveného výplňového na sucho ze svařovaných panelů z ocelových sítí s povrchovou úpravou galfan šířky přes 0,5 m výšky přes 1,5 m	m3	0,000	0,00	0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/348215122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/348215122</a>				
D 5			Komunikace				2 684 576,58
24	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	362,000	116,10	42 028,20
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564730011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564730011</a>				
	VV		"pochozi" 281		281,000		
	VV		"varoven pasy"6		6,000		
	VV		"asf plocha" 75		75,000		
	VV		Součet		362,000		
25	K	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	362,000	116,10	42 028,20
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564730111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564730111</a>				
	VV		"pochozi" 281		281,000		
	VV		"varoven pasy"6		6,000		
	VV		"asf plocha" 75		75,000		
	VV		Součet		362,000		
26	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564750111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564750111</a>				
27	K	564750112	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 160 mm	m2	850,000	184,47	156 799,50
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564750112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564750112</a>				
	VV		"pojezd dlažba" 850		850,000		
28	K	564851111	Podklad ze šterkorditi ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	925,000	157,38	145 576,50
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111</a>				
	VV		"rezerva podloží"				
	VV		"plochy pojezdne" 850		850,000		
	VV		"plochy - asfalt" 75		75,000		
	VV		Součet		925,000		
29	K	564871116	Podklad ze šterkorditi ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	281,000	313,47	88 085,07
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871116</a>				
	VV		"rezerva podloží"				
	VV		"ploch chodnik" 281		281,000		
	VV		Součet		281,000		
30	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564952111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564952111</a>				
31	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	75,000	1 238,40	92 880,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/565145101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/565145101</a>				
	VV		"asf plocha doplneni" 75		75,000		
32	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	925,000	354,75	328 143,75
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/567122111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/567122111</a>				
	VV		"pojezd dlažba" 850		850,000		
	VV		"asf plocha doplneni" 75		75,000		
	VV		Součet		925,000		
33	K	573211111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	150,000	34,83	5 224,50
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573211111</a>				
	VV		"asf plocha doplneni" 75*2		150,000		
34	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	75,000	825,60	61 920,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134211</a>				
	VV		"asf plocha doplneni" 75		75,000		
35	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	287,000	367,65	105 515,55
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211112</a>				
	VV		"pochozi" 281		281,000		
	VV		"varoven pasy"6		6,000		
	VV		Součet		287,000		
36	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	850,000	732,72	622 812,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591111111</a>				
	VV		"pojezd kam dlažba" 850		850,000		
37	K	596411113	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596411113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596411113</a>				
38	K	597661112	Rigol dlažďený do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z dlažebních kostek velkých	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/597661112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/597661112</a>				
39	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	64,000	722,40	46 233,60
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131113</a>				
	VV		"najzed" 63		63,000		
	VV		"zapusteny" 1		1,000		
	VV		Součet		64,000		
40	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	267,000	722,40	192 880,80
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131213</a>				
	VV		"silnic stoj" 325-5-48-5		267,000		
	VV		Součet		267,000		
41	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	150,000	632,10	94 815,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231213</a> "chdnik obr stoj " 150		150,000		
42	M	59245035	dlažba plošná betonová vegetační 200x200x80mm přírodní	m2	0,000	0,00	0,00
			0*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,000		
43	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	153,000	175,44	26 842,32
			150*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		153,000		
44	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	267,000	242,52	64 752,84
			"silnic stoj" 325-5-48-5		267,000		
			Součet		267,000		
45	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	70,000	242,52	16 976,40
			"najzed" 70		70,000		
46	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	0,000	0,00	0,00
47	M	59245221	dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x60mm přírodní	m2	0,000	0,00	0,00
			0*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,000		
48	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	286,620	494,07	141 610,34
			281		281,000		
			281*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		286,620		
49	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	350,000	954,60	334 110,00
			"pojezd kam dlažba" 850		850,000		
			"odpocet stav dlaz kostek" -500		-500,000		
			Součet		350,000		
50	M	59246048R	Dlažba plošná betonová vegetační 200x200x80mm	m2	0,000	0,00	0,00
D	998		Přesun hmot				75 342,01
51	K	998223094	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	402,511	148,35	59 712,51
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223094">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223094</a>				
52	K	998223095	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	402,511	38,83	15 629,50
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223095">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223095</a>				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
53	K	914511113	Montáž sloupky dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 70 mm	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914511113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914511113</a>				
54	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914111111</a>				
55	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	0,000	0,00	0,00
56	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	0,000	0,00	0,00
57	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	0,000	0,00	0,00
58	M	40445616	značky upravující přednost P6 900mm retroreflexní	kus	0,000	0,00	0,00
			0		0,000		
59	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	0,000	0,00	0,00
60	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111</a>				
61	K	915231115	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy žluté základní	m2	0,000	0,00	0,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915231115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915231115</a>				

