

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023-019

Stavba: **ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ**KSO:
Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé HošticeCC-CZ:
Datum:Zadavatel:
Statutární město OpavaIČ:
DIČ:

Zhotovitel: MIBORO s.r.o.

IČ: 25871986
DIČ: CZ25871986Projektant:
[REDACTED]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 vymezující 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**13 925 115,39**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	13 925 115,39	2 924 274,23
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH**v CZK****16 849 389,62**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023-019

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant: XXXXXXXXXX

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		13 925 115,39	16 849 389,62	
01	Přístavba	6 108 216,14	7 390 941,53	STA
02	Stavební úpravy 1.PP	1 670 810,53	2 021 680,74	STA
03	Stavební úpravy 1.NP	389 331,75	471 091,42	STA
04	Stavební úpravy 2.NP	173 611,84	210 070,33	STA
05	Zpevněné plochy, oplocení, terasa	1 180 513,76	1 428 421,65	STA
06	Zdravoinstalace	476 403,20	576 447,87	STA
07	Vzduchotechnika	515 885,05	624 220,91	STA
08	Vytápění	810 638,01	980 871,99	STA
09	Vodovodní přípojka	62 051,90	75 082,80	STA
10	Kanalizace splašková, přípojka	53 360,56	64 566,28	STA
11	Kanalizace dešťová	292 353,82	353 748,12	STA
12	Elektroinstalace	1 733 938,83	2 098 065,98	STA
VRN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	458 000,00	554 180,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

01 - Přístavba

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

6 108 216,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 108 216,14	21,00%	1 282 725,39
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 390 941,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

01 - Přístavba

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

6 108 216,14

HSV - Práce a dodávky HSV	1 872 204,49
1 - Zemní práce	144 373,43
2 - Zakládání	314 549,14
3 - Svislé a kompletní konstrukce	9 874,54
4 - Vodorovné konstrukce	413 877,80
61 - Úprava povrchů vnitřních	34 890,87
62 - Úprava povrchů vnějších	660 686,54
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	74 645,88
94 - Lešení a stavební výtahy	118 067,66
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	23 721,59
96 - Bourání konstrukcí	11 943,13
997 - Přesun sutě	4 433,16
998 - Přesun hmot	61 140,75
PSV - Práce a dodávky PSV	4 236 011,65
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	97 503,64
712 - Povlakové krytiny	476 698,19
713 - Izolace tepelné	294 499,51
714 - Akustická a protiotřesová opatření	129 094,46
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	15 150,55
762 - Konstrukce tesařské	896 197,69
763 - Konstrukce suché výstavby	1 295 434,26
764 - Konstrukce klempířské	81 504,26

766 - Konstrukce truhlářské	247 300,84
767 - Konstrukce zámečnické	218 606,63
771 - Podlahy z dlaždic	52 756,70
776 - Podlahy povlakové	160 316,88
781 - Dokončovací práce - obklady	58 897,94
783 - Dokončovací práce - nátěry	50 474,68
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	34 416,98
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	127 158,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

01 - Přístavba

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

ing. arch. Petr
Mlýnek

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

6 108 216,14

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 872 204,49

D 1

Zemní práce

144 373,43

1	K	132351101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	4,186	1 508,00	6 312,49	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351101

VV	"pro základové pásy vstupní rampy							
VV	od průměrné úrovně -0,860 na úroveň -2,000							
VV	0,30*(2,00-0,860)*(1,45+1,45)				0,992			
VV	od průměrné úrovně -0,860 na úroveň -2,110							
VV	0,40*(2,110-0,860)*5,27				2,635			
VV	0,30*(2,110-0,860)*1,49				0,559			
VV	Součet				4,186			

2	K	132351253	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	104,953	600,00	62 971,80	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351253

VV	"pro základové pásy přístavby							
VV	od průměrné úrovně -1,200 na úroveň -2,170							
VV	(1,00+1,75)/2*(2,170-1,200)*(1,15+2,76+21,07+6,17+5,99+2,28*3)				58,658			
VV	od průměrné úrovně -1,200 na úroveň -2,420							
VV	((1,00+1,75)/2*(2,420-1,200)*1,00)*5				8,388			
VV	od průměrné úrovně -1,200 na úroveň -2,670							
VV	((1,00+1,75)/2*(2,670-1,200)*2,00)*5				20,213			
VV	Mezisoučet				87,259			
VV	od úrovně -2,170 na úroveň -2,670							
VV	0,60*0,50*(1,15+2,76+21,07+6,17+5,99+2,28*3)				13,194			
VV	od úrovně -2,420 na úroveň -2,920							
VV	((0,60*0,50)*1,00)*5				1,500			
VV	od úrovně -2,670 na úroveň -3,170							
VV	((0,60*0,50)*2,00)*5				3,000			
VV	Mezisoučet				17,694			
VV	Součet				104,953			

3	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	55,529	213,00	11 827,68	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151102