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 02 - Vnější úpravy

Soupis:

**D-11-2-inv - Bourací práce**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 02 - Vnější úpravy

Soupis:

**D-11-2-inv - Bourací práce**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

96 - Bourání konstrukcí

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: #REF!  
 Objekt: SO 02 - Vnější úpravy  
 Soupis:

## D-11-2-inv - Bourací práce

Místo: Havlíčkův Brod  
 Zadavatel: #REF!  
 Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Datum: #REF!  
 Projektant: #REF!  
 Zpracovatel: #REF!

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00
D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00
D		96	Bourání konstrukcí				0,00
1	K	111212211	Odstránění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky do 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111212211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111212211</a>							
2	K	111212311	Odstránění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m bez odstranění pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111212311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111212311</a>							
3	K	112151015	Pokácení stromu volně v celku s odřezáním kmene a s odvětvím průměru kmene přes 500 do 600 mm	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151015</a>							
4	K	112151019	Pokácení stromu volně v celku s odřezáním kmene a s odvětvím průměru kmene přes 900 do 1000 mm	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151019">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151019</a>							
5	K	112151024	Pokácení stromu volně v celku s odřezáním kmene a s odvětvím průměru kmene přes 1400 do 1500 mm	kus	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151024</a>							
6	K	113106132	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z betonových, kameninových nebo dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106132</a>							
7	K	113106185	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106185">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106185</a>							
8	K	113106187	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106187">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106187</a>							
9	K	113107343	Odstránění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107343">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107343</a>							
10	K	113107112	Odstránění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107112</a>							
11	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111</a>							
D		997	Přesun sutě				0,00
12	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512</a>							
13	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519</a>							
14	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>							
15	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>							
16	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,000	0,00	0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631</a>							

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 02 - Vnější úpravy

Soupis:

**D-11-2-opr - Bourací práce**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum: #REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**547 899,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	547 899,22	21,00%	115 058,84
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**662 958,06**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

SO 02 - Vnější úpravy

Soupis:

**D-11-2-opr - Bourací práce**

Místo:

Havlíčkův Brod

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

Projektant:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

#REF!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**547 899,22**

HSV - Práce a dodávky HSV

547 899,22

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

194 025,68

96 - Bourání konstrukcí

194 025,68

997 - Přesun sutě

353 873,54

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: #REF!  
 Objekt: SO 02 - Vnější úpravy  
 Soupis:

## D-11-2-opr - Bourací práce

Místo: Havlíčkův Brod  
 Zadavatel: #REF!  
 Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Datum: #REF!  
 Projektant: #REF!  
 Zpracovatel: #REF!