VV	pro zpětné zásypy							
VV	55,529				55,529			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
4	K	162251122	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 20 do 50 m	m3	55,529	67,90	3 770,42	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251122						
		VV	pro zpětné zásypy						
		VV	55,529		55,529				
5	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	53,610	379,00	20 318,19	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137						
		VV	4,186+104,953		109,139				
		VV	-55,529		-55,529				
		VV	Součet		53,610				
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	53,610	22,40	1 200,86	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201						
7	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	99,179	300,00	29 753,70	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221						
		VV	53,61*1,85 'Přepočtené koeficientem množství		99,179				
8	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	55,529	148,00	8 218,29	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101						
		VV	"kolem základových pásů přístavby						
		VV	87,259		87,259				
		VV	$-(0,40+0,10)*(2,170-1,200)*(1,15+2,76+21,07+6,17+5,99+2,28*3)$		-21,330				
		VV	$-((0,40+0,10)*(2,420-1,200)*1,00)*5$		-3,050				
		VV	$-((0,40+0,10)*(2,670-1,200)*2,00)*5$		-7,350				
		VV	Součet		55,529				
D	2	Zakládání						314 549,14	
9	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	23,422	3 510,00	82 211,22	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274313611						
		VV	"základové pásy přístavby						
		VV	spodní monolitická část základových pásů 600x500 mm						
		VV	od úrovně -2,170 na úroveň -2,670						
		VV	$0,60*0,50*(1,15+2,76+21,07+6,17+5,99+2,28*3)$		13,194				
		VV	od úrovně -2,420 na úroveň -2,920						
		VV	$0,60*0,50*(1,00*5)$		1,500				
		VV	$0,60*0,25*(0,50*5)$		0,375				
		VV	od úrovně -2,670 na úroveň -3,170						
		VV	$0,60*0,50*(2,00*5)$		3,000				
		VV	$0,60*0,25*(0,50*5)$		0,375				
		VV	Mezisoučet		18,444				
		VV	"základové pásy vstupní rampy						
		VV	od úrovně -0,860 na úroveň -2,000						
		VV	$0,30*(2,00-0,860)*(1,45+1,45)$		0,992				
		VV	od úrovně -0,860 na úroveň -2,110						
		VV	$0,40*(2,110-0,860)*5,27$		2,635				
		VV	$0,30*(2,110-0,860)*1,49$		0,559				
		VV	Mezisoučet		4,186				
		VV	přípočet za betonáž přímo do výkopu						
		VV	$(18,444+4,186)*0,035$		0,792				
		VV	Součet		23,422				
10	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	36,820	402,00	14 801,64	CS ÚRS 2023 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351121					
	VV		"základové pásy přístavby					
	VV		spodní monolitická část základových pásů 600x500 mm					
	VV		od úrovně -2,170 na úroveň -2,670					
	VV		(1,15+2,76+21,07+6,17+5,99+2,28*3)*0,25*2		21,990			
	VV		od úrovně -2,420 na úroveň -2,920					
	VV		(1,00*5)*0,25*2		2,500			
	VV		(0,50*5)*0,25*2		1,250			
	VV		od úrovně -2,670 na úroveň -3,170					
	VV		(2,00*5)*0,25*2		5,000			
	VV		(0,50*5)*0,25*2		1,250			
	VV		Mezisoučet		31,990			
	VV		"základové pásy vstupní rampy					
	VV		od úrovně -0,860 na úroveň -2,000					
	VV		(1,45+1,45)*0,25*2		1,450			
	VV		od úrovně -0,860 na úroveň -2,110					
	VV		5,27*0,25*2		2,635			
	VV		1,49*0,25*2		0,745			
	VV		Mezisoučet		4,830			
	VV		Součet		36,820			
11	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	36,820	79,00	2 908,78	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351122					
12	K	279113145	Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm	m2	107,865	1 500,00	161 797,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279113145					
	VV		"základové pásy přístavby					
	VV		horní část pásů po úroveň -0,420					
	VV		od úrovně -0,420 na úroveň -2,170 (tj. v. 1750 mm)					
	VV		(1,25+2,56+21,07+6,37+(5,89+0,50)+(2,38+0,50)*3)*1,75		80,990			
	VV		od průměrné úrovně -0,420 na úroveň -2,420 (tj. v. 2000 mm)					
	VV		(1,00*5)*2,00		10,000			
	VV		od průměrné úrovně -0,420 na úroveň -2,670 (tj. v. 2250 mm)					
	VV		((2,00-0,50)*5)*2,25		16,875			
	VV		Součet		107,865			
13	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeborů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	1,174	45 000,00	52 830,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279361821					
	VV		"základové pásy přístavby					
	VV		vodorovně 2x R10 v každé ložné spáře					
	VV		od úrovně -0,420 na úroveň -2,170 (tj. v. 1750 mm)					
	VV		(1,25+2,56+21,07+6,37+(5,89+0,50)+(2,38+0,50)*3)*2*7*0,617/1000*1,15		0,460			
	VV		od průměrné úrovně -0,420 na úroveň -2,420 (tj. v. 2000 mm)					
	VV		(1,00*5)*2*8*0,617/1000*1,15		0,057			
	VV		od průměrné úrovně -0,420 na úroveň -2,670 (tj. v. 2250 mm)					
	VV		((2,00-0,50)*5)*2*9*0,617/1000*1,15		0,096			
	VV		"svisle 1x R12 po 250 mm					
	VV		od úrovně -0,420 na úroveň -2,170 (tj. v. 1750 mm)					
	VV		(1,25+2,56+21,07+6,37+(5,89+0,50)+(2,38+0,50)*3)/0,25*(1,75+0,50)*0,89/1000*1,15		0,426			
	VV		od průměrné úrovně -0,420 na úroveň -2,420 (tj. v. 2000 mm)					
	VV		(1,00*5)/0,25*(2,00+0,50)*0,89/1000*1,15		0,051			
	VV		od průměrné úrovně -0,420 na úroveň -2,670 (tj. v. 2250 mm)					
	VV		((2,00-0,50)*5)/0,25*(2,25+0,50)*0,89/1000*1,15		0,084			
	VV		Součet		1,174			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	311113144	Nadzákladové zdi z tvárnice ztraceného bednění betonových hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm	m2	4,139	1 860,00	7 698,54	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311113144					
		VV	zdivo vstupní rampy					
		VV	(1,055+1,78+1,86)*0,75-1,20*0,25		3,221			
		VV	1,835*0,50		0,918			
		VV	Součet		4,139			
15	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,034	64 000,00	2 176,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311361821					
		VV	"vstupní rampa					
		VV	vodorovně 2xR10 v každé ložné spáře					
		VV	(1,055+1,78+1,86-1,20)*2*3*0,617/1000*1,15		0,015			
		VV	1,835*2*2*0,617/1000*1,15		0,005			
		VV	"svisle 1x R10 po 250 mm					
		VV	(1,055+1,78+1,86-1,20)/0,25*(0,75+0,25)*0,617/1000*1,15		0,010			
		VV	1,835/0,25*(0,50+0,25)*0,617/1000*1,15		0,004			
		VV	Součet		0,034			
D	4		Vodorovné konstrukce				413 877,80	
16	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	687,00	2 748,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411121121					
		VV	"1200x3150 mm" 3		3,000			
		VV	"550x3150 mm" 1		1,000			
		VV	Součet		4,000			
17	M	593001	panel stropní předpjatý š 1200mm v 200mm - kompletní dodávka vč. úprav (podélné řezy, šikmé řezy, výhraby, výřezy, vývrty, ucpávky dutin) a dopravy	m	9,450	2 946,46	27 844,05	
		VV	3,15*3		9,450			
18	M	593002	panel stropní předpjatý š 550mm v 200mm - kompletní dodávka vč. úprav (podélné řezy, šikmé řezy, výhraby, výřezy, vývrty, ucpávky dutin) a dopravy	m	3,150	2 869,84	9 040,00	
		VV	3,15		3,150			
19	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	17,000	857,00	14 569,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411121125					
		VV	"1200x4410 mm" 4		4,000			
		VV	"550x4410 mm" 1		1,000			
		VV	"1200x5950 mm" 4		4,000			
		VV	"550x5950 mm" 1		1,000			
		VV	"1200x6620 mm" 6		6,000			
		VV	"800x6620 mm" 1		1,000			
		VV	Součet		17,000			
20	M	593001	panel stropní předpjatý š 1200mm v 200mm - kompletní dodávka vč. úprav (podélné řezy, šikmé řezy, výhraby, výřezy, vývrty, ucpávky dutin) a dopravy	m	81,160	2 500,00	202 900,00	
		VV	4,41*4		17,640			
		VV	5,95*4		23,800			
		VV	6,62*6		39,720			
		VV	Součet		81,160			
21	M	593002	panel stropní předpjatý š 550mm v 200mm - kompletní dodávka vč. úprav (podélné řezy, šikmé řezy, výhraby, výřezy, vývrty, ucpávky dutin) a dopravy	m	10,360	2 500,00	25 900,00	
		VV	4,41+5,95		10,360			
22	M	593003	panel stropní předpjatý š 800mm v 200mm - kompletní dodávka vč. úprav (podélné řezy, šikmé řezy, výhraby, výřezy, vývrty, ucpávky dutin) a dopravy	m	6,620	2 500,00	16 550,00	
		VV	6,62		6,620			
23	K	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	4,617	8 000,00	36 936,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/389381001					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		strop nad terénem					
	VV		dobetonávka prefa stropní konstrukce					
	VV		(5,78*23,41+(7,17-5,78)*8,89-1,35*2,31)*0,20				28,910	
	VV		Mezisoučet				28,910	
	VV		-1,20*3,15*0,20*3				-2,268	
	VV		-0,55*3,15*0,20				-0,347	
	VV		-1,20*4,41*0,20*4				-4,234	
	VV		-0,55*4,41*0,20				-0,485	
	VV		-1,20*5,95*0,20*4				-5,712	
	VV		-0,55*5,95*0,20				-0,655	
	VV		-1,20*6,62*0,20*6				-9,533	
	VV		-0,80*6,62*0,20				-1,059	
	VV		Mezisoučet				-24,293	
	VV		Součet				4,617	
24	K	389361001	Doplňující výztuž prefabrikovaných konstrukcí pro každý druh a stavební díl z betonářské oceli	t	0,129	54 600,00	7 043,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/389361001					
	VV		strop nad terénem					
	VV		výztuž dobetonávky prefa stropní konstrukce					
	VV		2x R12					
	VV		(4,43+2,675+21,10+7,17+8,89+5,78*2+7,17)*2*0,89/1000*1,15				0,129	
25	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	0,107	53 600,00	5 735,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411362021					
	VV		strop nad terénem					
	VV		výztuž dobetonávky prefa stropní konstrukce					
	VV		2x 150x150x8 mm					
	VV		(1,60*3,59-1,35*2,31/2)*5,40*2/1000*1,25				0,056	
	VV		(5,78*0,65)*5,40*2/1000*1,25				0,051	
	VV		Součet				0,107	
26	K	413231221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami trámů, průřezu přes 0,02 do 0,04 m2	kus	19,000	339,00	6 441,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413231221					
	VV		prvky krovu střechy					
	VV		"krokve KVH 100x220 mm" 10				10,000	
	VV		"krokve BSH 120x280 mm" 9				9,000	
	VV		Součet				19,000	
27	K	413231231	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami trámů, průřezu přes 0,04 m2	kus	1,000	411,00	411,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413231231					
	VV		prvky krovu střechy					
	VV		"vaznice BSH 160x440 mm" 1				1,000	
28	K	413941133	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech HE-A nebo HE-B, výšky přes 120 do 220 mm	t	0,501	10 400,00	5 210,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941133					
	VV		nosník HEB č.220 pro vynesení lepeného dřevěného sloupku					
	VV		7,00*71,50/1000				0,501	
29	M	13010982	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEB 220	t	0,541	48 300,00	26 130,30	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,501*1,08 'Přepočtené koeficientem množství				0,541	
30	K	430321515	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 20/25	m3	1,168	4 620,00	5 396,16	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/430321515					
	VV		vstupní rampa, skl. P7					
	VV		7,00*0,15				1,050	
	VV		0,30*(0,10+0,25)/2*1,20				0,063	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 0,30*0,10*1,835				0,055	
			VV Součet				1,168	
31	K	430362021	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,139	53 600,00	7 450,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/430362021					
			VV vstupní rampa, skl. P7					
			VV 2x 150/150/8 mm					
			VV (7,00*7,95/1000*1,25)*2		0,139			
32	K	431351125	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně křivočarých zřízení	m2	8,959	1 360,00	12 184,24	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/431351125					
			VV vstupní rampa, skl. P7					
			VV 7,00		7,000			
			VV (1,055+1,78+1,86+1,835)*0,30		1,959			
			VV Součet		8,959			
33	K	431351126	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně křivočarých odstranění	m2	8,959	155,00	1 388,65	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/431351126					
D 61			Úprava povrchů vnitřních				34 890,87	
34	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	48,741	72,10	3 514,23	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121					
35	K	612135001	Vyrovnaní nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	48,741	325,00	15 840,83	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612135001					
			VV po odstranění zateplovacího systému					
			VV m.č. 104					
			VV 3,255*3,00		9,765			
			VV m.č. 105					
			VV 4,575*3,00		13,725			
			VV -0,90*2,02		-1,818			
			VV -1,10*1,25		-1,375			
			VV (6,27+1,315)*3,75		28,444			
			VV Součet		48,741			
36	K	612135091	Vyrovnaní nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn	m2	97,482	83,70	8 159,24	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612135091					
			VV 48,741*2 'Přepočtené koeficientem množství		97,482			
37	K	612321131	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	45,255	163,00	7 376,57	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612321131					
			VV m.č. 104					
			VV 3,255*2,70		8,789			
			VV m.č. 105					
			VV 4,575*2,70		12,353			
			VV -0,90*2,02		-1,818			
			VV -1,10*1,25		-1,375			
			VV (6,27+1,315)*3,60		27,306			
			VV Součet		45,255			
D 62			Úprava povrchů vnějších				660 686,54	
38	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	46,813	59,40	2 780,69	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622131121					
			VV stávající objekt MŠ					
			VV pod vyrovnávací stěrku v ploše nové fasádní omítky					
			VV pohled jižní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,84*2,65		4,876			
	VV		pohled východní					
	VV		14,94*2,21		33,017			
	VV		(-1,17*1,10+0,20*(1,17+1,44*2))*3		-1,431			
	VV		pohled severní					
	VV		3,90*3,02		11,778			
	VV		-1,50*1,57+0,20*(1,50+1,57*2)		-1,427			
	VV		Součet		46,813			
39	K	622135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	46,813	201,00	9 409,41	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622135011					
40	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	76,418	790,00	60 370,22	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622211021					
	VV		"stávající objekt MŠ					
	VV		pohled jižní					
	VV		1,84*0,75		1,380			
	VV		pohled východní					
	VV		14,94*0,75		11,205			
	VV		Mezisoučet		12,585			
	VV		"soklová plocha přístavby, skl. F3					
	VV		pohled západní					
	VV		2,00*(2,670-0,220)+1,00*(2,420-0,220)+(4,55-2,00-1,00)*(2,170-0,220)		10,123			
	VV		(8,99-4,55)*1,25		5,550			
	VV		pohled jižní					
	VV		7,37*1,25		9,213			
	VV		pohled východní					
	VV		15,54*(1,25+1,50)/2		21,368			
	VV		4,92*1,95		9,594			
	VV		(0,825+3,08)*0,95		3,710			
	VV		pohled severní					
	VV		4,50*0,95		4,275			
	VV		Mezisoučet		63,833			
	VV		Součet		76,418			
41	M	28376443	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	80,239	450,00	36 107,55	CS ÚRS 2023 01
	VV		76,418*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		80,239			
42	K	622151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn	m2	82,385	50,40	4 152,20	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622151031					
43	K	622541012	Omítka tenkovrstvá silikonosilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 1,5 mm stěn	m2	82,385	400,00	32 954,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622541012					
	VV		"stávající objekt MŠ					
	VV		pohled jižní					
	VV		1,84*2,65		4,876			
	VV		0,25*(2,37+2,28*2)		1,733			
	VV		pohled východní					
	VV		14,94*2,21		33,017			
	VV		(-1,17*1,10+0,25*(1,17+1,44*2))*3		-0,824			
	VV		pohled severní					
	VV		3,90*3,02		11,778			
	VV		-1,50*1,57+0,25*(1,50+1,57*2)		-1,195			
	VV		Mezisoučet		49,385			
	VV		"soklová plocha přístavby, skl. F3					
	VV		pohled západní					
	VV		9,50		9,500			
	VV		pohled jižní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,50		3,500			
	VV		pohled východní					
	VV		15,00		15,000			
	VV		pohled severní					
	VV		5,00		5,000			
	VV		Mezisoučet		33,000			
	VV		Součet		82,385			
44	K	622271051.1	Dodávka a montáž zavěšené odvětrávané fasády stěn z dřevěných lamel tl. 20 mm ze sibiřského modřínu na dvojitém dřevěném roštu z latí 60x40 mm se systémovými Pz konzolami, s vložením minerální tepelné izolace tl. 200 mm a difúzní fólií - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle projektové dokumentace a technologických podkladů dodavatele fasádního systému	m2	167,191	2 500,00	417 977,50	
	VV		skl. F1					
	VV		pohled západní					
	VV		19,70		19,700			
	VV		-1,80*2,25+0,31*(1,80+2,25*2)		-2,097			
	VV		pohled jižní					
	VV		33,00		33,000			
	VV		-4,50*1,75+0,31*(4,50+1,75*2)		-5,395			
	VV		pohled východní					
	VV		73,00+4,20+15,50		92,700			
	VV		(-2,50*0,75+0,31*(2,50+0,75)*2)*2		0,280			
	VV		-1,50*0,75+0,31*(1,50+0,75*2)		-0,195			
	VV		pohled severní					
	VV		20,00+10,00		30,000			
	VV		-1,10*2,25+0,31*(1,10+2,25*2)		-0,739			
	VV		-1,50*0,60+0,31*(1,50+0,60*2)		-0,063			
	VV		Součet		167,191			
45	K	622272051.1	Dodávka a montáž zavěšené odvětrávané fasády stěn z fasádních cementotřískových desek s přiznanou mezerou na svislý dřevěný rošt ze dvou šířek latí - 40x60 mm osově po 1250 mm a 40x100 mm osově po 1250 mm se systémovými Pz konzolami s vložením minerální tepelné izolace tl. 200 mm a difúzní fólií - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle projektové dokumentace a technologických podkladů dodavatele fasádního systému	m2	36,600	2 600,00	95 160,00	
	VV		skl. F2					
	VV		pohled západní					
	VV		19,50		19,500			
	VV		pohled východní					
	VV		17,50		17,500			
	VV		-2,00*0,60+0,25*(2,00+0,60*2)		-0,400			
	VV		Součet		36,600			
46	K	629135102	Vyrovňovací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	m	18,470	96,10	1 774,97	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629135102					
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				74 645,88	
47	K	632451214	Potěr cementový samonivelační litéj tř. C 20, tl. přes 45 do 50 mm	m2	135,500	350,00	47 425,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451214					
	VV		skl. P1					
	VV		"m.č. 103" 1,50		1,500			
	VV		"m.č. 108" 13,60		13,600			
	VV		skl. P2					
	VV		"m.č. 102" 3,20		3,200			
	VV		skl. P3					
	VV		"m.č. 104" 10,80		10,800			
	VV		"m.č. 105" 101,00		101,000			
	VV		"m.č. 109" 5,40		5,400			
	VV		Součet		135,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	632451291	Potěr cementový samonivelační lité Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 20	m2	271,000	36,20	9 810,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451291					
		VV	dopočet do celkové tl. 60 mm, tj. výměra x2					
		VV	135,50*2		271,000			
49	K	632481212	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z asfaltovaného pásu	m2	140,047	45,00	6 302,12	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632481212					
		VV	skl. P1, P2, P3					
		VV	separační vrstva mezi hydroizolací a tepelnou izolací					
		VV	5,78*23,41+(7,17-5,78)*8,89-1,35*2,31		144,548			
		VV	-					
		VV	0,081*(4,91+2,24+7,17+21,102+2,686+0,295+0,36+2,415+0,62+1,285+4,49+1,98+0,90+1,20+0,208+1,065+0,085+1,00+0,21+0,63+0,72)		-4,501			
		VV	Součet		140,047			
50	K	634911114	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 50 do 80 mm	m	23,760	144,00	3 421,44	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634911114					
		VV	m.č. 105					
		VV	2,20+5,695+7,00+(4,265+4,60)		23,760			
51	K	634661111	Výplň dilatačních spar mazanin silikonovým tmelem, šířka spáry do 5 mm	m	23,760	112,00	2 661,12	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634661111					
52	K	632452513	Potěr rychletuhnoucí ze suchých směsí na bázi hydraulických pojiv, tloušťky přes 15 do 20 mm	m2	7,000	718,00	5 026,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632452513					
		VV	vstupní rampa, skl. P7					
		VV	7,00		7,000			
D	94		Lešení a stavební výtahy				118 067,66	
53	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	304,825	59,50	18 137,09	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211111					
		VV	"stávající objekt					
		VV	pohled jižní					
		VV	3,00*(3,30-1,80+1,00)		7,500			
		VV	2,50*(7,80-1,80+1,00)		17,500			
		VV	pohled východní					
		VV	(14,94+1,00*2)*2,00		33,880			
		VV	pohled severní					
		VV	5,00*(4,03-1,80+1,00)		16,150			
		VV	Mezisoučet		75,030			
		VV	"přístavba objektu					
		VV	pohled západní					
		VV	(4,55+4,50+1,00)*(5,30-1,80+1,00)		45,225			
		VV	pohled jižní					
		VV	(7,69+1,00*2)*(5,10-1,80+1,00)		41,667			
		VV	pohled východní					
		VV	(15,685+1,00)*(5,20-1,80+1,00)		73,414			
		VV	4,94*(4,70-1,80+1,00)		19,266			
		VV	(0,825+3,08+1,00*2)*(5,30-1,80+1,00)		26,573			
		VV	pohled severní					
		VV	(4,50+1,00)*(5,10-1,80+1,00)		23,650			
		VV	Mezisoučet		229,795			
		VV	Součet		304,825			
54	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	27 434,250	1,90	52 125,08	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211211					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		304,825*90		27 434,250				
55	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	304,825	36,00	10 973,70	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211811							
56	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textílie z umělých vláken	m2	304,825	22,20	6 767,12	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511111							
57	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	27 434,250	0,37	10 150,67	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511211							
58	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textílie z umělých vláken	m2	304,825	14,90	4 541,89	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511811							
59	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	135,500	63,60	8 617,80	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111							
	VV		"m.č. 102" 3,20		3,200				
	VV		"m.č. 103" 1,50		1,500				
	VV		"m.č. 104" 10,80		10,800				
	VV		"m.č. 105" 101,00		101,000				
	VV		"m.č. 108" 13,60		13,600				
	VV		"m.č. 109" 5,40		5,400				
	VV		Součet		135,500				
60	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km	m2	304,825	15,40	4 694,31	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/993111111							
61	K	941211312	Odborná prohlídka 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 25 m, celkové plochy do 500 m2 zakrytého sítí	kus	1,000	2 060,00	2 060,00	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211312							
D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb						23 721,59	
62	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	159,579	134,00	21 383,59	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111							
	VV		6,09*14,78-1,59*2,64/2		87,911				
	VV		7,79*9,20		71,668				
	VV		Součet		159,579				
63	K	953943122	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výztuži před zabetonováním hmotnosti přes 1 do 5 kg/kus	kus	1,000	174,00	174,00	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953943122							
	VV		kotevní patka pro krajní sloupek stříšky nad hlavním vstupem		1,000				
	VV		1						
64	M	548250021	Žárově zinkovaná kotevní svařovaná ocelová patka z P16 (vodorovný a svislý plech s otvory pro M16)	kus	1,000	380,00	380,00		
65	K	953965121	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm	kus	16,000	77,00	1 232,00	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953965121							
	VV		vstupní rampa - kotvení ocelové konstrukce		16,000				
	VV		4*4						
66	K	953965131	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 14, délka 190 mm	kus	4,000	138,00	552,00	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953965131							
	VV		vstupní rampa - kotvení ocelové konstrukce		4,000				
	VV		4						
D	96	Bourání konstrukcí						11 943,13	
67	K	966080103	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrénových desek, tloušťky přes 60 do 120 mm	m2	74,086	75,90	5 623,13	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966080103							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		pohled jižní					
	VV		1,84*(4,17+0,50)		8,593			
	VV		pohled východní					
	VV		14,94*(4,17+0,50)		69,770			
	VV		-1,10*0,90		-0,990			
	VV		-1,07*1,52		-1,626			
	VV		-1,10*1,51		-1,661			
	VV		Součet		74,086			
68	K	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	20,000	316,00	6 320,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/973031325						
	VV		pro prvky krovu střechy					
	VV		"krokve KVH 100x220 mm" 10		10,000			
	VV		"krokve BSH 120x280 mm" 9		9,000			
	VV		"vaznice BSH 160x440 mm" 1		1,000			
	VV		Součet		20,000			
D	997		Přesun sutě				4 433,16	
69	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,820	1 630,00	2 966,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013212						
70	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,820	314,00	571,48	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501						
71	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	25,480	13,70	349,08	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509						
	VV		1,82*14 'Přepočtené koeficientem množství		25,480			
72	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního	t	1,820	300,00	546,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631						
D	998		Přesun hmot				61 140,75	
73	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	244,563	250,00	61 140,75	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998011001						
D	PSV		Práce a dodávky PSV				4 236 011,65	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				97 503,64	
74	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	144,548	11,90	1 720,12	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711111001						
	VV		skl. P1, P2, P3					
	VV		5,78*23,41+(7,17-5,78)*8,89-1,35*2,31		144,548			
75	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,043	85 700,00	3 685,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		144,548*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,043			
76	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	48,248	25,90	1 249,62	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711112001						
	VV		pás v úrovni stropní konstrukce v š. 1000 mm					
	VV		(4,43+2,68+21,10+7,17+8,89)*1,00		44,270			
	VV		(1,39+14,52)*0,25		3,978			
	VV		Součet		48,248			
77	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,016	85 700,00	1 371,20	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		48,248*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství		0,016			
78	K	711113001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena podhledu P nátěrem penetračním	m2	227,739	29,40	6 695,53	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711113001						
79	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	144,548	124,00	17 923,95	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711141559						
80	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	168,471	200,00	33 694,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		144,548*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		168,471			
81	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	48,248	142,00	6 851,22	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711142559						
82	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	58,911	200,00	11 782,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		48,248*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		58,911			
83	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	30,833	125,00	3 854,13	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711161212						
	VV		KZS soklového zdiva přístavby pod úrovní terénu					
	VV		63,833-33,00		30,833			
84	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou	m	44,850	123,00	5 516,55	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711161383						
	VV		sokl přístavby					
	VV		8,99+7,37+21,23+2,76+4,50		44,850			
85	K	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	984,367	3,21	3 159,82	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711202						
D	712	Povlakové krytiny					476 698,19	
86	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepící asfaltový pás	m2	223,314	56,80	12 684,24	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712331111						
	VV		"střecha přístavby, skl. S1					
	VV		bednění OSB					
	VV		160,00		160,000			
	VV		Mezisoučet		160,000			
	VV		vnitřní stěny atiky (OSB)					
	VV		ozn. A1					
	VV		4,66*(0,56+0,72)/2		2,982			
	VV		ozn. A2					
	VV		1,31*(0,825+0,87)*2		4,441			
	VV		ozn. A3					
	VV		1,055*0,87		0,918			
	VV		ozn. A4					
	VV		15,385*0,535		8,231			
	VV		ozn. A5					
	VV		2,685*(1,035+0,975)/2		2,698			
	VV		ozn. A6					
	VV		4,435*(0,966+0,733)/2		3,768			
	VV		ozn. A7					
	VV		5,78*0,535		3,092			
	VV		5,78*(1,035+0,735)/2		5,115			
	VV		Mezisoučet		31,245			
	VV		horní plocha atiky (KVH)					
	VV		(4,66+1,31+1,055+15,385+2,685+4,435+5,78)*0,15		5,297			
	VV		Mezisoučet		5,297			
	VV		přetažení na stěnový panel					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(4,71+1,06+2,88+1,06+1,36+1,21+1,06+5,76+1,06+0,21+15,46+0,76+4,06+1,52+0,30+2,68+4,44)*0,30		14,877			
	VV		Mezisoučet		14,877			
	VV		vytažení na stávající zdivo školky					
	VV		(1,39+14,47)*0,75		11,895			
	VV		Mezisoučet		11,895			
	VV		Součet		223,314			
87	M	62853001	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilí na horním povrchu	m2	260,272	200,00	52 054,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		223,314*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		260,272			
88	K	712363352	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnitřní koutová lišta rš 100 mm	m	65,745	193,00	12 688,79	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363352					
	VV		střešna přístavby, skl. S1					
	VV		4,20+4,45+6,54+7,75		22,940			
	VV		5,57+16,29		21,860			
	VV		1,20+1,115+1,36+1,15+2,76+1,15+4,47+1,33+6,41		20,945			
	VV		Součet		65,745			
89	K	712363353	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnější koutová lišta rš 100 mm	m	50,255	193,00	9 699,22	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363353					
	VV		střešna přístavby, skl. S1					
	VV		4,20+4,45		8,650			
	VV		6,54		6,540			
	VV		5,57+16,29		21,860			
	VV		1,20+1,115+1,36+1,15+2,76+1,15+4,47		13,205			
	VV		Součet		50,255			
90	K	712363354	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC stěnová lišta vyhnutá rš 71 mm	m	16,840	174,00	2 930,16	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363354					
	VV		střešna přístavby, skl. S1					
	VV		1,88+14,96		16,840			
91	K	712363357	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC okapnice rš 250 mm	m	9,515	419,00	3 986,79	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363357					
	VV		střešna přístavby, skl. S1					
	VV		4,00+5,515		9,515			
92	K	712363358	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC závětrná lišta rš 250 mm	m	39,535	311,00	12 295,39	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363358					
	VV		střešna přístavby, skl. S1					
	VV		4,54+2,96+0,90+0,90+0,42		9,720			
	VV		15,70+0,55+0,72		16,970			
	VV		0,72+1,545+1,79+0,72+3,00+0,72+4,35		12,845			
	VV		Součet		39,535			
93	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	197,868	50,30	9 952,76	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712391171					
	VV		střešna přístavby, skl. S1					
	VV		26,054+150,658+21,156		197,868			
94	M	69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2	m2	228,538	34,30	7 838,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		197,868*1,155 'Přepočtené koeficientem množství		228,538			
95	K	712363412	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace do 100 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do trapézového plechu nebo do dřeva	m2	26,054	137,00	3 569,40	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363412					
	VV		"střešna přístavby, skl. S1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			vnitřní stěny atiky (OSB)					
VV			ozn. A1					
VV			4,66*((0,56+0,72)/2-0,30)		1,584			
VV			ozn. A2					
VV			1,31*((0,825+0,87)*2-0,30)		4,048			
VV			ozn. A3					
VV			1,055*(0,87-0,30)		0,601			
VV			ozn. A4					
VV			15,385*(0,535-0,30)		3,615			
VV			ozn. A5					
VV			2,685*((1,035+0,975)/2-0,30)		1,893			
VV			ozn. A6					
VV			4,435*((0,966+0,733)/2-0,30)		2,437			
VV			ozn. A7					
VV			5,78*(0,535-0,30)		1,358			
VV			5,78*((1,035+0,735)/2-0,30)		3,381			
VV			Mezisoučet		18,917			
VV			vytažení na stávající zdivo školky					
VV			(1,39+14,47)*(0,75-0,30)		7,137			
VV			Mezisoučet		7,137			
VV			Součet		26,054			
96	M	28343014	fólie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přetížením a do vegetačních střech tl 1,8mm	m2	31,265	371,00	11 599,32	CS ÚRS 2023 01
VV			26,054*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		31,265			
97	K	712363612	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do trapézového plechu nebo do dřeva krajní pole	m2	150,658	300,00	45 197,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363612					
VV			střecha přístavby , skl. S1					
VV			(4,30+6,54)/2*3,05+6,54*4,70		47,269			
VV			5,57*6,20+6,75*8,75+1,15*2,76+5,515*1,20		103,389			
VV			Součet		150,658			
98	M	28343014	fólie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přetížením a do vegetačních střech tl 1,8mm	m2	180,790	320,00	57 852,80	CS ÚRS 2023 01
VV			150,658*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		180,790			
99	K	712363005	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) aplikace fólie na oplechování (na tzv. fóliový plech) horkovzdušným navařením v plné ploše	m2	21,156	161,00	3 406,12	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363005					
VV			střecha přístavby , skl. S1					
VV			horní plocha atiky					
VV			0,55*(4,35+3,30)		4,208			
VV			0,25*5,75+0,55*(15,70+1,545+1,79+4,35)		14,299			
VV			boční hrany přesahu					
VV			(0,12+0,16)*(1,10+0,42)		0,426			
VV			(0,12+0,16)*(1,20+1,20)		0,672			
VV			(0,12+0,16)*(1,27+3,00+1,27)		1,551			
VV			Součet		21,156			
100	M	28343014	fólie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přetížením a do vegetačních střech tl 1,8mm	m2	26,445	371,00	9 811,10	CS ÚRS 2023 01
VV			21,156*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		26,445			
101	K	712363122	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů střešní rovinou provedení rohů a koutů izolačními tvarovkami horkovzdušným navařením	kus	17,000	44,00	748,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363122					
VV			střecha přístavby, skl. S1					
VV			"vnitřní roh" 13		13,000			
VV			"kout" 4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		17,000			
102	M	28322070	roh vnitřní pro střešní fólie mPVC šedé	kus	13,000	75,80	985,40	CS ÚRS 2023 01
103	M	28322071	roh vnější pro střešní fólie mPVC šedá	kus	4,000	81,50	326,00	CS ÚRS 2023 01
104	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů střešní fóliinou kruhový průřez, průměr do 300 mm	kus	8,000	454,00	3 632,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363115					
	VV		střeška přístavby					
	VV		"VZT1" 1		1,000			
	VV		"KO" 1		1,000			
	VV		"VZT" 1		1,000			
	VV		"VZT2" 4		4,000			
	VV		"svod" 1		1,000			
	VV		Součet		8,000			
105	M	28322058	fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm	m2	5,000	409,00	2 045,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		5,68181818181818*0,88 'Přepočtené koeficientem množství		5,000			
106	K	712771101	Provedení ochranné vrstvy vegetační střešy proti prorůstání kořenů, proti mechanickému poškození hydroizolace z textilií nebo rohoží volně kladených s přesahem, sklon střešy do 5°	m2	160,620	36,20	5 814,44	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712771101					
	VV		střeška přístavby , skl. S1					
	VV		(4,30+6,54)*2*3,05+6,54*4,70		47,269			
	VV		5,57*6,20+6,75*8,75+1,15*2,76+5,515*1,20		103,389			
	VV		Mezisoučet		150,658			
	VV		vnitřní stěny atiky (OSB)					
	VV		ozn. A1					
	VV		4,66*0,15		0,699			
	VV		ozn. A2					
	VV		1,31*0,15		0,197			
	VV		ozn. A3					
	VV		1,055*0,15		0,158			
	VV		ozn. A4					
	VV		15,385*0,15		2,308			
	VV		ozn. A5					
	VV		2,685*0,15		0,403			
	VV		ozn. A6					
	VV		4,435*0,15		0,665			
	VV		ozn. A7					
	VV		5,78*0,15		0,867			
	VV		5,78*0,15		0,867			
	VV		Mezisoučet		6,164			
	VV		vytažení na stávající zdivo školky					
	VV		(1,39+14,47)*0,15		2,379			
	VV		Mezisoučet		2,379			
	VV		boční hrany přesahu					
	VV		(1,10+0,42)*0,15		0,228			
	VV		(1,20+1,20)*0,15		0,360			
	VV		(1,27+3,00+1,27)*0,15		0,831			
	VV		Mezisoučet		1,419			
	VV		Součet		160,620			
107	M	69334002	textilie ochranná vegetačních střeš 300g/m2	m2	176,682	39,10	6 908,27	CS ÚRS 2023 01
	VV		160,62*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		176,682			
108	K	712771331	Provedení hydroakumulační vrstvy vegetační střešy z plastových nopových fólií s perforací, kladených volně na sraz, sklon střešy do 5°	m2	137,730	39,80	5 481,65	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712771331					
	VV		střeška přístavby , skl. S1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(4,30+6,54)/2*3,05+6,54*4,70		47,269			
	VV		5,57*6,20+6,75*8,75+1,15*2,76+5,515*1,20		103,389			
	VV		Mezisoučet		150,658			
	VV		odpočet plochy kačírku					
	VV		-7,75*0,50		-3,875			
	VV		-(4,00+4,70)/2*0,50		-2,175			
	VV		-(6,41+1,83)*0,50		-4,120			
	VV		-5,515*0,50		-2,758			
	VV		Mezisoučet		-12,928			
	VV		Součet		137,730			
109	M	28323025	fólie profilovaná (nopová) perforovaná HDPE s nakaširovanou filtrační textilíí při horním a spodním povrchu s hydroakumulační a drenážní funkcí do vegetačních střeš s výškou nopů 20mm	m2	158,390	220,00	34 845,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		137,73*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		158,390			
110	K	712771401	Provedení vegetační vrstvy vegetační střešy ze substrátu, tloušťky do 100 mm, sklon střešy do 5°	m2	137,730	58,40	8 043,43	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712771401					
111	M	10321225	substrát vegetačních střeš extenzivní s nízkým obsahem organické složky	m3	12,120	2 900,00	35 148,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		137,73*0,08*1,1		12,120			
112	K	712771521	Založení vegetace vegetační střešy položením vegetační nebo trávnickové rohože, sklon střešy do 5°	m2	137,730	92,00	12 671,16	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712771521					
113	M	69334504	koberec rozchodníkový vegetačních střeš	m2	144,617	400,00	57 846,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		137,73*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		144,617			
114	K	712771601	Provedení ochranných pásů vegetační střešy po obvodu střešy, v místech střešních prostupům napojení na zeď apod. z praného říčního kameniva, tloušťky do 100 mm, šířky do 500 mm	m2	12,928	395,00	5 106,56	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712771601					
	VV		střeš přístavby, skl. S1					
	VV		7,75*0,50		3,875			
	VV		(4,00+4,70)/2*0,50		2,175			
	VV		(6,41+1,83)*0,50		4,120			
	VV		5,515*0,50		2,758			
	VV		Součet		12,928			
115	M	58337403	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32	t	1,913	1 360,00	2 601,68	CS ÚRS 2023 01
	VV		12,928*0,08*1,85		1,913			
116	K	712771613	Provedení ochranných pásů vegetační střešy osazení ochranné kačírkové lišty navažením na hydroizolaci	m	36,220	49,90	1 807,38	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712771613					
	VV		střeš přístavby, skl. S1					
	VV		7,75		7,750			
	VV		4,00+4,70		8,700			
	VV		6,91+1,83		8,740			
	VV		5,515*2		11,030			
	VV		Součet		36,220			
117	M	69334040	lišta kačírková výška 130mm Al	m	38,031	526,00	20 004,31	CS ÚRS 2023 01
	VV		36,22*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		38,031			
118	K	998712202	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5 433,514	3,15	17 115,57	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998712202					
D	713		Izolace tepelné				294 499,51	
119	K	713111121	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem s uchycením (drátem, páskou apod.)	m2	90,935	122,00	11 094,07	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111121					
	VV		m.č. 105					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		izolace nad akustickým podhledem					
	VV		101,00		101,000			
	VV		-2,20*4,575		-10,065			
	VV		Součet		90,935			
120	M	63150966	role akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 50mm pro zvýšení akustické izolace stropu, $\lambda D = 0,037$ (W·m-1·K-1), objemová hmotnost 15 kg/m3	m2	95,482	74,40	7 103,86	CS ÚRS 2023 01
	VV		90,935*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		95,482			
121	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	140,047	74,70	10 461,51	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121121					
	VV		skl. P1, P2, P3					
	VV		tl. 2x70 mm					
	VV		5,78*23,41+(7,17-5,78)*8,89-1,35*2,31		144,548			
	VV		-					
	VV		0,081*(4,91+2,24+7,17+21,102+2,686+0,295+0,36+2,415+0,62+1,285+4,49+1,98+0,90+1,20+0,208+1,065+0,085+1,00+0,21+0,63+0,72)		-4,501			
	VV		Součet		140,047			
122	M	28375911	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 70mm	m2	294,099	200,00	58 819,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		140,047*2,1 'Přepočtené koeficientem množství		294,099			
123	K	713131146	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením bodově nízkoexpanzní (PUR) pěnou s mechanickým kotvením	m2	18,917	213,00	4 029,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713131146					
	VV		"střecha přístavby, skl. S1					
	VV		vnitřní stěny atiky (OSB), XPS tl. 50 mm					
	VV		ozn. A1					
	VV		4,66*((0,56+0,72)/2-0,30)		1,584			
	VV		ozn. A2					
	VV		1,31*((0,825+0,87)*2-0,30)		4,048			
	VV		ozn. A3					
	VV		1,055*(0,87-0,30)		0,601			
	VV		ozn. A4					
	VV		15,385*(0,535-0,30)		3,615			
	VV		ozn. A5					
	VV		2,685*((1,035+0,975)/2-0,30)		1,893			
	VV		ozn. A6					
	VV		4,435*((0,966+0,733)/2-0,30)		2,437			
	VV		ozn. A7					
	VV		5,78*(0,535-0,30)		1,358			
	VV		5,78*((1,035+0,735)/2-0,30)		3,381			
	VV		Součet		18,917			
124	M	28376379	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 500kPa tl 50mm	m2	19,863	317,00	6 296,57	CS ÚRS 2023 01
	VV		18,917*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		19,863			
125	K	713141136	Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m2	311,526	108,00	33 644,81	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713141136					
	VV		střecha přístavby, skl. S1					
	VV		EPS 150 tl. 2x150 mm					
	VV		160,00		160,000			
	VV		-(4,66+1,31+1,055+15,385+2,685+4,435+5,78)*0,12		-4,237			
	VV		Mezisoučet		155,763			
	VV		"2 vrstva" 155,763		155,763			
	VV		Součet		311,526			
126	M	28375033	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 150mm	m2	327,102	480,00	157 008,96	CS ÚRS 2023 01
	VV		311,526*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		327,102			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
127	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3 097,748	1,95	6 040,61	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713202					
D 714			Akustická a protiotřesová opatření	129 094,46				
128	K	714121010	Dodávka a montáž bezesparého akustického pohledu na konstrukci z profilů CD (rozteč max. 333 mm) - perforované sádkartonové desky formátu 1200 x 2000 mm, tl. 12,5 mm, o hmotnosti 7,5 kg/m ² , RH 70%, třídy reakce na oheň A2-s1,d0, pravidelná čtvercová perforace o rozměru 12 x 12 mm (á 25 mm), podíl děrovaných ploch 23%, řezání desek na pásy š.600mm s instalací mezi BSH krokve - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek	m ²	90,935	1 400,00	127 309,00	
			VV 1.NP					
			VV m.č. 105					
			VV 101,00		101,000			
			VV -2,20*4,575		-10,065			
			VV Součet		90,935			
129	K	998714202	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 668,657	1,07	1 785,46	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998714202					
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa	15 150,55				
130	K	735511061	Trubkové teplovodní podlahové vytápění doplňkové prvky krycí PE fólie	m ²	135,500	73,70	9 986,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735511061					
			VV skl. P1					
			VV "m.č. 103" 1,50		1,500			
			VV "m.č. 108" 13,60		13,600			
			VV skl. P2					
			VV "m.č. 102" 3,20		3,200			
			VV skl. P3					
			VV "m.č. 104" 10,80		10,800			
			VV "m.č. 105" 101,00		101,000			
			VV "m.č. 109" 5,40		5,400			
			VV Součet		135,500			
131	K	735511062	Trubkové teplovodní podlahové vytápění doplňkové prvky okrajový izolační pruh	m	104,805	45,90	4 810,55	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735511062					
			VV m.č. 102					
			VV (2,00+1,585)*2		7,170			
			VV m.č. 103					
			VV 1,66+0,365+0,99+1,62+0,48		5,115			
			VV m.č. 104					
			VV 1,93+2,99+0,65+3,835+3,105+0,40+0,15		13,060			
			VV m.č. 105					
			VV (6,88+15,075+4,575)*2		53,060			
			VV m.č. 108					
			VV (3,135+4,35)*2		14,970			
			VV m.č. 109					
			VV (1,215+4,50)*2		11,430			
			VV Součet		104,805			
132	K	998735202	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	147,969	2,39	353,65	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998735202					
D 762			Konstrukce tesařské	896 197,69				
133	K	762333631	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z lepených hranolů průřezové plochy do 120 cm ²	m	6,000	580,00	3 480,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762333631					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"střecha přístavby					
	VV		KVH 80x140 mm					
	VV		"ozn. r" 3,00*2		6,000			
134	M	61223263	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 80x80-280mm nepohledový	m3	0,077	12 675,00	975,98	CS ÚRS 2023 01
	VV		KVH 80x140 mm					
	VV		0,08*0,14*6,00*1,15		0,077			
135	K	762333632	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z lepených hranolů průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	165,500	350,00	57 925,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762333632					
	VV		"střecha přístavby					
	VV		KVH 100x220 mm					
	VV		"ozn. i" 6,00*10		60,000			
	VV		Mezisoučet		60,000			
	VV		KVH 140x140 mm					
	VV		"ozn. l" 8,20		8,200			
	VV		Mezisoučet		8,200			
	VV		KVH 120x160 mm					
	VV		"ozn. m" 2,50*12		30,000			
	VV		"ozn. o" 3,30*7		23,100			
	VV		Mezisoučet		53,100			
	VV		KVH 100x140 mm					
	VV		"ozn. n" 5,70*4		22,800			
	VV		"ozn. p" 3,20*2		6,400			
	VV		"ozn. q" 1,25*12		15,000			
	VV		Mezisoučet		44,200			
	VV		Součet		165,500			
136	M	61223264	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 100x100-280mm nepohledový	m3	2,230	14 500,00	32 335,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		KVH 100x220 mm					
	VV		0,10*0,22*60,00*1,15		1,518			
	VV		KVH 100x140 mm					
	VV		0,10*0,14*44,20*1,15		0,712			
	VV		Součet		2,230			
137	M	61223265	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 120x120-280mm nepohledový	m3	1,172	14 500,00	16 994,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		KVH 120x160 mm					
	VV		0,12*0,16*53,10*1,15		1,172			
138	M	61223266	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 140x140-240mm nepohledový	m3	0,185	14 500,00	2 682,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		KVH 140x140 mm					
	VV		0,14*0,14*8,20*1,15		0,185			
139	K	762333633	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z lepených hranolů průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	12,500	380,00	4 750,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762333633					
	VV		"střecha přístavby					
	VV		KVH 120x240 mm					
	VV		"ozn. k" 12,50		12,500			
140	M	61223265	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 120x120-280mm nepohledový	m3	0,414	14 500,00	6 003,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		KVH 120x240 mm					
	VV		0,12*0,24*12,50*1,15		0,414			
141	K	762333634	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z lepených hranolů průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	188,300	320,00	60 256,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762333634					
	VV		"střecha přístavby					
	VV		BSH 120x280 mm pohledové					
	VV		"ozn. a" 7,20*13		93,600			
	VV		"ozn. b" 6,00*9		54,000			
	VV		Mezisoučet		147,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		BSH 160x160 mm pohledové					
	VV		"ozn. d" 3,00*2		6,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		BSH 120x280 mm					
	VV		"ozn. f" 8,90		8,900			
	VV		"ozn. g" 15,70		15,700			
	VV		"ozn. h" 6,40		6,400			
	VV		Mezisoučet		31,000			
	VV		BSH 140x300 mm					
	VV		"ozn. j" 3,70		3,700			
	VV		Mezisoučet		3,700			
	VV		Součet		188,300			
142	M	61223110	hranol konstrukční BSH vrstvený lepený nepohledový	m3	1,377	29 000,00	39 933,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		BSH 120x280 mm					
	VV		0,12*0,28*31,0*1,15		1,198			
	VV		BSH 140x300 mm					
	VV		0,14*0,30*3,70*1,15		0,179			
	VV		Součet		1,377			
143	M	61223210	hranol konstrukční BSH vrstvený lepený pohledový	m3	5,880	29 000,00	170 520,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		BSH 120x280 mm					
	VV		0,12*0,28*147,60*1,15		5,703			
	VV		BSH 160x160 mm					
	VV		0,16*0,16*6,00*1,15		0,177			
	VV		Součet		5,880			
144	K	762333635	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z lepených hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	12,200	380,00	4 636,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762333635					
	VV		"střecha přístavby					
	VV		BSH 160x300 mm pohledové					
	VV		"ozn. c" 3,00		3,000			
	VV		BSH 160x440 mm pohledové					
	VV		"ozn. e" 9,20		9,200			
	VV		Součet		12,200			
145	M	61223210	hranol konstrukční BSH vrstvený lepený pohledový	m3	0,911	29 000,00	26 419,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		BSH 160x300 mm					
	VV		0,16*0,30*3,00*1,15		0,166			
	VV		BSH 160x440 mm					
	VV		0,16*0,44*9,20*1,15		0,745			
	VV		Součet		0,911			
146	K	762341026	Bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevostěpkových desek OSB šroubovaných na kroky na pero a drážku, tloušťky desky 22 mm	m2	160,000	320,00	51 200,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762341026					
	VV		střecha přístavby					
	VV		160,00		160,000			
147	K	762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z palubek	m2	7,500	320,00	2 400,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762341260					
	VV		stříška nad vstupem, skl. S2					
	VV		7,50		7,500			
148	M	61189995	palubky smrk tl 24mm A/B	m2	10,125	550,00	5 568,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		7,5*1,35 'Přepočtené koeficientem množství		10,125			
149	K	762352110	Montáž nadstřešních konstrukcí z hoblovaného řeziva průřezové plochy do 100 cm2	m	147,096	380,00	55 896,48	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762352110					
	VV		nosná konstrukce atiky z KVH 60x100 mm					
	VV		ozn. A1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			4,66*2		9,320			
VV			2,25*2+(0,56+0,72)/2*7		8,980			
VV			ozn. A2					
VV			1,31*2		2,620			
VV			2,25*2+0,825+0,87		6,195			
VV			ozn. A3					
VV			1,055*2		2,110			
VV			2,25+0,87*2		3,990			
VV			ozn. A4					
VV			15,385*2		30,770			
VV			0,535*26		13,910			
VV			ozn. A5					
VV			2,685*2		5,370			
VV			2,25*2+(1,035+0,975)/2*4		8,520			
VV			ozn. A6					
VV			4,435*2		8,870			
VV			(0,966+0,733)/2*9		7,646			
VV			ozn. A7					
VV			5,78*2		11,560			
VV			(1,035+0,735)/2*11		9,735			
VV			Mezisoučet		129,596			
VV			pomocné hranoly pro kotvení atik z KVH 60x120 mm					
VV			2,50*7		17,500			
VV			Mezisoučet		17,500			
VV			Součet		147,096			
150	M	61223262	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 60x60-280mm nepohledový	m3	1,039	12 500,00	12 987,50	CS ÚRS 2023 01
VV			KVH 60x100 mm					
VV			0,06*0,10*129,596*1,15		0,894			
VV			KVH 60x120 mm					
VV			0,06*0,12*17,50*1,15		0,145			
VV			Součet		1,039			
151	K	762361313.1	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z překližky březové F/F tl. 21 mm lepené k podkladu s mechanickým dokotvením, tloušťky desky 21 mm	m2	18,507	1 300,00	24 059,10	
VV			střecha přístavby, skl. S1					
VV			horní plocha atiky					
VV			0,55*(4,35+3,30)		4,208			
VV			0,25*5,75+0,55*(15,70+1,545+1,79+4,35)		14,299			
VV			Součet		18,507			
152	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	15,461	450,00	6 957,45	CS ÚRS 2023 01
VV			Online PSC					
VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762395000					
VV			(0,077+2,23+1,172+0,185+0,414+1,377+5,88+0,911)/1,15		10,649			
VV			160,00*0,022		3,520			
VV			1,039/1,15		0,903			
VV			18,507*0,021		0,389			
VV			Součet		15,461			
153	K	762085100	Dodávka a montáž kotevních šroubů M20 dl. 330 mm do chemické malty vč. podložky M20 a pohledové matice M20, materiál Pz ocel - kompletní provedení vč. vyvrtání a vyčištění otvorů do cihelného zdiva a dodávky materiálů	kus	30,000	650,00	19 500,00	
VV			kotvení prvků "h" a "l" po 500 mm					
VV			30		30,000			
154	K	762085101	Dodávka a montáž kotevních šroubů M16 dl. 330 mm do chemické malty vč. podložky M16 a pohledové matice M16, materiál Pz ocel - kompletní provedení vč. vyvrtání a vyčištění otvorů do betonového zdiva ze ztraceného bednění a dodávky materiálů	kus	21,000	620,00	13 020,00	
VV			kotvení prvku "u"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		7*3		21,000			
155	K	762431013	Obložení stěn z dřevoštěpkových desek OSB přibíjených na sraz, tloušťky desky 15 mm	m2	68,158	750,00	51 118,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762431013					
	VV		oboustranné opláštění dřevěné konstrukce atiky					
	VV		ozn. A1					
	VV		4,66*(0,56+0,72)/2		2,982			
	VV		4,66*1,25		5,825			
	VV		ozn. A2					
	VV		1,31*(0,825+0,87)*2		4,441			
	VV		1,31*1,25		1,638			
	VV		ozn. A3					
	VV		1,055*0,87		0,918			
	VV		1,055*1,25		1,319			
	VV		ozn. A4					
	VV		15,385*0,535		8,231			
	VV		15,385*1,25		19,231			
	VV		ozn. A5					
	VV		2,685*(1,035+0,975)/2		2,698			
	VV		2,685*1,25		3,356			
	VV		ozn. A6					
	VV		4,435*(0,966+0,733)/2		3,768			
	VV		4,435*1,25		5,544			
	VV		ozn. A7					
	VV		5,78*0,535		3,092			
	VV		5,78*(1,035+0,735)/2		5,115			
	VV		Součet		68,158			
156	K	762713121	Montáž prostorových vázaných konstrukcí z žeziva hoblovaného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	76,100	380,00	28 918,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762713121					
	VV		nosná tesařská konstrukce stříšky nad vstupem					
	VV		KVH 100x140 mm					
	VV		"ozn. s" 2,00*6		12,000			
	VV		"ozn. t1" 4,00		4,000			
	VV		"ozn. t2" 2,50		2,500			
	VV		Mezisoučet		18,500			
	VV		KVH 100x120 mm					
	VV		"ozn. u" 4,0*6		24,000			
	VV		Mezisoučet		24,000			
	VV		KVH 80x100 mm					
	VV		"ozn. v1" 3,60*6		21,600			
	VV		"ozn. v2" 2,00*6		12,000			
	VV		Mezisoučet		33,600			
	VV		Součet		76,100			
157	M	61223269	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 80x80-280mm pohledový	m3	0,309	12 675,00	3 916,58	CS ÚRS 2023 01
	VV		KVH 80x100 mm					
	VV		0,08*0,10*33,60*1,15		0,309			
158	M	61223270	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 100x100-280mm pohledový	m3	0,629	14 500,00	9 120,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		KVH 100x140 mm					
	VV		0,10*0,14*18,50*1,15		0,298			
	VV		KVH 100x120 mm					
	VV		0,10*0,12*24,00*1,15		0,331			
	VV		Součet		0,629			
159	K	762795000	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna	m3	0,816	450,00	367,20	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762795000					
	VV		(0,309+0,629)/1,15		0,816			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
160	K	762R.01	Opláštění stěny závětrí dřevěnými svislými lamelami 40x70 mm ze sibiřského modřínu - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek a finální povrchové úpravy nátěrem	m2	22,500	3 300,00	74 250,00	
	VV		stříška nad vstupem, skl. F4					
	VV		22,50		22,500			
161	K	762R.02	Obložení podhledu a okapů střechy z cementotřískových desek tl. 12 mm na podkladní rošt z modřínových latí - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek	m2	19,157	3 130,00	59 961,41	
	VV		*okap střechy					
	VV		pohled západní					
	VV		3,00*0,72		2,160			
	VV		(0,72+3,00+0,72)*0,45		1,998			
	VV		pohled jižní					
	VV		5,755*0,72		4,144			
	VV		(0,72+5,755+0,72)*0,45		3,238			
	VV		pohled východní					
	VV		(4,16+4,87)/2		4,515			
	VV		(0,42+4,16+0,93)*0,42		2,314			
	VV		Mezisoučet		18,369			
	VV		*pohled závětrí, m.č. 101					
	VV		0,90*1,75/2		0,788			
	VV		Mezisoučet		0,788			
	VV		Součet		19,157			
162	K	998762202	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	7 447,431	6,72	50 046,74	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762202					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				1 295 434,26	
163	K	763111314	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	13,513	1 030,00	13 918,39	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111314					
	VV		m.č. 109					
	VV		1,215*3,25+4,60*2,85		17,059			
	VV		-1,80*1,97		-3,546			
	VV		Součet		13,513			
164	K	763111712	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu	m	5,815	422,00	2 453,93	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111712					
	VV		m.č. 109					
	VV		1,215+4,60		5,815			
165	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	13,513	72,40	978,34	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111717					
166	K	763111723	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ochrana rohů úhelníky hliníkové	m	2,850	46,60	132,81	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111723					
	VV		m.č. 109					
	VV		2,85		2,850			
167	K	763111916	Zhotovení otvoru v příčkách ze sádrokartonových desek pro dveře včetně vyztužení profily pro příčku tl. do 100 mm, velikost přes 2,00 do 4,00 m2	kus	1,000	5 610,00	5 610,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111916					
	VV		m.č. 109					
	VV		1		1,000			
168	K	763121716.1	Úprava styku sádrovláknité desky a rámu oken a dveří akrylátovým tmelem	m	36,800	44,70	1 644,96	
	VV		m.č. 102					
	VV		1,10+2,25*2		5,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,50+0,75*2		3,000			
	VV		m.č. 104					
	VV		1,50+0,60*2		2,700			
	VV		m.č. 105					
	VV		(2,50+0,75*2)*2		8,000			
	VV		4,50+1,75*2		8,000			
	VV		1,80+2,25*2		6,300			
	VV		m.č. 108					
	VV		2,00+0,60*2		3,200			
	VV		Součet		36,800			
169	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	44,565	922,00	41 088,93	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131451					
	VV		"m.č. 102" 3,20		3,200			
	VV		"m.č. 103" 1,50		1,500			
	VV		"m.č. 104" 10,80		10,800			
	VV		"m.č. 105 - část" 2,20*4,575		10,065			
	VV		"m.č. 108" 13,60		13,600			
	VV		"m.č. 109" 5,40		5,400			
	VV		Součet		44,565			
170	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	44,565	40,70	1 813,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131714					
171	K	763221120.1	Stěna předsazená ze sádrovláknitých desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW 50 jednoduše opláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	34,231	1 005,00	34 402,16	
	VV		m.č. 104					
	VV		(3,835+0,65)*3,35		15,025			
	VV		-0,70*1,97		-1,379			
	VV		-0,80*1,97		-1,576			
	VV		m.č. 105					
	VV		3,43*3,45		11,834			
	VV		-1,65*2,02		-3,333			
	VV		m.č. 108					
	VV		2,325*3,25		7,556			
	VV		-0,70*1,97		-1,379			
	VV		3,135*3,45		10,816			
	VV		-1,65*2,02		-3,333			
	VV		Součet		34,231			
172	K	763221120.2	Stěna předsazená ze sádrovláknitých desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW 50 jednoduše opláštěná deskou tl. 18 mm	m2	108,327	950,00	102 910,65	
	VV		m.č. 102					
	VV		(1,585+2,00)*3,40		12,189			
	VV		-1,10*2,25+0,10*(1,10+2,25*2)		-1,915			
	VV		-1,50*0,75+0,10*(1,50+0,75)*2		-0,675			
	VV		m.č. 103					
	VV		(0,365+0,99)*3,40		4,607			
	VV		m.č. 104					
	VV		(1,93+2,99)*3,60		17,712			
	VV		-1,50*1,57+0,10*(1,50+1,57)*2		-1,741			
	VV		-0,80*1,97		-1,576			
	VV		m.č. 105					
	VV		15,075*3,60		54,270			
	VV		-2,50*0,75+0,10*(2,50+0,75)*2		-1,225			
	VV		-2,50*0,75+0,10*(2,50+0,75)*2		-1,225			
	VV		7,00*3,35		23,450			
	VV		-4,50*1,75+0,10*(4,50+1,75)*2		-6,625			
	VV		4,265*3,40		14,501			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-1,80*2,25+0,10*(1,80+2,25*2)			-3,420		
	VV		Součet			108,327		
173	K	763221120.3	Stěna předsazená ze sádrovláknitých desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW 100 jednoduše opláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	23,030	1 040,00	23 951,20	
	VV		m.č. 103					
	VV		1,62*3,20			5,184		
	VV		m.č. 108					
	VV		4,35*3,33			14,486		
	VV		1,05*3,20			3,360		
	VV		Součet			23,030		
174	K	763221120.4	Stěna předsazená ze sádrovláknitých desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW 100 jednoduše opláštěná deskou tl. 18 mm	m2	16,743	1 185,00	19 840,46	
	VV		m.č. 104					
	VV		(0,40+0,15)*3,685			2,027		
	VV		m.č. 108					
	VV		4,35*3,383			14,716		
	VV		Součet			16,743		
175	K	763221672	Stěna předsazená ze sádrovláknitých desek montáž desek na nosnou konstrukci tl. 12,5 mm	m2	45,408	134,00	6 084,67	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763221672					
	VV		sádrovláknitá deska na dřevěný panel bez roštu					
	VV		m.č. 102					
	VV		2,00*3,30			6,600		
	VV		-0,80*1,97			-1,576		
	VV		1,585*3,25			5,151		
	VV		-0,80*1,97			-1,576		
	VV		m.č. 103					
	VV		1,66*3,25			5,395		
	VV		-0,80*1,97			-1,576		
	VV		0,48*3,24			1,555		
	VV		m.č. 105					
	VV		4,575*3,33			15,235		
	VV		m.č. 109					
	VV		4,50*3,60			16,200		
	VV		Součet			45,408		
176	M	59591291	deska sádrovláknitá protipožární tl 12,5mm	m2	47,678	261,00	12 443,96	CS ÚRS 2023 01
	VV		45,408*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			47,678		
177	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	227,739	36,20	8 244,15	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121714					
	VV		34,231+108,327+23,03+16,743+45,408			227,739		
178	K	763711122	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů tl přes 55 do 114 mm pomocí zvedací mechanizace	m2	221,000	820,00	181 220,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763711122					
	VV		"ozn. P1" 31,40			31,400		
	VV		"ozn. P2" 24,00			24,000		
	VV		"ozn. P3" 75,00			75,000		
	VV		"ozn. P4" 9,20			9,200		
	VV		"ozn. P5" 6,10			6,100		
	VV		"ozn. P6" 8,80			8,800		
	VV		"ozn. P7" 13,80			13,800		
	VV		"ozn. P8" 15,00			15,000		
	VV		"ozn. P9" 18,80			18,800		
	VV		"ozn. P10" 11,00			11,000		
	VV		"ozn. P11" 5,60			5,600		
	VV		"ozn. P12" 2,30			2,300		
	VV		Součet			221,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
179	M	612313021	panel masivní dřevěný vrstvený pro obvodové stěny tl 81mm ze tří vrstev vzájemně kolmo orientovaných hoblovaných prken tl. 27 mm spojovaných vruty a s integrovanou fólií tl. 0,25 mm, REI30 DP2 - kompletní dodávka vč. CNC opracování dle PD, výrobní PD se statickým posouzením, balení a dopravy	m2	225,420	3 020,00	680 768,40	
	VV		221*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		225,420			
180	K	763712210	Montáž lemů kolem vnějších výplní otvorů v obvodových masivních dřevěných panelech, průřezové plochy do 150 cm2	m	58,000	450,00	26 100,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763712210					
	VV		"lemy kolem vnějších výplní otvorů					
	VV		KVH 80x80 mm					
	VV		58,00		58,000			
181	M	61223263	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 80x80-280mm nepohledový	m3	0,427	12 675,00	5 412,23	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,08*0,08*58,00*1,15		0,427			
182	K	763891110	Kotvící a spojovací materiál pro montáž stěn a příček z panelů	m2	221,000	370,00	81 770,00	
183	K	998763402	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	11 161,306	4,00	44 645,22	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763402					
	D	764	Konstrukce klempířské				81 504,26	
184	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	3,670	98,10	360,03	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002851					
	VV		2.NP					
	VV		"m.č. 201" 1,23		1,230			
	VV		"m.č. 202" 1,22*2		2,440			
	VV		Součet		3,670			
185	K	764004863	Demontáž klempířských konstrukcí svodu k dalšímu použití	m	7,500	157,00	1 177,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004863					
	VV		pohled východní					
	VV		7,50		7,500			
186	K	764011614	Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	1,680	291,00	488,88	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764011614					
	VV		stříška nad vstupem, skl. S2					
	VV		1,68		1,680			
187	K	764042419	Strukturovaná oddělovací rohož s integrovanou pojistnou hydroizolací jakékoliv rš	m2	7,500	291,00	2 182,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764042419					
	VV		stříška nad vstupem, skl. S2					
	VV		7,50		7,500			
188	K	764111640	Krytina velkoplošná plechová alá falcový plech - lakovaný ocelový plech, povrchová úprava se strukturovaným matným povrchem s tl. laku 35 µm, RAL 9007	m2	7,500	1 700,00	12 750,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764111640					
	VV		stříška nad vstupem, skl. S2					
	VV		7,50		7,500			
189	K	764212650	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu systémovou závětrnou lištou rš 240 mm v krytině plechové	m	5,500	485,00	2 667,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764212650					
	VV		stříška nad vstupem, skl. S2					
	VV		5,50		5,500			
190	K	764212683	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné systémovou okapovou lištou rš 250 mm v krytině plechové	m	1,680	335,00	562,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764212683					
	VV		stříška nad vstupem, skl. S2					
	VV		1,68		1,680			
191	K	764311604	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou plechovou rš 330 mm	m	4,600	357,00	1 642,20	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764311604 VV stříška nad vstupem, skl. S2 VV 4,60		4,600			
192	K	764011621	Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou připojovací, včetně tmelení rš 100 mm	m	4,600	289,00	1 329,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764011621 VV stříška nad vstupem, skl. S2 VV 4,60		4,600			
193	K	764246346	Oplechování parapetů z titanizinkového lesklého válcovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 500 mm	m	18,470	1 100,00	20 317,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764246346 VV 1.NP VV "m.č. 102" 1,55 VV "m.č. 104" 1,55 VV "m.č. 105" 2,55*2+4,55 VV "m.č. 108" 2,05 VV 2.NP VV "m.č. 201" 1,23 VV "m.č. 202" 1,22*2 VV Součet		1,550 1,550 9,650 2,050 1,230 2,440 18,470			
194	K	764508131	Montáž svodu kruhového, průměru svodu	m	3,500	161,00	563,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764508131 VV zpětná montáž svodu VV pohled východní VV 3,50		3,500			
195	K	764541303	Žlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm	m	1,680	745,00	1 251,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764541303 VV pohled severní VV "stříška nad vstupem" 1,68		1,680			
196	K	764541305	Žlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	9,915	759,00	7 525,49	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764541305 VV pohled jižní VV 5,755 VV pohled východní VV 4,16 VV Součet		5,755 4,160 9,915			
197	K	764541342	Žlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 250/80 mm	kus	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764541342 VV pohled severní VV 1		1,000			
198	K	764541347	Žlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	3,000	703,00	2 109,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764541347 VV pohled jižní VV 2 VV pohled východní VV 1 VV Součet		2,000 1,000 3,000			
199	K	764548322	Svod z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 80 mm	m	3,500	844,00	2 954,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764548322 VV pohled severní VV 3,50		3,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
200	K	764548324	Svod z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	16,000	1 350,00	21 600,00	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764548324						
	VV		pohled jižní						
	VV		5,50*2		11,000				
	VV		pohled východní						
	VV		5,00		5,000				
	VV		Součet		16,000				
201	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	865,294	1,56	1 349,86	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764202						
	D	766	Konstrukce truhlářské				247 300,84		
202	K	766694116	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	12,750	170,00	2 167,50	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766694116						
	VV		m.č. 102						
	VV		1,55		1,550				
	VV		m.č. 104						
	VV		1,55		1,550				
	VV		m.č. 105						
	VV		2,55*2+4,55		9,650				
	VV		Součet		12,750				
203	M	61144400	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 180mm	m	12,750	214,00	2 728,50	CS ÚRS 2023 01	
204	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	5,000	40,00	200,00	CS ÚRS 2023 01	
	VV		"m.č. 102" 1		1,000				
	VV		"m.č. 104" 1		1,000				
	VV		"m.č. 105" 3		3,000				
	VV		Součet		5,000				
205	K	766R.01	Dodávka a montáž plastového okna 1-křídleho sklápěcího vně barva ze standardního vzorníku (vybere AD) / bílá interiér tř. T4-18-4-18-4T + A m h š dý; Uw= 0,9 rozm. 1500x600 mm - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů) a dle ČSN 730540-02	kus	1,000	5 592,00	5 592,00		
	VV		"ozn. 1.1" 1		1,000				
206	K	766R.02	Dodávka a montáž plastového okna 1-křídleho sklápěcího vně barva ze standardního vzorníku (vybere AD) / bílá interiér tř. T4-18-4-18-4T + A m h š dý; Uw= 0,9 rozm. 1500x750 mm - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů) a dle ČSN 730540-02	kus	1,000	6 267,00	6 267,00		
	VV		"ozn. 1.3" 1		1,000				
207	K	766R.03	Dodávka a montáž plastového okna 2-křídleho sklápěcího vně barva ze standardního vzorníku (vybere AD) / bílá interiér tř. T4-18-4-18-4T + A m h š dý; Uw= 0,9 rozm. 2000x600 mm - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů) a dle ČSN 730540-02	kus	1,000	9 390,00	9 390,00		
	VV		"ozn. 1.4" 1		1,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
208	K	766R.04	Dodávka a montáž plastového okna 2-křídleho sklápěcího vně barva ze standardního vzorníku (vybere AD) / bílá interiér tříslo T4-18-4-18-4T + A□ m□tit□h š□dý; Uw= 0,9 rozm. 2500x750 mm - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů) a dle ČSN 730540-02	kus	2,000	12 286,50	24 573,00	
	VV		"ozn. 1.5" 2		2,000			
209	K	766R.05	Dodávka a montáž sestavy plastového okna sestava 3 samostatných rámu krajní okna dvoukřídla - horní křídlo otevíravé - sklopné, klíka na boku uzamykatelná, spodní křídlo sklopné střední rám s fixním zasklením vně barva ze standardního vzorníku (vybere AD) / bílá interiér VSG T33.2-16-4-14-33.2T VSG + A□, m□tit□h š□dý; Uw= 0,9 4500x1750 mm - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů) a dle ČSN 730540-02	kus	1,000	42 000,00	42 000,00	
	VV		"ozn. 1.6" 1		1,000			
210	K	766R.06	Dodávka a montáž vchodových plastových dveří 2-křídlych otevíravých čistý průchod - š.900mm vně barva ze standardního vzorníku (vybere AD) / bílá interiér výplň - skleněné pole na celou výšku, spodní část rámu v.400mm (oboustranný connex, izolační trojsklo) křídlo levé dovnitř štlup + rozvory + uzamykací protikusy křídlo pravé dovnitř elektrovrátný +MR2+ uzam.protikusy klíka - ex: madlo nerez délky min.1500mm, in: klíka / nerez práh - al., bezpečnostní kování Ud= 1,4; podklad□ ko□st□kč□ izolač□ d□ska z tvrdé PI□ pě□y otvor 1800x2250 mm - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů) a dle ČSN 730540-02	kus	1,000	51 212,00	51 212,00	
	VV		"ozn. 1.7" 1		1,000			
211	K	766R.07	Dodávka a montáž vnitřních dveří plných jednokřídlových otočných hladkých včetně obložkové zárubně, vnitřní výplň plná DTD deska děrovaná, povrch CPL laminát barva RAL světle šedá, voděodolné zárubeň obložková, barva dtto dveřní křídlo kování klíka - klíka rozměry: š. 700mm, v. 1970mm zámek mezipokojový zadlabávací interiérový pro cylindrickou vložku větrací mřížka, nerez, hranatá, oboustranná, umístěná vespod křídla cca 400 x 100mm dveřní zarážka na podlahu bez prahu - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	9 978,00	9 978,00	
	VV		"ozn. T.3" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
212	K	766R.08	Dodávka a montáž vnitřních dveří plných jednokřídlových otočných hladkých včetně obložkové zárubně, vnitřní výplň plná DTD deska děrovaná, s kulatým oknem - čiré jednoduché zasklení povrch CPL laminát barva RAL světle šedá, voděodolné zárubeň obložková, barva dtto dveřní křídlo kování klika - klika rozměry: š. 800mm, v. 1970mm zámek mezipokojevý zadlabávací interiérový pro cylindrickou vložku bez prahu - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	2,000	12 490,00	24 980,00	
VV			"ozn. T.4" 2+2-1-1		2,000			
213	K	766R.09	Dodávka a montáž vnitřních dveří plných jednokřídlových otočných hladkých včetně obložkové zárubně, vnitřní výplň plná DTD deska děrovaná, povrch CPL laminát barva RAL světle šedá, voděodolné zárubeň obložková, barva dtto dveřní křídlo kování klika - klika rozměry: š. 800mm, v. 1970mm zámek mezipokojevý zadlabávací interiérový pro cylindrickou vložku větrací mřížka, nerez, hranatá, oboustranná, umístěná vespod křídla cca 400 x 100mm bez prahu - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	9 978,00	9 978,00	
VV			"ozn. T.5" 1		1,000			
214	K	766R.10	Dodávka a montáž prosklené stěny - sestava - jedno křídlo + fix dveře čistý průchod š.800mm, otočné, bez prahu boční díl fixní, zasklení čiré jednoduché bezpečnostní, odspoda plná výplň do v.400mm zárubeň obložková, barva dtto dveřní křídlo - RAL světle šedá klika - klika - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	29 757,00	29 757,00	
VV			"ozn. T.6" 1		1,000			
215	K	766R.11	Dodávka a montáž sestavy - vnitřní dveře plné posuvné před stěnou dvoukřídle hladké, vnitřní výplň plná DTD deska děrovaná, povrch CPL laminát barva dle AD, voděodolné garnýž + doplňková zárubeň obložková, barva dtto dveřní křídlo, kování mušle bez prahu - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	25 631,00	25 631,00	
VV			"ozn. T.8" 1		1,000			
216	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2 635,960	1,08	2 846,84	CS ÚRS 2023 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766202

D 767

Konstrukce zámečnické

218 606,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
217	K	767R.01	Dodávka a montáž vchodových hliníkových dveří 1-křídlych otevíracích čistý průchod - š.900mm barva oboustranně RAL 3000 výplň - skleněné pole na celou výšku, spodní část rámu v.400mm VSG T33.2-16-4-14-33.2T VSG + A□, m□tit□h š□dy; klika - ex: madlo nerez délky min.1500mm, in: klika / nerez elektrovrátný (na tlačítko, bzučák), Práh - al., bezpečnostní kování Ud= 1,4; podklad□□ ko□st□□k□□ izolač□□ d□ska z tvrdé PI□ pě□y otvor 1100x2250 mm - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů) a dle ČSN 730540-02	kus	1,000	93 700,00	93 700,00	
	VV		"ozn. 1.2" 1		1,000			
218	K	767R.02	Dodávka a montáž ocelové konstrukce venkovní rampy vč. zábradlí, povrchová úprava pozinkováním, kotevní a spojovací materiál - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek	kg	935,107	110,00	102 861,77	
	VV		vstupní rampa					
	VV		UPE č.140					
	VV		0,30*2*14,50		8,700			
	VV		(1,50+1,50)*2*14,50		87,000			
	VV		(3,00+1,50)*2*14,50		130,500			
	VV		(1,50+1,50)*2*14,50		87,000			
	VV		(2,55*2+1,50)*14,50		95,700			
	VV		jakl 40x40x3					
	VV		"sloupek zábradlí" 1,00*22*3,30		72,600			
	VV		"madlo horní" (0,26+1,455+0,21+1,29+2,965+1,545+2,655)*2*3,30		68,508			
	VV		"madlo v úrovni 750 mm" (0,26+1,455+0,21+1,185+1,40+1,40+1,445+1,20+1,20+0,15)*2*3,30		65,373			
	VV		"madlo v úrovni 300 mm" (1,775+1,185+1,40+1,40+1,445+1,20+1,20)*2*3,30		63,393			
	VV		ochranný plech P10, v. 130 mm					
	VV		(1,50+3,00+1,50+2,55)*2*10,205		174,506			
	VV		roznášecí a kotevní plechy P10-200x200 mm					
	VV		4*3,14		12,560			
	VV		Mezisoučet		865,840			
	VV		865,84*0,08		69,267			
	VV		Součet		935,107			
219	K	767R.03	Dodávka a montáž pochůzí plochy rampy z podlahového ocelového roštu SP 230-34/38 s nosnou šířkou 1400 mm, povrchová úprava pozinkováním, kotevní a spojovací materiál - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek	m2	11,970	1 520,00	18 194,40	
	VV		vstupní rampa					
	VV		1,50*1,40+3,00*1,40+1,50*1,40+2,55*1,40		11,970			
220	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2 151,096	1,79	3 850,46	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767202					
	D	771	Podlahy z dlaždic				52 756,70	
221	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	22,100	15,70	346,97	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771111011					
	VV		7,00+15,10		22,100			
222	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	22,100	60,70	1 341,47	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011					
223	K	771151014	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	15,100	595,00	8 984,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151014					
224	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrku ve dvou vrstvách	m2	22,100	407,00	8 994,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		skl. P1					
	VV		"m.č. 103" 1,50		1,500			
	VV		"m.č. 108" 13,60		13,600			
	VV		skl. P7					
	VV		"m.č. 101" 7,00		7,000			
	VV		Součet		22,100			
225	K	771591264	izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	16,935	192,00	3 251,52	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591264					
	VV		m.č. 103					
	VV		1,66+0,365+0,99+1,62+0,48		5,115			
	VV		-0,80		-0,800			
	VV		m.č. 108					
	VV		(3,135+4,35)*2		14,970			
	VV		-0,70		-0,700			
	VV		-1,65		-1,650			
	VV		Součet		16,935			
226	K	771554112	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/ m2	m2	7,000	385,00	2 695,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771554112					
	VV		skl. P7					
	VV		"m.č. 101" 7,00		7,000			
227	M	59247504	dlaždice teracová tryskaná impregnovaná 400x400x20mm	m2	7,700	226,00	1 740,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		7,700			
228	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	15,100	655,00	9 890,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263					
	VV		skl. P1					
	VV		"m.č. 103" 1,50		1,500			
	VV		"m.č. 108" 13,60		13,600			
	VV		Součet		15,100			
229	M	597614091	dlažba keramická protiskluzná formát 300x300 mm, protiskluz R10, barva dle výběru AD (běžová)	m2	16,610	572,00	9 500,92	
	VV		15,1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		16,610			
230	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	4,870	128,00	623,36	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112					
	VV		m.č. 102					
	VV		(1,585+2,00)*2		7,170			
	VV		-0,90+0,10*2		-0,700			
	VV		-0,80*2		-1,600			
	VV		Součet		4,870			
231	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	17,858	64,60	1 153,63	CS ÚRS 2023 01
	VV		4,87*3,667 'Přepočtené koeficientem množství		17,858			
232	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	21,805	44,80	976,86	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591115					
	VV		m.č. 102					
	VV		(1,585+2,00)*2		7,170			
	VV		-0,90+0,10*2		-0,700			
	VV		-0,80*2		-1,600			
	VV		m.č. 103					
	VV		1,66+0,365+0,99+1,62+0,48		5,115			
	VV		-0,80		-0,800			
	VV		m.č. 108					
	VV		(3,135+4,35)*2		14,970			
	VV		-0,70		-0,700			
	VV		-1,65		-1,650			
	VV		Součet		21,805			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
233	K	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	494,996	6,58	3 257,07	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771202					
D 776			Podlahy povlakové	160 316,88				
234	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	120,400	15,70	1 890,28	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311					
	VV		skl. P2					
	VV		3,20		3,200			
	VV		skl. P3					
	VV		117,20		117,200			
	VV		Součet		120,400			
235	K	776121321	Příprava podkladu penetrace nefeděná podlah	m2	120,400	84,90	10 221,96	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121321					
236	K	776141114	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	120,400	420,00	50 568,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141114					
237	K	776222111	Montáž podlahovin z PVC lepením 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor) z pásů	m2	117,200	270,00	31 644,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776222111					
	VV		skl. P3					
	VV		"m.č. 104" 10,80		10,800			
	VV		"m.č. 105" 101,00		101,000			
	VV		"m.č. 109" 5,40		5,400			
	VV		Součet		117,200			
238	M	28411021	PVC vinyl homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3550g/m2, hořlavost Bfl S1,	m2	134,780	350,00	47 173,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		117,2*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		134,780			
239	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	66,800	159,00	10 621,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776411111					
	VV		m.č. 104					
	VV		1,93+2,99+0,65+3,835+3,105+0,40+0,15		13,060			
	VV		-(0,80+0,70+0,80)		-2,300			
	VV		m.č. 105					
	VV		(6,88+15,075+4,575)*2		53,060			
	VV		-1,80+0,10*2		-1,600			
	VV		-(0,80+1,65+1,80+0,80)		-5,050			
	VV		m.č. 109					
	VV		(1,215+4,50)*2		11,430			
	VV		-1,80		-1,800			
	VV		Součet		66,800			
240	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	73,480	75,70	5 562,44	CS ÚRS 2023 01
	VV		66,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		73,480			
241	K	776R.01	Dodávka a montáž volně položené textilní čistící zóny s 3D pruhy - kompletní provedení	m2	3,200	579,00	1 852,80	
	VV		skl. P2					
	VV		"m.č. 102" 3,20		3,200			
242	K	998776202	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2 061,051	0,38	783,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776202					
D 781			Dokončovací práce - obklady	58 897,94				
243	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	27,840	60,70	1 689,89	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011					
244	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	23,220	466,00	10 820,52	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112					
	VV		m.č. 103					
	VV		4,20*0,50		2,100			
	VV		m.č. 108					
	VV		10,70*1,60		17,120			
	VV		2,00*2,00		4,000			
	VV		Součet		23,220			
245	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy mezi stěnami	m	8,000	192,00	1 536,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131264					
	VV		m.č. 103					
	VV		0,30*4		1,200			
	VV		m.č. 108					
	VV		2,00*1,60*3		6,800			
	VV		Součet		8,000			
246	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	27,840	643,00	17 901,12	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474113					
	VV		m.č. 103					
	VV		4,20*1,60		6,720			
	VV		m.č. 108					
	VV		10,70*1,60		17,120			
	VV		2,00*2,00		4,000			
	VV		Součet		27,840			
247	M	597610711	obklad keramický formát 200x400 mm, barva dle výběru AD (bílá)	m2	30,624	617,00	18 895,01	
	VV		27,84*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		30,624			
248	K	781491012	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m2	m2	1,980	675,00	1 336,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781491012					
	VV		m.č. 108					
	VV		3,30*0,60		1,980			
249	M	634651241	zrcadlo nemontované čiré tl 4mm max rozměr 3210x2250mm	m2	2,178	1 120,00	2 439,36	
	VV		3,30*0,60		1,980			
	VV		1,98*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,178			
250	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací plastové lepené flexibilním lepidlem rohové	m	7,350	196,00	1 440,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781494111					
	VV		m.č. 108					
	VV		2,00*2+3,35		7,350			
251	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	20,550	50,70	1 041,89	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495115					
	VV		m.č. 103					
	VV		1,60*4		6,400			
	VV		m.č. 108					
	VV		1,60*3+2,00*3		10,800			
	VV		3,35		3,350			
	VV		Součet		20,550			
252	K	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	533,250	3,37	1 797,05	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781202					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				50 474,68	
253	K	783214101	Základní nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	48,036	134,00	6 436,82	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783214101					
	VV		"stříška nad vstupem					
	VV		nosné pohledové prvky					
	VV		KVH 100x140 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"ozn. s" (0,10+0,14)*2*2,00*6		5,760			
	VV		"ozn. t1" (0,10+0,14)*2*4,00		1,920			
	VV		"ozn. t2" (0,10+0,14)*2*2,50		1,200			
	VV		KVH 100x120 mm					
	VV		"ozn. u" (0,10+0,12)*2*4,0*6		10,560			
	VV		KVH 80x100 mm					
	VV		"ozn. v1" (0,08+0,10)*2*3,60*6		7,776			
	VV		"ozn. v2" (0,08+0,10)*2*2,00*6		4,320			
	VV		Mezisoučet		31,536			
	VV		bednění z palubek					
	VV		7,50*2,2		16,500			
	VV		Mezisoučet		16,500			
	VV		Součet		48,036			
254	K	783218111	Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2	39,036	253,00	9 876,11	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783218111					
	VV		"stříška nad vstupem					
	VV		nosné pohledové prvky					
	VV		KVH 100x140 mm					
	VV		"ozn. s" (0,10+0,14)*2*2,00*6		5,760			
	VV		"ozn. t1" (0,10+0,14)*2*4,00		1,920			
	VV		"ozn. t2" (0,10+0,14)*2*2,50		1,200			
	VV		KVH 100x120 mm					
	VV		"ozn. u" (0,10+0,12)*2*4,0*6		10,560			
	VV		KVH 80x100 mm					
	VV		"ozn. v1" (0,08+0,10)*2*3,60*6		7,776			
	VV		"ozn. v2" (0,08+0,10)*2*2,00*6		4,320			
	VV		Mezisoučet		31,536			
	VV		bednění z palubek					
	VV		7,50		7,500			
	VV		Mezisoučet		7,500			
	VV		Součet		39,036			
255	K	783268115	Lazurovací nátěr tesařských pohledových konstrukcí v interiéru dvojnásobný voskovou emulzí na bázi včelího vosku, přírodní pryskyřice a lněného oleje určenou na ochranu a dekoraci dřeva	m2	135,720	224,00	30 401,28	
	VV		BSH 120x280 mm					
	VV		(0,12+0,28)*2*147,60		118,080			
	VV		BSH 160x160 mm					
	VV		(0,16+0,16)*2*6,00		3,840			
	VV		BSH 160x300 mm					
	VV		(0,16+0,30)*2*3,00		2,760			
	VV		BSH 160x440 mm					
	VV		(0,16+0,44)*2*9,20		11,040			
	VV		Součet		135,720			
256	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	26,670	141,00	3 760,47	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314201					
	VV		trojnásobný antikorozní nátěr nosníku HEB č.220					
	VV		7,00*1,27*3		26,670			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				34 416,98	
257	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	333,810	77,60	25 903,66	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101					
	VV		m.č. 102					
	VV		3,20		3,200			
	VV		(1,585+2,00)*2*2,60		18,642			
	VV		m.č. 103					
	VV		1,50		1,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,66+0,365+0,99+1,62+0,48)*2,60		13,299			
	VV		-4,20*1,60		-6,720			
	VV		m.č. 104					
	VV		10,80		10,800			
	VV		(0,40+0,15+1,93+2,99+0,65+3,835+3,105)*2,60		33,956			
	VV		m.č. 105					
	VV		2,20*4,575		10,065			
	VV		(2,20+4,575*2)*2,60		29,510			
	VV		(6,88+15,075)*2*3,40		149,294			
	VV		m.č. 108					
	VV		13,60		13,600			
	VV		(3,135+4,35)*2*2,60		38,922			
	VV		-10,70*1,60		-17,120			
	VV		-2,00*2,00		-4,000			
	VV		m.č. 109					
	VV		(1,215+4,50)*2*3,40		38,862			
	VV		Součet		333,810			
258	K	784211163	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	270,264	31,50	8 513,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211163					
	VV		m.č. 102					
	VV		(1,585+2,00)*2*2,60		18,642			
	VV		m.č. 104					
	VV		(0,40+0,15+1,93+2,99+0,65+3,835+3,105)*2,60		33,956			
	VV		m.č. 105					
	VV		(2,20+4,575*2)*2,60		29,510			
	VV		(6,88+15,075)*2*3,40		149,294			
	VV		m.č. 109					
	VV		(1,215+4,50)*2*3,40		38,862			
	VV		Součet		270,264			
D	786		Dokončovací práce - čalounické úpravy				127 158,44	
259	K	786R.01	Dodávka a montáž vnitřní horizontální žaluzie vchodových plastových dveří 2-křídlych rozm. 1800x2200 mm, barva RAL 9006 - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	2 132,00	2 132,00	
	VV		"ozn. 1.7" 1		1,000			
260	K	786R.02	Dodávka a montáž venkovní horizontální žaluzie rozm. 2500x750 mm, lamely š. 90 mm ve tvaru písmene Z, hliníkové vodící lišty, skrytý plechový kryt, tepelná izolace mezi kastlíkem a panelem z XPS tl. 60 mm, elektrické ovládání - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	2,000	32 009,00	64 018,00	
	VV		"ozn. 1.5" 2		2,000			
261	K	786R.03	Dodávka a montáž venkovní horizontální žaluzie rozm. 4500x1750 mm, lamely š. 90 mm ve tvaru písmene Z, hliníkové vodící lišty, skrytý plechový kryt, tepelná izolace mezi kastlíkem a panelem z XPS tl. 60 mm, elektrické ovládání - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	25 811,00	25 811,00	
	VV		"ozn. 1.6" 1		1,000			
262	K	786R.04	Dodávka a montáž venkovní horizontální žaluzie rozm. 2290x2320 mm, lamely š. 90 mm ve tvaru písmene Z, hliníkové vodící lišty, skrytý plechový kryt, tepelná izolace mezi kastlíkem a panelem z XPS tl. 60 mm, ruční ovládání - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	20 590,00	20 590,00	
	VV		"ozn. 1.8" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
263	K	786R.05	Dodávka a montáž protipožární rolety včetně čidel, rozm. 1100x1250 mm - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	14 212,00	14 212,00	
	VV		"ozn. T.7" 1		1,000			
264	K	998786202	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 198,300	0,33	395,44	CS ÚRS 2023 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998786202

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

02 - Stavební úpravy 1.PP

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

1 670 810,53

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 670 810,53	21,00%	350 870,21
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 021 680,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

02 - Stavební úpravy 1.PP

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 670 810,53

HSV - Práce a dodávky HSV	1 002 211,42
1 - Zemní práce	90 303,07
2 - Zakládání	23 130,35
3 - Svislé a kompletní konstrukce	63 027,31
4 - Vodorovné konstrukce	19 509,26
61 - Úprava povrchů vnitřních	392 535,20
62 - Úprava povrchů vnějších	398,33
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	106 012,95
64 - Osazování výplní otvorů	21 570,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	14 995,70
96 - Bourání konstrukcí	41 736,24
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	69 531,42
98 - Demolice a sanace	6 000,00
997 - Přesun sutě	84 326,84
998 - Přesun hmot	69 134,75
PSV - Práce a dodávky PSV	668 599,11
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	85 865,00
712 - Povlakové krytiny	21 077,33
713 - Izolace tepelné	30 766,24
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	42 152,11
751 - Vzduchotechnika	6 438,31
762 - Konstrukce tesařské	73 086,24

764 - Konstrukce klempířské	5 643,70
766 - Konstrukce truhlářské	55 535,70
767 - Konstrukce zámečnické	52 641,25
771 - Podlahy z dlaždic	108 002,98
776 - Podlahy povlakové	63 826,19
781 - Dokončovací práce - obklady	70 985,79
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 580,72
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	47 997,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

02 - Stavební úpravy 1.PP

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 670 810,53

D HSV Práce a dodávky HSV

1 002 211,42

D 1 Zemní práce

90 303,07

1	K	131351100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	8,959	764,00	6 844,68	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131351100					
			VV "pro schodiště do 1.PP					
			VV 2,50*(1,10*1,59+2,05*(1,59+0,20)/2)		8,959			
2	K	132351101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	2,915	1 420,00	4 139,30	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351101					
			VV "pro základové pásy schodiště do 1.PP					
			VV 0,40*1,00*(3,25+3,25)		2,600			
			VV 0,30*1,00*1,05		0,315			
			VV Součet		2,915			
3	K	139711111	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,040	2 000,00	34 080,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/139711111					
			VV 1.PP					
			VV "m.č. 003" 13,10*0,20		2,620			
			VV "m.č. 004" 9,80*0,20		1,960			
			VV "m.č. 005" 13,00*0,20		2,600			
			VV "m.č. 006" 18,10*0,20		3,620			
			VV "m.č. 007" 10,30*0,20		2,060			
			VV "m.č. 008" 7,70*0,20		1,540			
			VV "m.č. 010, 011 a 012" (8,90+1,80+1,85+(2,97+1,37)*0,15)*0,20		2,640			
			VV Součet		17,040			
4	K	162211201	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,040	263,00	4 481,52	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211201					
5	K	162211209	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1201	m3	17,040	239,00	4 072,56	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211209					
6	K	167111102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	2,867	454,00	1 301,62	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167111102					
			VV "schodiště do 1.PP					
			VV pro zpětné zásypy					
			VV 2,867		2,867			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	162251122	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 20 do 50 m	m3	2,867	67,90	194,67	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251122					
		VV	pro zpětné zásypy					
		VV	2,867		2,867			
8	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,040	352,00	5 998,08	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167111101					
9	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	26,047	379,00	9 871,81	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137					
		VV	8,959+2,915		11,874			
		VV	17,040		17,040			
		VV	-2,867		-2,867			
		VV	Součet		26,047			
10	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	130,235	29,60	3 854,96	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751139					
		VV	26,047*5 'Přepočtené koeficientem množství		130,235			
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	26,047	22,40	583,45	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201					
12	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	48,187	300,00	14 456,10	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221					
		VV	26,047*1,85 'Přepočtené koeficientem množství		48,187			
13	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	2,867	148,00	424,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
		VV	"kolem nového schodiště do 1.PP					
		VV	2,50*(1,10*1,59+2,05*(1,59+0,20)/2)		8,959			
		VV	-1,70*(1,10*1,59+2,05*(1,59+0,20)/2)		-6,092			
		VV	Součet		2,867			
	D	2	Zakládání				23 130,35	
14	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm	m3	5,320	1 240,00	6 596,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211531111					
		VV	odvodnění podesty nového schodiště do 1.PP					
		VV	0,25*0,25*0,50		0,031			
		VV	zásyp prostoru po vybouraném schodišti do 1.PP					
		VV	3,25*2,17*(0,85-0,10)		5,289			
		VV	Součet		5,320			
15	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	12,481	33,50	418,11	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211971110					
		VV	odvodnění podesty nového schodiště do 1.PP					
		VV	0,25*0,25+(0,25+0,25)*2*0,50		0,563			
		VV	zásyp prostoru po vybouraném schodišti do 1.PP					
		VV	(0,85*1,50+2,40*(1,50+0,70)/2)*2		7,830			
		VV	(0,85+1,50+2,40+0,70)*(0,85-0,10)		4,088			
		VV	Součet		12,481			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	14,784	32,60	481,96	CS ÚRS 2023 01
	VV		12,481*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		14,784			
17	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 vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	3,250	342,00	1 111,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/212750101					
	VV		doplnění drenáže v prostoru po vybouraném schodišti do 1.PP					
	VV		3,25		3,250			
18	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	3,620	3 510,00	12 706,20	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274313611					
	VV		"základové pásy schodiště do 1.PP					
	VV		spodní monolitická část základových pásů					
	VV		0,40*1,20*(3,25+3,25)		3,120			
	VV		0,30*1,20*1,05		0,378			
	VV		Mezisoučet		3,498			
	VV		přípočet za betonáž přímo do výkopu					
	VV		3,498*0,035		0,122			
	VV		Součet		3,620			
19	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	3,775	402,00	1 517,55	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351121					
	VV		"základové pásy schodiště do 1.PP					
	VV		spodní monolitická část základových pásů					
	VV		(3,25+3,25)*0,25*2		3,250			
	VV		1,05*0,25*2		0,525			
	VV		Součet		3,775			
20	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	3,775	79,00	298,23	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351122					
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				63 027,31	
21	K	310235241	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy do 0,0225 m2, ve zdi tl. do 300 mm	kus	4,000	121,00	484,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/310235241					
	VV		1.PP					
	VV		zazdívka sklepních oken					
	VV		"m.č. 006" 2		2,000			
	VV		"m.č. 007" 1		1,000			
	VV		"m.č. 008" 1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
22	K	310239211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	2,620	7 090,00	18 575,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/310239211					
	VV		1. PP					
	VV		zazdívka dveřních otvorů					
	VV		m.č. 003					
	VV		0,98*1,85*0,30		0,544			
	VV		m.č. 004-006					
	VV		0,80*2,00*0,30		0,480			
	VV		m.č. 005-006					
	VV		0,91*2,00*0,30		0,546			
	VV		m.č. 008-010					
	VV		0,85*2,00*0,30		0,510			
	VV		m.č. 009-010					
	VV		0,90*2,00*0,30		0,540			
	VV		Součet		2,620			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	311113143	Nadzákladové zdi z tvárnice ztraceného bednění betonových hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdíva přes 200 do 250 mm	m2	6,813	1 530,00	10 423,89	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311113143					
		VV	schodiště do 1.PP					
		VV	(0,90*1,50+2,35*(1,50+0,25)/2)*2		6,813			
24	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,062	64 000,00	3 968,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311361821					
		VV	"schodiště do 1.PP					
		VV	vodorovně 2xR10 v každé ložné spáře					
		VV	(0,90*2*6*0,617/1000*1,15)*2		0,015			
		VV	(2,35*2*3,5*0,617/1000*1,15)*2		0,023			
		VV	"svisle 1x R10 po 250 mm					
		VV	(0,90/0,25*(1,50+0,25)*0,617/1000*1,15)*2		0,009			
		VV	(2,35/0,25*(0,875+0,25)*0,617/1000*1,15)*2		0,015			
		VV	Součet		0,062			
25	K	317142442	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	2,000	934,00	1 868,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317142442					
		VV	1.PP					
		VV	"m.č. 011" 1		1,000			
		VV	"m.č. 012" 1		1,000			
		VV	Součet		2,000			
26	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,270	8 460,00	2 284,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317234410					
		VV	1.PP, m.č. 010					
		VV	otvor pro nové vstupní dveře do 1.PP					
		VV	"4x lč. 100 dl. 1500 mm" 0,60*1,50*0,30		0,270			
27	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,054	70 000,00	3 780,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321					
		VV	1.PP, m.č. 010					
		VV	otvor pro nové vstupní dveře do 1.PP					
		VV	"4x lč. 100 dl. 1500 mm" 1,50*4*8,34/1000*1,08		0,054			
28	K	628195001	Očištění zdíva nebo betonu zdí a valů před započítáním oprav ručně	m2	7,053	135,00	952,16	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628195001					
		VV	stávající zdíva v prostoru po vybouraném schodišti do 1.PP					
		VV	3,25*2,17		7,053			
29	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdíva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	7,053	382,00	2 694,25	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/319201321					
		VV	stávající zdíva v prostoru po vybouraném schodišti do 1.PP					
		VV	vyrovnávka pod hydroizolaci					
		VV	3,25*2,17		7,053			
30	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárnice hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	6,741	1 010,00	6 808,41	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342272245					
		VV	1.PP, m.č. 010, 011 a 012					
		VV	(2,97+1,37)*2,15		9,331			
		VV	-0,70*1,85*2		-2,590			
		VV	Součet		6,741			
31	K	342291112	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm	m	4,340	119,00	516,46	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291112					
		VV	1.PP, m.č. 010, 011 a 012					
		VV	2,97+1,37		4,340			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	6,450	134,00	864,30	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291121					
		VV	1.PP, m.č. 010, 011 a 012					
		VV	2,15*3		6,450			
33	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	0,300	864,00	259,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244381					
		VV	1.PP, m.č. 010					
		VV	otvor pro nové vstupní dveře do 1.PP					
		VV	"4x lč. 100 dl. 1500 mm" 1,50*0,10*2		0,300			
34	K	346272256	Přizdívky z pórabetonových tvárcí objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm	m2	4,104	1 110,00	4 555,44	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346272256					
		VV	"obezdívka přestěnového instalačního systému					
		VV	1.PP, m.č. 004					
		VV	1,18*1,20+0,87*1,20		2,460			
		VV	1.PP, m.č. 012					
		VV	1,37*1,20		1,644			
		VV	Součet		4,104			
35	K	349231811	Přizdívká z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m2	3,420	1 460,00	4 993,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/349231811					
		VV	1.PP, m.č. 010					
		VV	otvor pro nové vstupní dveře do 1.PP					
		VV	0,60*1,90*2		2,280			
		VV	1.PP, m.č. 002-010					
		VV	otvor pro nové vnitřní dveře					
		VV	0,30*1,90*2		1,140			
		VV	Součet		3,420			
D	4		Vodorovné konstrukce				19 509,26	
36	K	430321414	Schodištvé konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30	m3	0,693	4 780,00	3 312,54	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/430321414					
		VV	nové venkovní betonové schodiště do 1.PP					
		VV	1,20*(1,20+2,65)*0,15		0,693			
37	K	430361821	Výztuž schodištvých konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,139	73 100,00	10 160,90	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/430361821					
		VV	nové venkovní betonové schodiště do 1.PP					
		VV	(0,693+(0,1613*0,30)/2*1,20*8)*150/1000		0,139			
38	K	434311115	Stupně dusané z betonu prostého nebo prokládaného kamenem na terén nebo na desku bez potěru, se zahřazením povrchu tř. C 20/25	m	9,600	322,00	3 091,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/434311115					
		VV	nové venkovní betonové schodiště do 1.PP					
		VV	1,20*8		9,600			
39	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřizení	m2	4,428	558,00	2 470,82	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/434351141					
		VV	(0,1613+0,30)*1,20*8		4,428			
40	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	4,428	107,00	473,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/434351142					
D	61		Úprava povrchů vnitřních				392 535,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	1,900	46,20	87,78	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011					
		VV	ozn. 0.1					
		VV	1,00*1,90		1,900			
42	K	611131151	Sanační postřik vnitřních omítaných ploch vápenocementový nanášený ručně celoplošně stropů	m2	93,005	132,00	12 276,66	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131151					
43	K	611324113	Omítka sanační vnitřních ploch podkladní (vyrovnávací) tloušťky do 10 mm nanášená ručně vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2	93,005	320,00	29 761,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611324113					
44	K	611325133	Omítka sanační vnitřních ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2	93,005	460,00	42 782,30	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325133					
		VV	1.PP					
		VV	"m.č. 003" 13,10*1,1		14,410			
		VV	"m.č. 004" 9,80*1,1		10,780			
		VV	"m.č. 005" 13,00*1,1		14,300			
		VV	"m.č. 006" 18,10*1,1		19,910			
		VV	"m.č. 007" 10,30*1,1		11,330			
		VV	"m.č. 008" 7,70*1,1		8,470			
		VV	"m.č. 010" 8,90*1,1		9,790			
		VV	"m.č. 011" 1,80*1,1		1,980			
		VV	"m.č. 012" 1,85*1,1		2,035			
		VV	Součet		93,005			
45	K	611328133	Potažení vnitřních ploch sanačním štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2	93,005	261,00	24 274,31	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611328133					
46	K	612143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	4,800	43,50	208,80	
		VV	ozn. 0.1					
		VV	1,00+1,90*2		4,800			
47	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	5,040	39,20	197,57	CS ÚRS 2023 01
		VV	4,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,040			
48	K	612143005	Dodávka a usazení soklové difúzní lišty vnitřní pro vlhké zdivo	m	107,820	278,00	29 973,96	
		VV	"1.PP - soklová lišta u podlahy					
		VV	m.č. 003					
		VV	(4,61+3,61+0,30+1,81+0,25)*2		21,160			
		VV	-1,00		-1,000			
		VV	-0,90+0,30*2		-0,300			
		VV	-0,90		-0,900			
		VV	-0,90+0,45*2		0,000			
		VV	m.č. 004					
		VV	(4,32+2,27+2,35)*2		17,880			
		VV	-0,90+0,42*2		-0,060			
		VV	-1,00+0,30*2		-0,400			
		VV	m.č. 005					
		VV	(4,32+2,94)*2		14,520			
		VV	-0,90		-0,900			
		VV	m.č. 006					
		VV	(3,35+0,25+0,55+0,55+0,25+5,41)*2		20,720			
		VV	-0,90		-0,900			
		VV	m.č. 007					
		VV	(3,37+0,30+2,91+0,27)*2		13,700			
		VV	-0,90+0,30*2		-0,300			
		VV	-0,90+0,42*2		-0,060			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-0,90+0,51*2		0,120			
	VV		m.č. 008					
	VV		(3,37+0,20+0,30+2,11)*2		11,960			
	VV		-0,90		-0,900			
	VV		m.č. 010, 011 a 012					
	VV		(4,34+2,97)*2		14,620			
	VV		-1,00		-1,000			
	VV		-1,14+0,50*2		-0,140			
	VV		Součet		107,820			
49	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	44,681	97,10	4 338,53	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131101					
	VV		36,64+8,041		44,681			
50	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	36,640	279,00	10 222,56	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612321121					
	VV		1,PP					
	VV		pod keramický obklad					
	VV		36,64		36,640			
51	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	8,041	348,00	2 798,27	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612321141					
	VV		1,PP					
	VV		nové příčky					
	VV		m.č. 010					
	VV		2,97*2,05		6,089			
	VV		-0,70*1,85		-1,295			
	VV		m.č. 011					
	VV		(1,37+1,325)*2,05		5,525			
	VV		-0,70*1,85*2		-2,590			
	VV		m.č. 012					
	VV		(1,49+1,37)*2,05		5,863			
	VV		-0,70*1,85		-1,295			
	VV		odpočet ploch keramických obkladů					
	VV		-0,50*1,60		-0,800			
	VV		-(1,49+(1,37-0,70))*1,60		-3,456			
	VV		Součet		8,041			
52	K	612131151	Sanační postřík vnitřních omítaných ploch vápenocementový nanášený ručně celoplošně stěn	m2	197,994	116,00	22 967,30	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131151					
53	K	612324111	Omítka sanační vnitřních ploch podkladní (vyrovnávací) tloušťky do 10 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn	m2	197,994	290,00	57 418,26	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612324111					
54	K	612325131	Omítka sanační vnitřních ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn	m2	197,994	340,00	67 317,96	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325131					
	VV		1,PP					
	VV		m.č. 003					
	VV		(4,61+3,61+1,81)*2*2,05		41,123			
	VV		-1,00*1,90		-1,900			
	VV		-1,00*1,90+0,30*(1,00+1,90*2)		-0,460			
	VV		0,25*(0,89+1,66*2)		1,053			
	VV		0,27*(1,18+1,89*2)		1,339			
	VV		-0,90*1,90		-1,710			
	VV		-0,90*1,90+0,50*(0,90+1,90*2)		0,640			
	VV		m.č. 004					
	VV		(4,32+2,27+2,35)*2*2,05		36,654			
	VV		-0,90*1,75+0,40*(0,90+1,75*2)		0,185			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-1,00*1,90+0,30*(1,00+1,90*2)		-0,460			
VV			-0,57*0,40+0,30*(1,10+0,40)*2		0,672			
VV			m.č. 005					
VV			(4,32+2,94)*2*2,05		29,766			
VV			-0,90*1,75		-1,575			
VV			-0,60*0,40+0,35*(0,60+0,40)*2		0,460			
VV			m.č. 006					
VV			(3,35+0,55+0,55+5,41)*2*2,05		40,426			
VV			0,30*(0,54+0,40)*2		0,564			
VV			0,30*(1,10+0,40)*2		0,900			
VV			-0,90*1,90		-1,710			
VV			0,25*(0,80+2,00*2)		1,200			
VV			0,25*(0,91+2,00*2)		1,228			
VV			m.č. 007					
VV			(3,37+2,91)*2*2,05		25,748			
VV			0,30*(0,89+1,66*2)		1,263			
VV			-0,90*1,90+0,30*(0,90+1,90*2)		-0,300			
VV			0,30*(1,10+0,40)*2		0,900			
VV			-0,90*1,90+0,42*(0,90+1,90*2)		0,264			
VV			-0,90*1,90+0,51*(0,90+1,90*2)		0,687			
VV			m.č. 008					
VV			(3,37+2,11)*2*2,05		22,468			
VV			-0,90*1,90		-1,710			
VV			0,30*(1,07+0,40)*2		0,882			
VV			0,21*(0,85+2,00*2)		1,019			
VV			m.č. 010					
VV			(2,82+2,97+2,82)*2,05		17,651			
VV			-1,00*1,90+0,60*(1,00+1,90*2)		0,980			
VV			-0,80*1,85+0,45*(1,14+1,90*2)		0,743			
VV			m.č. 011					
VV			(1,37+1,325)*2,05		5,525			
VV			m.č. 012					
VV			(1,37+1,49)*2,05		5,863			
VV			Mezisoučet		230,378			
VV			odpočet ploch keramických obkladů					
VV			-4,00*1,60		-6,400			
VV			-6,00*2,00		-12,000			
VV			-3,60*1,60		-5,760			
VV			-(3,00*1,60-0,50*1,60)		-4,000			
VV			-(4,80*1,60-(1,49+(1,37-0,70))*1,60)		-4,224			
VV			Mezisoučet		-32,384			
VV			Součet		197,994			
55	K	612325191	Omitka sanační vnitřních ploch jádrová Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	395,988	120,00	47 518,56	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325191					
			VV 197,994*2 'Přepočtené koeficientem množství		395,988			
56	K	612328131	Potažení vnitřních ploch sanačním štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	197,994	204,00	40 390,78	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612328131					
D 62			Úprava povrchů vnějších				398,33	
57	K	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na zacišťovací lištu	m2	1,900	21,50	40,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629991012					
			VV ozn. 0.1					
			VV 1,00*1,90		1,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	4,800	43,50	208,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622143004					
		VV	ozn. 0.1					
		VV	1,00+1,90*2		4,800			
59	M	28342200	profil začišťovací PVC 6mm	m	5,040	29,50	148,68	CS ÚRS 2023 01
		VV	4,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,040			
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				106 012,95	
60	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	5,112	5 010,00	25 611,12	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311115					
		VV	nadbetonávka tl. 60 mm nad tvarovkami z PP pro odvětrávané podlahy					
		VV	"1.PP					
		VV	"m.č. 003" 13,10*0,06		0,786			
		VV	"m.č. 004" 9,80*0,06		0,588			
		VV	"m.č. 005" 13,00*0,06		0,780			
		VV	"m.č. 006" 18,10*0,06		1,086			
		VV	"m.č. 007" 10,30*0,06		0,618			
		VV	"m.č. 008" 7,70*0,06		0,462			
		VV	"m.č. 010, 011 a 012" (8,90+1,80+1,85+(2,97+1,37)*0,15)*0,06		0,792			
		VV	Součet		5,112			
61	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	5,112	371,00	1 896,55	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319171					
62	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,473	41 000,00	19 393,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021					
		VV	nadbetonávka nad tvarovkami z PP pro odvětrávané podlahy - síť 100x100x6 mm					
		VV	"1.PP					
		VV	85,201*4,44/1000*1,25		0,473			
		VV	Součet		0,473			
63	K	632451234	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 25, tl. přes 45 do 50 mm	m2	84,550	410,00	34 665,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451234					
		VV	1.PP					
		VV	"m.č. 003" 13,10		13,100			
		VV	"m.č. 004" 9,80		9,800			
		VV	"m.č. 005" 13,00		13,000			
		VV	"m.č. 006" 18,10		18,100			
		VV	"m.č. 007" 10,30		10,300			
		VV	"m.č. 008" 7,70		7,700			
		VV	"m.č. 010" 8,90		8,900			
		VV	"m.č. 011" 1,80		1,800			
		VV	"m.č. 012" 1,85		1,850			
		VV	Součet		84,550			
64	K	632451292	Potěr cementový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 25	m2	169,100	37,00	6 256,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451292					
		VV	1.PP					
		VV	dopočet do celkové tl. 60 mm, tj. výměra x2					
		VV	84,55*2		169,100			
		VV	Součet		169,100			
65	K	632451627	Potěr pískocementový stupňů a schodnic tl. 20 mm tř. C 30	m2	5,088	536,00	2 727,17	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451627					
		VV	nové venkovní betonové schodiště do 1.PP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,85+2,10+0,1613*8)*1,20		5,088			
66	K	634112123	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	122,630	38,90	4 770,31	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112123					
	VV		"1.PP					
	VV		m.č. 003					
	VV		(4,61+3,61+0,30+1,81+0,25)*2		21,160			
	VV		m.č. 004					
	VV		(4,32+2,27+2,35)*2		17,880			
	VV		m.č. 005					
	VV		(4,32+2,94)*2		14,520			
	VV		m.č. 006					
	VV		(3,35+0,25+0,55+0,55+0,25+5,41)*2		20,720			
	VV		m.č. 007					
	VV		(3,37+0,30+2,91+0,27)*2		13,700			
	VV		m.č. 008					
	VV		(3,37+0,20+0,30+2,11)*2		11,960			
	VV		m.č. 010					
	VV		(2,82+2,97)*2		11,580			
	VV		m.č. 011					
	VV		(1,37+1,325)*2		5,390			
	VV		m.č. 012					
	VV		(1,37+1,49)*2		5,720			
	VV		Součet		122,630			
67	K	63511241	Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním z kameniva hrubého 8-16	m3	4,260	2 510,00	10 692,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/63511241					
	VV		násyp tl. 50 mm pod tvarovkami z PP pro odvětrávané podlahy					
	VV		"1.PP					
	VV		85,201*0,05		4,260			
	VV		Součet		4,260			
D	64		Osazování výplní otvorů				21 570,00	
68	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	2,000	427,00	854,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642942111					
	VV		1.PP					
	VV		"ozn. T.1" 2		2,000			
69	M	553314911	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 160-200mm rozměru 700/1970, atypická výška 1850 mm	kus	2,000	2 890,00	5 780,00	
70	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	4,000	784,00	3 136,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121					
	VV		1.PP					
	VV		"ozn. T.2" 1+3		4,000			
71	M	553314921	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 160-200mm rozměru 800/1970, atypická výška 1850 mm	kus	4,000	2 950,00	11 800,00	
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				14 995,70	
72	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	84,550	134,00	11 329,70	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111					
	VV		1.PP					
	VV		"m.č. 003" 13,10		13,100			
	VV		"m.č. 004" 9,80		9,800			
	VV		"m.č. 005" 13,00		13,000			
	VV		"m.č. 006" 18,10		18,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č. 007" 10,30		10,300			
	VV		"m.č. 008" 7,70		7,700			
	VV		"m.č. 010" 8,90		8,900			
	VV		"m.č. 011" 1,80		1,800			
	VV		"m.č. 012" 1,85		1,850			
	VV		Součet		84,550			
73	K	953943122	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výztuži před zabetonováním hmotnosti přes 1 do 5 kg/kus	kus	6,000	174,00	1 044,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953943122					
	VV		kotevní patka pro sloupky konstrukce stříšky nad schodištěm					
	VV		6		6,000			
74	M	54825002	kotevní patka tvaru U široká 120x120x4,0 20x250mm	kus	6,000	437,00	2 622,00	CS ÚRS 2023 01
D	96		Bourání konstrukcí				41 736,24	
75	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	4,275	150,00	641,25	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133					
	VV		1.PP					
	VV		m.č. 006					
	VV		2,25*1,90		4,275			
76	K	962042320	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3	m3	0,686	5 940,00	4 074,84	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962042320					
	VV		odbourání zídek venkovního schodiště do 1.PP					
	VV		((0,85+0,85)*1,35+2,40*(1,35+0,55)/2)*0,15		0,686			
77	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	6,000	262,00	1 572,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963042819					
	VV		venkovní betonové schodiště do 1.PP					
	VV		0,75*8		6,000			
78	K	963053935	Bourání železobetonových monolitických schodišťových ramen	m2	2,625	1 510,00	3 963,75	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963053935					
	VV		venkovní betonové schodiště do 1.PP					
	VV		0,75*(0,75+2,75)		2,625			
79	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	8,520	3 200,00	27 264,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141					
	VV		1.PP					
	VV		"m.č. 003" 13,10*0,10		1,310			
	VV		"m.č. 004" 9,80*0,10		0,980			
	VV		"m.č. 005" 13,00*0,10		1,300			
	VV		"m.č. 006" 18,10*0,10		1,810			
	VV		"m.č. 007" 10,30*0,10		1,030			
	VV		"m.č. 008" 7,70*0,10		0,770			
	VV		"m.č. 010, 011 a 012" (8,90+1,80+1,85+(2,97+1,37)*0,15)*0,10		1,320			
	VV		Součet		8,520			
80	K	967021112	Přisekání (špicování) rovných ostění bez odstupe po hrubém vybourání otvorů ve zdivu kamenném nebo smíšeném	m2	3,420	264,00	902,88	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/967021112					
	VV		1.PP, m.č. 010					
	VV		otvor pro nové vstupní dveře do 1.PP					
	VV		0,60*1,90*2		2,280			
	VV		1.PP, m.č. 002-010					
	VV		otvor pro nové vnitřní dveře					
	VV		0,30*1,90*2		1,140			
	VV		Součet		3,420			
81	K	968072354	Vybourání kovových rámců oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámců s křídly zdvojených, plochy do 1 m2	m2	0,864	666,00	575,42	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968072354					
	VV		1.PP, sklepní okna					
	VV		"m.č. 006" 0,54*0,40*2		0,432			
	VV		"m.č. 007" 0,54*0,40		0,216			
	VV		"m.č. 008" 0,54*0,40		0,216			
	VV		Součet		0,864			
82	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	2,960	385,00	1 139,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968072455					
	VV		1.PP					
	VV		"m.č. 003-004" 0,80*1,85		1,480			
	VV		"m.č. 009-010" 0,80*1,85		1,480			
	VV		Součet		2,960			
83	K	985222101	Sbíráni a třídění kamene nebo cihel ručně ze sutí s očištěním cihel	m3	0,641	2 500,00	1 602,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985222101					
	VV		pro opětovné použití cihel na zazdívký					
	VV		4,275*0,15		0,641			
	D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				69 531,42	
84	K	971028661	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném smíšeném, plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	1,790	2 290,00	4 099,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971028661					
	VV		1.PP, m.č. 010					
	VV		otvor pro nové vstupní dveře do 1.PP					
	VV		1,00*1,90*0,60		1,140			
	VV		1.PP, m.č. 002-010					
	VV		otvor pro nové vnitřní dveře					
	VV		1,14*1,90*0,30		0,650			
	VV		Součet		1,790			
85	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	1,710	176,00	300,96	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033631					
	VV		1.PP, m.č. 003-006					
	VV		otvor pro nové vnitřní dveře					
	VV		0,90*1,90		1,710			
86	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	6,000	293,00	1 758,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/974031664					
	VV		1.PP, m.č. 010					
	VV		otvor pro nové vstupní dveře do 1.PP					
	VV		1,50*4		6,000			
87	K	975043111	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností do 750 kg/m	m	2,000	534,00	1 068,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975043111					
	VV		ozn. 0.1					
	VV		2,00		2,000			
88	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	93,005	135,00	12 555,68	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191					
	VV		1.PP					
	VV		"m.č. 003" 13,10*1,1		14,410			
	VV		"m.č. 004" 9,80*1,1		10,780			
	VV		"m.č. 005" 13,00*1,1		14,300			
	VV		"m.č. 006" 18,10*1,1		19,910			
	VV		"m.č. 007" 10,30*1,1		11,330			
	VV		"m.č. 008" 7,70*1,1		8,470			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č. 010" 8,90*1,1		9,790			
	VV		"m.č. 011" 1,80*1,1		1,980			
	VV		"m.č. 012" 1,85*1,1		2,035			
	VV		Součet		93,005			
89	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	227,331	107,00	24 324,42	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978013191					
	VV		1.PP					
	VV		m.č. 003					
	VV		(4,61+3,61+1,81)*2*2,05		41,123			
	VV		-1,00*1,90+0,42*(1,00+1,90*2)		0,116			
	VV		0,25*(0,89+1,66*2)		1,053			
	VV		0,25*(0,89+1,66*2)		1,053			
	VV		-0,98*1,85		-1,813			
	VV		0,27*(1,18+1,89*2)		1,339			
	VV		-0,90*1,90+0,42*(0,90+1,90*2)		0,264			
	VV		-0,90*1,90+0,50*(0,90+1,90*2)		0,640			
	VV		m.č. 004					
	VV		(4,32+2,27+2,35)*2*2,05		36,654			
	VV		-0,90*1,75+0,40*(0,90+1,75*2)		0,185			
	VV		-0,80*2,00+0,55*(0,80+2,00*2)		1,040			
	VV		-0,90*1,90		-1,710			
	VV		-0,57*0,40+0,30*(1,10+0,40)*2		0,672			
	VV		m.č. 005					
	VV		(4,32+2,94)*2*2,05		29,766			
	VV		-0,91*2,00+0,55*(0,91+2,00*2)		0,881			
	VV		-0,90*1,75		-1,575			
	VV		-0,60*0,40+0,35*(0,60+0,40)*2		0,460			
	VV		m.č. 006					
	VV		(3,35+0,55+0,55+5,41)*2*2,05		40,426			
	VV		-0,54*0,40+0,30*(0,54+0,40)*2		0,348			
	VV		-0,54*0,40+0,30*(1,10+0,40)*2		0,684			
	VV		-0,80*2,00		-1,600			
	VV		-0,91*2,00		-1,820			
	VV		m.č. 007					
	VV		(3,37+2,91)*2*2,05		25,748			
	VV		0,30*(0,89+1,66*2)		1,263			
	VV		-0,90*1,90		-1,710			
	VV		-0,54*0,40+0,30*(1,10+0,40)*2		0,684			
	VV		-0,90*1,90+0,42*(0,90+1,90*2)		0,264			
	VV		-0,90*1,90+0,51*(0,90+1,90*2)		0,687			
	VV		m.č. 008					
	VV		(3,37+2,11)*2*2,05		22,468			
	VV		-0,90*1,90		-1,710			
	VV		-0,54*0,40+0,30*(1,07+0,40)*2		0,666			
	VV		-0,85*2,00+0,51*(0,85+2,00*2)		0,774			
	VV		m.č. 010, 011, 012					
	VV		(4,34+2,97)*2*2,05		29,971			
	VV		-0,90*2,00+0,42*(0,90+2,00*2)		0,258			
	VV		-0,85*2,00		-1,700			
	VV		0,30*(1,14+1,90*2)		1,482			
	VV		Součet		227,331			
90	K	978023411	Vyškrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	227,331	90,20	20 505,26	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978023411					
	VV		1.PP					
	VV		227,331		227,331			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	40,000	123,00	4 920,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978059541					
		VV	1.PP					
		VV	"m.č. 003" 13,00*2,00		26,000			
		VV	"m.č. 004" 7,00*2,00		14,000			
		VV	Součet		40,000			
D	98		Demolice a sanace				6 000,00	
92	K	985R.01	Statické zajištění klenebného oblouku před vybouráním cihelného zdiva v m.č. 006 (po zjištění stavu konstrukce po otlučení omítek)	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985R.01					
		VV	"m.č. 006" 1		1,000			
D	997		Přesun sutě				84 326,84	
93	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	48,637	928,00	45 135,14	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013211					
94	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	48,637	314,00	15 272,02	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501					
95	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	680,918	13,70	9 328,58	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509					
		VV	48,637*14 'Přepočtené koeficientem množství		680,918			
96	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního	t	48,637	300,00	14 591,10	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631					
D	998		Přesun hmot				69 134,75	
97	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	81,335	850,00	69 134,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018001					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				668 599,11	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				85 865,00	
98	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	85,201	11,90	1 013,89	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711111001					
		VV	1.PP					
		VV	"m.č. 003" 13,10		13,100			
		VV	"m.č. 004" 9,80		9,800			
		VV	"m.č. 005" 13,00		13,000			
		VV	"m.č. 006" 18,10		18,100			
		VV	"m.č. 007" 10,30		10,300			
		VV	"m.č. 008" 7,70		7,700			
		VV	"m.č. 010, 011 a 012" 8,90+1,80+1,85+(2,97+1,37)*0,15		13,201			
		VV	Součet		85,201			
99	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,026	85 700,00	2 228,20	CS ÚRS 2023 01
		VV	85,201*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,026			
100	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	41,421	25,90	1 072,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711112001					
		VV	"stávající zdivo v prostoru po vybouraném schodišti do 1.PP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,25*2,17		7,053			
	VV		Mezisoučet		7,053			
	VV		"1.PP - vytažení hydroizolace na stěny do v. 300 mm					
	VV		m.č. 003					
	VV		(4,61+3,61+0,30+1,81+0,25)*2*0,30		6,348			
	VV		m.č. 004					
	VV		(4,32+2,27+2,35)*2*0,30		5,364			
	VV		m.č. 005					
	VV		(4,32+2,94)*2*0,30		4,356			
	VV		m.č. 006					
	VV		(3,35+0,25+0,55+0,55+0,25+5,41)*2*0,30		6,216			
	VV		m.č. 007					
	VV		(3,37+0,30+2,91+0,27)*2*0,30		4,110			
	VV		m.č. 008					
	VV		(3,37+0,20+0,30+2,11)*2*0,30		3,588			
	VV		m.č. 010, 011 a 012					
	VV		(4,34+2,97)*2*0,30		4,386			
	VV		Mezisoučet		34,368			
	VV		Součet		41,421			
101	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,014	85 700,00	1 199,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		41,421*0,00034 "Přepočtené koeficientem množství		0,014			
102	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	85,201	124,00	10 564,92	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711141559					
103	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	99,302	218,00	21 647,84	CS ÚRS 2023 01
	VV		85,201*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		99,302			
104	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	41,421	142,00	5 881,78	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711142559					
105	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	50,575	218,00	11 025,35	CS ÚRS 2023 01
	VV		41,421*1,221 "Přepočtené koeficientem množství		50,575			
106	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	13,866	125,00	1 733,25	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711161212					
	VV		stávající zdivo v prostoru po vybouraném schodišti do 1.PP					
	VV		3,25*2,17		7,053			
	VV		nové schodiště do 1.PP					
	VV		(0,90*1,50+2,35*(1,50+0,25)/2)*2		6,813			
	VV		Součet		13,866			
107	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou	m	3,250	123,00	399,75	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711161383					
	VV		stávající zdivo v prostoru po vybouraném schodišti do 1.PP					
	VV		3,25		3,250			
108	K	711211133	Izolace provětrávaná dutinová proti zemní vlhkosti a plynu radonu z plastových segmentů z polypropylenu pro odvětrávané podlahy zalitých betonem po výšku segmentu bez betonové desky a armovací sítě výšky segmentů přes 50 do 100 mm	m2	85,201	310,00	26 412,31	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711211133					
	VV		"1.PP					
	VV		"m.č. 003" 13,10		13,100			
	VV		"m.č. 004" 9,80		9,800			
	VV		"m.č. 005" 13,00		13,000			
	VV		"m.č. 006" 18,10		18,100			
	VV		"m.č. 007" 10,30		10,300			
	VV		"m.č. 008" 7,70		7,700			
	VV		"m.č. 010, 011 a 012" 8,90+1,80+1,85+(2,97+1,37)*0,15		13,201			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		85,201			
109	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	880,364	3,05	2 685,11	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711201					
	D	712	Povlakové krytiny				21 077,33	
110	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepicí asfaltový pás	m2	6,418	56,80	364,54	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712331111					
	VV		stříška nad schody do suterénu					
	VV		skl. S3					
	VV		1,70*3,16		5,372			
	VV		(1,45+2,91+1,45)*0,18		1,046			
	VV		Součet		6,418			
111	M	62853001	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilí na horním povrchu	m2	7,480	289,00	2 161,72	CS ÚRS 2023 01
	VV		6,418*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		7,480			
112	K	712363352	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnitřní koutová lišta rš 100 mm	m	6,170	193,00	1 190,81	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363352					
	VV		1,45+2,91+1,45		5,810			
	VV		0,18*2		0,360			
	VV		Součet		6,170			
113	K	712363353	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnější koutová lišta rš 100 mm	m	4,360	193,00	841,48	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363353					
	VV		1,45+2,91		4,360			
114	K	712363354	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC stěnová lišta vyhnutá rš 71 mm	m	1,450	174,00	252,30	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363354					
115	K	712363357	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC okapnice rš 250 mm	m	2,910	419,00	1 219,29	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363357					
116	K	712363358	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC závětrná lišta rš 250 mm	m	5,110	311,00	1 589,21	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363358					
	VV		3,16+1,70+0,25		5,110			
117	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	6,157	50,30	309,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712391171					
	VV		stříška nad schody do suterénu					
	VV		skl. S3					
	VV		4,22+1,937		6,157			
118	M	69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2	m2	7,111	34,30	243,91	CS ÚRS 2023 01
	VV		6,157*1,155 'Přepočtené koeficientem množství		7,111			
119	K	712363412	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace do 100 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do trapézového plechu nebo do dřeva	m2	4,220	137,00	578,14	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363412					
	VV		stříška nad schody do suterénu					
	VV		skl. S3					
	VV		1,45*2,91		4,220			
120	M	28343014	fólie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přetížením a do vegetačních střeš tl 1,8mm	m2	5,064	371,00	1 878,74	CS ÚRS 2023 01
	VV		4,22*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		5,064			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
121	K	712363005	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) aplikace fólie na oplechování (na tzv. fóliový plech) horkovzdušným navařením v plné ploše	m2	1,937	161,00	311,86	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363005					
		VV	atikové zdivo					
		VV	0,25*(3,16+1,45)		1,153			
		VV	(1,45+2,91+1,45)*(0,18-0,045)		0,784			
		VV	Součet		1,937			
122	M	28343014	fólie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přitížením a do vegetačních střešních tl 1,8mm	m2	2,421	371,00	898,19	CS ÚRS 2023 01
		VV	1,937*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		2,421			
123	K	712363122	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů střešní rovinou provedení rohů a koutů izolačními tvarovkami horkovzdušným navařením	kus	2,000	44,00	88,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363122					
124	M	28322070	roh vnitřní pro střešní fólie mPVC šedé	kus	2,000	75,80	151,60	CS ÚRS 2023 01
125	K	712771101	Provedení ochranné vrstvy vegetační střešiny proti prorůstání kořenů, proti mechanickému poškození hydroizolace z textilií nebo rohoží volně kladených s přesahem, sklon střešiny do 5°	m2	5,004	36,20	181,14	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712771101					
		VV	stříška nad schody do suterénu					
		VV	skl. S3					
		VV	1,45*2,91		4,220			
		VV	(1,45+2,91+1,45)*(0,18-0,045)		0,784			
		VV	Součet		5,004			
126	M	69334002	textilie ochranná vegetačních střešních 300g/m2	m2	5,504	39,10	215,21	CS ÚRS 2023 01
		VV	5,004*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,504			
127	K	712771331	Provedení hydroakumulační vrstvy vegetační střešiny z plastových nopových fólií s perforací, kladených volně na sraz, sklon střešiny do 5°	m2	4,220	39,80	167,96	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712771331					
		VV	stříška nad schody do suterénu					
		VV	skl. S3					
		VV	1,45*2,91		4,220			
128	M	28323025	fólie profilovaná (nopová) perforovaná HDPE s nakaširovanou filtrační textilií při horním a spodním povrchu s hydroakumulační a drenážní funkcí do vegetačních střešních s výškou nopů 20mm	m2	4,853	254,00	1 232,66	CS ÚRS 2023 01
		VV	4,22*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		4,853			
129	K	712771401	Provedení vegetační vrstvy vegetační střešiny ze substrátu, tloušťky do 100 mm, sklon střešiny do 5°	m2	4,220	58,40	246,45	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712771401					
		VV	stříška nad schody do suterénu					
		VV	skl. S3					
		VV	1,45*2,91		4,220			
130	M	10321225	substrát vegetačních střešních extenzivní s nízkým obsahem organické složky	m3	0,371	3 760,00	1 394,96	CS ÚRS 2023 01
		VV	4,22*0,08*1,1		0,371			
131	K	712771521	Založení vegetace vegetační střešiny položením vegetační nebo travníkové rohože, sklon střešiny do 5°	m2	4,220	92,00	388,24	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712771521					
		VV	stříška nad schody do suterénu					
		VV	skl. S3					
		VV	1,45*2,91		4,220			
132	M	69334504	koberec rozchodníkový vegetačních střešních	m2	4,431	646,00	2 862,43	CS ÚRS 2023 01
		VV	4,22*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		4,431			
133	K	712771613	Provedení ochranných pásů vegetační střešiny osazení ochranné kačírkové lišty navařením na hydroizolaci	m	2,910	49,90	145,21	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712771613					
134	M	69334040	lišta kačírková výška 130mm Al	m	3,056	526,00	1 607,46	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,91*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		3,056			
135	K	998712201	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	205,212	2,71	556,12	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998712201					
	D	713	Izolace tepelné				30 766,24	
136	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	84,550	49,60	4 193,68	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111					
	VV		1.PP					
	VV		"m.č. 003" 13,10		13,100			
	VV		"m.č. 004" 9,80		9,800			
	VV		"m.č. 005" 13,00		13,000			
	VV		"m.č. 006" 18,10		18,100			
	VV		"m.č. 007" 10,30		10,300			
	VV		"m.č. 008" 7,70		7,700			
	VV		"m.č. 010" 8,90		8,900			
	VV		"m.č. 011" 1,80		1,800			
	VV		"m.č. 012" 1,85		1,850			
	VV		Součet		84,550			
137	M	28372305	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 50mm	m2	88,778	136,00	12 073,81	CS ÚRS 2023 01
	VV		84,55*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		88,778			
138	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	7,053	223,00	1 572,82	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713131141					
	VV		stávající zdivo v prostoru po vybouraném schodišti do 1.PP					
	VV		3,25*2,17		7,053			
139	M	28376443	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	7,406	465,00	3 443,79	CS ÚRS 2023 01
	VV		7,053*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		7,406			
140	K	713141336	Montáž tepelné izolace střeš plochých spádovými klíny v ploše přilepenými za studena nízkoexpandzní (PUR) pěnou	m2	4,220	169,00	713,18	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713141336					
	VV		stříška nad schody do suterénu					
	VV		skl. S3					
	VV		1,45*2,91		4,220			
141	M	28376142	klín izolační EPS 150 spád do 5%	m3	0,200	3 520,00	704,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		4,22*(0,03+0,06)/2		0,190			
	VV		0,19*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,200			
142	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytím fólií separační z PE	m2	84,550	14,00	1 183,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713191132					
143	M	28323053	fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,6mm	m2	98,543	64,40	6 346,17	CS ÚRS 2023 01
	VV		84,55*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		98,543			
144	K	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	302,312	1,77	535,09	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713201					
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				42 152,11	
145	K	721174065.1	Potrubí z trub PVC KG větrací DN 160	m	43,500	890,00	38 715,00	
	VV		k odvětrání prostoru pod podlahou 1.PP					
	VV		(2,00+6,70)*5		43,500			
146	K	721219621	Podlahové vpusti montáž dvorních vtoků ostatních typů DN 110/160	kus	1,000	685,00	685,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721219621					
	VV		odvodnění podesty nového schodiště do 1.PP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	1			1,000			
147	M	562311650	dvorní vpust' 150x150 mm plastová	kus	1,000	2 076,00	2 076,00	
148	K	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	402,445	1,68	676,11	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721201					
	D	751	Vzduchotechnika				6 438,31	
149	K	751398012	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru přes 100 do 200 mm	kus	5,000	378,00	1 890,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751398012					
	VV		odvětrávací potrubí DN 150 v soklovém zdivu přístavby					
	VV		5		5,000			
150	M	42972888	mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou a krytem D 150mm	kus	5,000	903,00	4 515,00	CS ÚRS 2023 01
151	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	64,050	0,52	33,31	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998751201					
	D	762	Konstrukce tesařské				73 086,24	
152	K	762713121	Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hoblovaného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	44,100	285,00	12 568,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762713121					
	VV		nosná tesařská konstrukce stříšky nad schody do suterénu					
	VV		KVH 120x120 mm					
	VV		"ozn.w" 1,60*5		8,000			
	VV		"ozn. x" 3,20*6		19,200			
	VV		"ozn. z" 2,00*6		12,000			
	VV		Mezisoučet		39,200			
	VV		KVH 120x180 mm					
	VV		"ozn. y" 4,90		4,900			
	VV		Mezisoučet		4,900			
	VV		Součet		44,100			
153	M	61223265	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 120x120-280mm nepohledový	m3	0,737	16 200,00	11 939,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		KVH 120x120 mm					
	VV		0,12*0,12*39,20*1,1		0,621			
	VV		KVH 120x180 mm					
	VV		0,12*0,18*4,90*1,1		0,116			
	VV		Součet		0,737			
154	K	762795000	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna	m3	0,670	1 230,00	824,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762795000					
	VV		0,737/1,1		0,670			
155	K	762341026	Bednění střech střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevostěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na pero a drážku, tloušťky desky 22 mm	m2	5,372	564,00	3 029,81	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762341026					
	VV		stříška nad schody do suterénu, skl. S3					
	VV		1,70*3,16		5,372			
156	K	762R.01	Dřevěný fasádní obklad ze svislých modřínových prken tl. 20 mm na podkladní vodorovný rošt z modřínových latí 40x60 mm - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek a finální povrchové úpravy nátěrem	m2	15,315	1 600,00	24 504,00	
	VV		stříška nad schody do suterénu, skl. F5					
	VV		(3,16+1,715+3,16)*2,27		18,239			
	VV		-2,91*0,18		-0,524			
	VV		-1,20*2,00		-2,400			
	VV		Součet		15,315			
157	K	762R.02	Obložení podhledů z cementotřískových desek tl. 12 mm na podkladní rošt z modřínových latí - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek	m2	3,792	934,00	3 541,73	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		podhled stříšky nad schody do suterénu					
	VV		1,20*3,16		3,792			
158	K	762R.03	Obložení stěn z cementotřířkových desek tl. 12 mm na podkladní rošt z modřínových latí - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek	m2	12,640	934,00	11 805,76	
	VV		stříška nad schody do suterénu, skl. F5					
	VV		3,16*2,00*2		12,640			
159	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	949,891	5,13	4 872,94	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762201							
	D	764	Konstrukce klempířské				5 643,70	
160	K	764541303	Žlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm	m	3,160	745,00	2 354,20	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764541303							
	VV		"stříška nad schody do 1.PP" 3,16		3,160			
161	K	764541342	Žlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 250/80 mm	kus	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764541342							
	VV		stříška nad schody do 1.PP					
	VV		1		1,000			
162	K	764548322	Svod z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 80 mm	m	3,000	844,00	2 532,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764548322							
	VV		stříška nad schody do 1.PP					
	VV		3,00		3,000			
163	K	998764201	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	55,592	1,52	84,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764201							
	D	766	Konstrukce truhlářské				55 535,70	
164	K	766681821	Demontáž zárubní k opětovnému použití rámových, plochy otvoru do 2 m2	m2	1,813	118,00	213,93	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766681821							
	VV		1.PP, m.č. 003					
	VV		0,98*1,85		1,813			
165	K	766691924	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel plastových dveřních s křídly otevíravými, plochy do 2 m2	kus	1,000	33,60	33,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766691924							
	VV		1.PP, m.č. 003					
	VV		1		1,000			
166	K	766R.01	Demontáž šatní skříňky v místě nově zřizovaných dveří mezi m.č. 002 a 010 a následná truhlářská úprava skříňky po usazení a začištění dveří	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00	
167	K	766R.02	Dodávka a montáž vnitřních dveří plných jednokřídlových otočných hladkých do ocelové zárubně, vnitřní výplň plná DTD deska děrovaná, povrch CPL laminát barva RAL středně šedá, voděodolné kování klika - klika rozměry: š. 700mm, v. 1850mm zámek mezipokoje zadlabávací interiérový pro cylindrickou vložku větrací mřížka nerez hranatá oboustranná umístěná vespod křídla cca 400 x 100mm dveřní zarážka na podlahu bez prahu - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	2,000	8 777,00	17 554,00	
	VV		"ozn. T.1" 2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
168	K	766R.03	Dodávka a montáž vnitřních dveří plných jednokřídlových otočných hladkých do ocelové zárubně, vnitřní výplň plná DTD deska děrovaná, povrch CPL laminát barva RAL středně šedá, voděodolné kování klika - klika rozměry: š. 800mm, v. 1850mm zámek mezipokojový zadlabávací interiérový pro cylindrickou vložku větrací mřížka nerez hranatá oboustranná umístěná vespod křídla cca 400 x 100mm bez prahu - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	4,000	8 820,00	35 280,00	
	VV		"ozn. T.2" 1+3		4,000			
169	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	343,475	0,74	254,17	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766201					
	D	767	Konstrukce zámečnické				52 641,25	
170	K	767R.01	Dodávka a montáž vchodových hliníkových dveří 1-křídlových otevíravých čistý průchod - š.800mm barva oboustranně RAL 3000 (dtto stávající dveře do suterénu) výplň - prosklení v horní 1/3, ornament, dvojsklo, connex klika - ex: klika, in: klika / nerez práh - al., bezpečnostní kování Ud= 1,4; otvor 1000x1900 mm atyp - snížená průchozí výška - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů) a dle ČSN 730540-02	kus	1,000	52 000,00	52 000,00	
	VV		"ozn. 0.1" 1		1,000			
171	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	475,000	1,35	641,25	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767201					
	D	771	Podlahy z dlaždic				108 002,98	
172	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	39,550	15,70	620,94	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771111011					
173	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	39,550	60,70	2 400,69	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011					
174	K	771151014	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	39,550	595,00	23 532,25	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151014					
175	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	26,450	407,00	10 765,15	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112					
	VV		1.PP					
	VV		"m.č. 004" 9,80		9,800			
	VV		"m.č. 005" 13,00		13,000			
	VV		"m.č. 011" 1,80		1,800			
	VV		"m.č. 012" 1,85		1,850			
	VV		Součet		26,450			
176	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsníciemi izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	28,990	192,00	5 566,08	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591264					
	VV		1.PP					
	VV		m.č. 004					
	VV		(4,32+2,27+2,35)*2		17,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m.č. 011					
	VV		(1,37+1,325)*2		5,390			
	VV		m.č. 012					
	VV		(1,37+1,49)*2		5,720			
	VV		Součet		28,990			
177	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	39,550	655,00	25 905,25	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263					
	VV		1.PP					
	VV		"m.č. 003" 13,10		13,100			
	VV		"m.č. 004" 9,80		9,800			
	VV		"m.č. 005" 13,00		13,000			
	VV		"m.č. 011" 1,80		1,800			
	VV		"m.č. 012" 1,85		1,850			
	VV		Součet		39,550			
178	M	597614091	dlažba keramická protiskluzná formát 300x300 mm, protiskluz R10, barva dle výběru AD (béžová)	m2	43,505	572,00	24 884,86	
	VV		39,55*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		43,505			
179	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	18,960	128,00	2 426,88	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112					
	VV		1.PP					
	VV		m.č. 003					
	VV		(4,61+3,61+0,30+1,81+0,25)*2		21,160			
	VV		-1,00		-1,000			
	VV		-0,90+0,30*2		-0,300			
	VV		-0,90		-0,900			
	VV		-0,90+0,45*2		0,000			
	VV		Součet		18,960			
180	M	597614116	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	69,526	64,60	4 491,38	CS ÚRS 2023 01
	VV		18,96*3,667 'Přepočtené koeficientem množství		69,526			
181	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	40,360	44,80	1 808,13	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591115					
	VV		1.PP					
	VV		"m.č. 003" 18,96		18,960			
	VV		"m.č. 004" 4,00+6,00		10,000			
	VV		"m.č. 005" 3,60		3,600			
	VV		"m.č. 011" 3,00		3,000			
	VV		"m.č. 012" 4,80		4,800			
	VV		Součet		40,360			
182	K	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1 024,016	5,47	5 601,37	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771201					
D	776		Podlahy povlakové				63 826,19	
183	K	776R.1001	Demontáž části koberce nalepeného na stěně v místě nově zřízovaných dveří mezi m.č. 002 a 010 a následná zpětná montáž po usazení a začištění dveří	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
184	K	776111112	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového	m2	45,000	50,00	2 250,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111112					
185	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	45,000	15,70	706,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311					
186	K	776121321	Příprava podkladu penetrace nefeděná podlah	m2	45,000	84,90	3 820,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121321					
187	K	776141114	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	45,000	490,00	22 050,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141114					
188	K	776222111	Montáž podlahovin z PVC lepením 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor) z pásů	m2	45,000	290,00	13 050,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776222111					
	VV		1,PP					
	VV		"m.č. 006" 18,10		18,100			
	VV		"m.č. 007" 10,30		10,300			
	VV		"m.č. 008" 7,70		7,700			
	VV		"m.č. 010" 8,90		8,900			
	VV		Součet		45,000			
189	M	28411021	PVC vinyl homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3550g/m2, hořlavost Bfl S1,	m2	51,750	390,00	20 182,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		45*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		51,750			
190	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	720,785	0,37	266,69	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776201					
D 781			Dokončovací práce - obklady				70 985,79	
191	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	36,640	60,70	2 224,05	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011					
192	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	36,640	466,00	17 074,24	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112					
193	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci pásy mezi stěnami	m	22,720	192,00	4 362,24	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131264					
	VV		1,PP					
	VV		m.č. 004					
	VV		1,60*2		3,200			
	VV		1,18+0,15*2		1,480			
	VV		2,00*2		4,000			
	VV		0,87+0,15*2		1,170			
	VV		m.č. 005					
	VV		1,60		1,600			
	VV		m.č. 011					
	VV		1,60*2		3,200			
	VV		m.č. 012					
	VV		1,60*4		6,400			
	VV		1,37+0,15*2		1,670			
	VV		Součet		22,720			
194	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	36,640	590,00	21 617,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474113					
	VV		1,PP					
	VV		m.č. 004					
	VV		4,00*1,60		6,400			
	VV		6,00*2,00		12,000			
	VV		m.č. 005					
	VV		3,60*1,60		5,760			
	VV		m.č. 011					
	VV		3,00*1,60		4,800			
	VV		m.č. 012					
	VV		4,80*1,60		7,680			
	VV		Součet		36,640			
195	M	597610711	obklad keramický formát 200x400 mm, barva dle výběru AD (bílá)	m2	42,136	517,00	21 784,31	
	VV		36,64*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		42,136			
196	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací plastové lepené flexibilním lepidlem rohové	m	3,420	196,00	670,32	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781494111					
	VV		1.PP					
	VV		"m.č. 004" 1,18+0,87		2,050			
	VV		"m.č. 012" 1,37		1,370			
	VV		Součet		3,420			
197	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	22,720	50,70	1 151,90	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495115					
	VV		1.PP					
	VV		m.č. 004					
	VV		1,60*2		3,200			
	VV		1,18+0,15*2		1,480			
	VV		2,00*2		4,000			
	VV		0,87+0,15*2		1,170			
	VV		m.č. 005					
	VV		1,60		1,600			
	VV		m.č. 011					
	VV		1,60*2		3,200			
	VV		m.č. 012					
	VV		1,60*4		6,400			
	VV		1,37+0,15*2		1,670			
	VV		Součet		22,720			
198	K	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	750,402	2,80	2 101,13	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781201					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				4 580,72	
199	K	783306809	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	3,313	169,00	559,90	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783306809					
	VV		spodní příruby stropních ocelových nosníků 1.PP					
	VV		"m.č. 004" (2,35+1,18+0,87)*0,15		0,660			
	VV		"m.č. 005" (2,94*2)*0,15		0,882			
	VV		"m.č. 006" 2,95*0,15		0,443			
	VV		"m.č. 007" 2,91*0,15		0,437			
	VV		"m.č. 010" (2,97*2)*0,15		0,891			
	VV		Součet		3,313			
200	K	783314201	Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	16,637	141,00	2 345,82	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314201					
	VV		spodní příruby stropních ocelových nosníků 1.PP					
	VV		trojnásobný nátěr					
	VV		"m.č. 004" (2,35+1,18+0,87)*0,15*3		1,980			
	VV		"m.č. 005" (2,94*2)*0,15*3		2,646			
	VV		"m.č. 006" 2,95*0,15*3		1,328			
	VV		"m.č. 007" 2,91*0,15*3		1,310			
	VV		"m.č. 010" (2,97*2)*0,15*3		2,673			
	VV		Mezisoučet		9,937			
	VV		ocelové zárubně 1.PP					
	VV		"ozn. T.1" (0,70+1,85*2)*0,25*2		2,200			
	VV		"ozn. T.2" (0,80+1,85*2)*0,25*4		4,500			
	VV		Mezisoučet		6,700			
	VV		Součet		16,637			
201	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	6,700	123,00	824,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783315101					
	VV		ocelové zárubně 1.PP					
	VV		"ozn. T.1" (0,70+1,85*2)*0,25*2		2,200			
	VV		"ozn. T.2" (0,80+1,85*2)*0,25*4		4,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		6,700			
202	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní, odstín dle výběru AD (středně šedá)	m2	6,700	127,00	850,90	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783317101					
	VV		ocelové zárubně 1.PP					
	VV		"ozn. T.1" (0,70+1,85*2)*0,25*2		2,200			
	VV		"ozn. T.2" (0,80+1,85*2)*0,25*4		4,500			
	VV		Součet		6,700			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				47 997,55	
203	K	784181131	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	346,053	40,70	14 084,36	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181131					
204	K	784331001	Malby protiplišňové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	346,053	98,00	33 913,19	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784331001					
	VV		1.PP					
	VV		stropy					
	VV		93,005		93,005			
	VV		stěny					
	VV		m.č. 003					
	VV		(4,61+3,61+1,81)*2*2,05		41,123			
	VV		0,25*(0,89+1,66*2)		1,053			
	VV		0,27*(1,18+1,89*2)		1,339			
	VV		m.č. 004					
	VV		(4,32+2,27+2,35)*2*2,05		36,654			
	VV		m.č. 005					
	VV		(4,32+2,94)*2*2,05		29,766			
	VV		m.č. 006					
	VV		(3,35+0,55+0,55+5,41)*2*2,05		40,426			
	VV		0,30*(0,54+0,40)*2		0,564			
	VV		0,30*(1,10+0,40)*2		0,900			
	VV		0,25*(0,80+2,00*2)		1,200			
	VV		0,25*(0,91+2,00*2)		1,228			
	VV		m.č. 007					
	VV		(3,37+2,91)*2*2,05		25,748			
	VV		0,30*(0,89+1,66*2)		1,263			
	VV		0,30*(1,10+0,40)*2		0,900			
	VV		m.č. 008					
	VV		(3,37+2,11)*2*2,05		22,468			
	VV		0,30*(1,07+0,40)*2		0,882			
	VV		0,21*(0,85+2,00*2)		1,019			
	VV		m.č. 010					
	VV		(2,82+2,97)*2*2,05		23,739			
	VV		m.č. 011					
	VV		(1,37+1,325)*2*2,05		11,050			
	VV		m.č. 012					
	VV		(1,37+1,49)*2*2,05		11,726			
	VV		Součet		346,053			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

03 - Stavební úpravy 1.NP

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

389 331,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	389 331,75	21,00%	81 759,67
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

471 091,42

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

03 - Stavební úpravy 1.NP

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

389 331,75

HSV - Práce a dodávky HSV	150 998,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	26 888,41
61 - Úprava povrchů vnitřních	52 470,03
62 - Úprava povrchů vnějších	5 003,85
94 - Lešení a stavební výtahy	2 009,76
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	10 036,60
96 - Bourání konstrukcí	4 295,86
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	22 842,97
997 - Přesun sutě	15 399,62
998 - Přesun hmot	12 051,60
PSV - Práce a dodávky PSV	234 733,05
763 - Konstrukce suché výstavby	2 066,17
764 - Konstrukce klempířské	4 151,56
766 - Konstrukce truhlářské	64 730,68
767 - Konstrukce zámečnické	28 256,88
776 - Podlahy povlakové	55 972,01
781 - Dokončovací práce - obklady	26 823,98
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	31 873,17
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	20 858,60
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	3 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

03 - Stavební úpravy 1.NP

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

389 331,75

D HSV

Práce a dodávky HSV

150 998,70

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

26 888,41

1	K	310279842.1	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém pórobetonovými tvárniciemi plochy přes 1 m2 do 4 m2	m3	0,781	6 770,00	5 287,37	
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106					
	VV		1,10*1,51*0,47		0,781			
2	K	317121251	Montáž překladů ze železobetonových prefabrikátů dodatečně do připravených rýh, světlosti otvoru přes 1050 do 1800 mm	kus	1,000	351,00	351,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317121251					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106 - úprava otvoru					
	VV		1		1,000			
3	M	59321004	překlad pórobetonový nenosný š 150mm dl 1000-1250mm	kus	1,000	810,00	810,00	CS ÚRS 2023 01
4	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,488	8 460,00	4 128,48	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317234410					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106 - otvor pro nové okno					
	VV		"3x lč. 120 dl. 2000 mm" 0,46*2,00*0,30		0,276			
	VV		m.č. 107 - úprava okenního otvoru					
	VV		"3x lč. 100 dl. 1500 mm" 0,47*1,50*0,30		0,212			
	VV		Součet		0,488			
5	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,113	70 000,00	7 910,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106 - otvor pro nové okno					
	VV		"3x lč. 120 dl. 2000 mm" 2,00*3*11,10/1000*1,08		0,072			
	VV		m.č. 107 - úprava okenního otvoru					
	VV		"3x lč. 100 dl. 1500 mm" 1,50*3*8,34/1000*1,08		0,041			
	VV		Součet		0,113			
6	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	0,780	864,00	673,92	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244381					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106 - otvor pro nové okno					
	VV		"3x lč. 120 dl. 2000 mm" 2,00*0,12*2		0,480			
	VV		m.č. 107 - úprava okenního otvoru					
	VV		"3x lč. 100 dl. 1500 mm" 1,50*0,10*2		0,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,780			
7	K	349231811	Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m2	4,189	1 460,00	6 115,94	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/349231811						
	VV	1.NP						
	VV	m.č. 107 - úprava otvoru						
	VV	0,47*(1,25-0,90)*2						
	VV	m.č. 106 - úprava otvoru						
	VV	0,47*1,67*2						
	VV	m.č. 106 - otvor pro nové okno						
	VV	0,46*1,57*2						
	VV	m.č. 111 - úprava otvoru						
	VV	0,47*0,90*2						
	VV	Součet						
					4,189			
8	K	349231821	Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm	m2	0,710	2 270,00	1 611,70	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/349231821						
	VV	1.NP						
	VV	m.č. 106 - úprava ostění otvoru pro dveře						
	VV	0,47*1,51						
					0,710			
	D	61	Úprava povrchů vnitřních				52 470,03	
9	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukci a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,418	46,20	481,31	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011						
	VV	ozn. 1.8						
	VV	2,29*2,32						
	VV	ozn. 1.9						
	VV	1,50*1,57						
	VV	ozn. T.7						
	VV	1,10*1,25*2						
	VV	Součet						
					10,418			
10	K	611325417	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	27,100	461,00	12 493,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325417						
	VV	1.NP						
	VV	"m.č. 106" 15,70						
	VV	"m.č. 107" 11,40						
	VV	Součet						
					27,100			
11	K	611325452	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	27,100	55,50	1 504,05	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325452						
12	K	612135001	Vyrovnaní nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	17,600	325,00	5 720,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612135001						
	VV	1.NP, m.č. 107						
	VV	"pod keramický obklad" 17,60						
					17,600			
13	K	612135091	Vyrovnaní nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn	m2	54,200	83,70	4 536,54	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612135091						
	VV	27,1*2 'Přepočtené koeficientem množství						
					54,200			
14	K	612143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	18,770	43,50	816,50	
	VV	ozn. 1.8						
	VV	2,29+2,32*2						
	VV	ozn. 1.9						
					6,930			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,50+1,57*2		4,640			
	VV		ozn. T.7					
	VV		(1,10+1,25*2)*2		7,200			
	VV		Součet		18,770			
15	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	19,709	39,20	772,59	CS ÚRS 2023 01
	VV		18,77*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		19,709			
16	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	4,297	924,00	3 970,43	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325302					
	VV		1.NP, m.č. 111					
	VV		po usazení nových balkonových dveří					
	VV		(2,29+2,32*2)*(0,37+0,25)		4,297			
17	K	612325419	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky šuku 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	40,422	469,00	18 957,92	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325419					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106+107					
	VV		(3,47+7,84)*2*2,64		59,717			
	VV		-1,50*1,57+0,25*(1,50+1,57*2)		-1,195			
	VV		-0,90*2,02+0,37*(0,90+2,02*2)		0,010			
	VV		-1,10*1,25+0,25*(1,10+1,25*2)		-0,475			
	VV		-0,87*0,75		-0,653			
	VV		-0,90*2,08+0,25*(1,10+2,19*2)		-0,502			
	VV		odpočet plochy keramického obkladu					
	VV		-(11,00-0,70)*1,60		-16,480			
	VV		Součet		40,422			
18	K	612325453	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	40,422	79,60	3 217,59	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325453					
D 62 Úprava povrchů vnějších							5 003,85	
19	K	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lištu	m2	7,668	21,50	164,86	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629991012					
	VV		ozn. 1.8					
	VV		2,29*2,32		5,313			
	VV		ozn. 1.9					
	VV		1,50*1,57		2,355			
	VV		Součet		7,668			
20	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	11,570	43,50	503,30	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622143004					
	VV		ozn. 1.8					
	VV		2,29+2,32*2		6,930			
	VV		ozn. 1.9					
	VV		1,50+1,57*2		4,640			
	VV		Součet		11,570			
21	M	28342200	profil začišťovací PVC 6mm	m	12,149	29,50	358,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		11,57*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		12,149			
22	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	15,360	218,00	3 348,48	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622212001					
	VV		ozn. 1.8					
	VV		(2,29+2,32)*2		9,220			
	VV		ozn. 1.9					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,50+1,57)*2		6,140			
	VV		Součet		15,360			
23	M	28375931	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 30mm	m2	3,840	66,40	254,98	CS ÚRS 2023 01
	VV		15,36*0,20*1,25		3,840			
24	K	629135102	Vyrovňovací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	m	3,890	96,10	373,83	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629135102					
	D	94	Lešení a stavební výtahy				2 009,76	
25	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	31,600	63,60	2 009,76	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111					
	VV		1.NP					
	VV		"m.č. 106" 15,70		15,700			
	VV		"m.č. 107" 11,40		11,400			
	VV		"m.č. 111" 3,00*1,50		4,500			
	VV		Součet		31,600			
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				10 036,60	
26	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	74,900	134,00	10 036,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111					
	VV		1.NP					
	VV		"m.č. 106" 15,70		15,700			
	VV		"m.č. 107" 11,40		11,400			
	VV		"m.č. 111" 47