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>547 899,22</b>
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>547 899,22</b>
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>194 025,68</b>
<b>D 96 Bourání konstrukcí</b>							<b>194 025,68</b>
1	K	111212211	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky do 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	16,000	193,50	3 096,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111212211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111212211</a>						16,000	
VV "C.05" 6+10							
2	K	111212311	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m bez odstranění pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	24,000	296,70	7 120,80
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111212311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111212311</a>						24,000	
VV "C.05" 10+14							
3	K	112151015	Pokácení stromu volně v celku s odřezáním kmene a s odvětvem průměru kmene přes 500 do 600 mm	kus	3,000	2 967,00	8 901,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151015</a>						3,000	
VV "C.05" 1+2							
4	K	112151019	Pokácení stromu volně v celku s odřezáním kmene a s odvětvem průměru kmene přes 900 do 1000 mm	kus	3,000	5 289,00	15 867,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151019">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151019</a>						3,000	
VV "C.05" 3							
5	K	112151024	Pokácení stromu volně v celku s odřezáním kmene a s odvětvem průměru kmene přes 1400 do 1500 mm	kus	3,000	10 062,00	30 186,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151024</a>						3,000	
VV "C.05" 1+2							
6	K	113106132	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z betonových, kameninových nebo dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	35,000	36,12	1 264,20
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106132</a>						35,000	
VV "c05 CIHELNÁ DLAŽBA NASTOJATO " 35							
7	K	113106185	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva	m2	726,000	27,09	19 667,34
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106185">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106185</a>						726,000	
VV "c05" 726							
8	K	113106187	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	88,000	36,12	3 178,56
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106187">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106187</a>						88,000	
VV "c05" 88							
9	K	113107343	Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	349,000	55,47	19 359,03
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107343">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107343</a>						349,000	
VV "c05" 349							
10	K	113107112	Odstranění podkladů nebo krytí ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	1 198,000	58,05	69 543,90
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107112</a>						35,000	
VV "c05" 35						726,000	
VV "c05" 726						88,000	
VV "c05" 88						349,000	
VV "c05" 349							
VV <b>Součet</b>						<b>1 198,000</b>	
11	K	113202111	Výthráni obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	272,900	58,05	15 841,85
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111</a>						199,000	
VV "chodníky"36+38+38+68+15+4						73,900	
VV "asfalt plocha " 9,2+19,4+26,3+19							
VV <b>Součet</b>						<b>272,900</b>	
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>353 873,54</b>
12	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	792,834	91,59	72 615,67
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512</a>							
13	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	7 928,340	1,29	10 227,56
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519</a>						7 928,340	
VV 792,834*10 *Přepočtené koeficientem množství							
14	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	792,834	91,59	72 615,67
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>							
15	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	19 028,016	1,29	24 546,14
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>						19 028,016	
VV 792,834*24 *Přepočtené koeficientem množství							
16	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	792,834	219,30	173 868,50
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631</a>							



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

**SO 99 - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: Havlíčkův Brod

CC-CZ:

Datum:

#REF!

Zadavatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

Projektant:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**2 621 643,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 621 643,00	21,00%	550 545,03
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 172 188,03**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

**SO 99 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Havlíčkův Brod

Datum: #REF!

Zadavatel: #REF!

Projektant: #REF!

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel: #REF!

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>2 621 643,00</b>
------------------------------	---------------------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 621 643,00
-----------------------------------	--------------

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	600 391,00
---	------------

VRN3 - Zařízení staveniště	2 021 252,00
----------------------------	--------------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#REF!

Objekt:

**SO 99 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Havlíčkův Brod

Datum: #REF!

Zadavatel: #REF!

Projektant: #REF!

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel: #REF!

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

## Náklady soupisu celkem

**2 621 643,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 2 621 643,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 600 391,00

1	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	249 300,00	249 300,00
---	---	-----------	------------------------------	-----	-------	------------	------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/012303000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012303000)

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - tištěná a digitální podoba	...	1,000	55 400,00	55 400,00
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013254000)

3	K	013254021	Výrobní dokumentace pro ocelové konstrukce	soubor	1,000	110 800,00	110 800,00
---	---	-----------	--	--------	-------	------------	------------

4	K	0133254078R	Výrobní dokumentace pro výtah	soubor	1,000	83 100,00	83 100,00
---	---	-------------	-------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

5	K	0138710948R	Rentgenový průzkum stávajících betonových konstrukcí - stanovení výztuže	soubor	1,000	69 250,00	69 250,00
---	---	-------------	--	--------	-------	-----------	-----------

6	K	0138710145R	Mykologický průzkum devných konstrukcí	soubor	1,000	32 541,00	32 541,00
---	---	-------------	--	--------	-------	-----------	-----------

D VRN3 Zařízení staveniště 2 021 252,00

7	K	030001000.1	Zařízení staveniště	...	1,000	2 021 252,00	2 021 252,00
---	---	-------------	---------------------	-----	-------	--------------	--------------

VV 1 1,000

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky  
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele  
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST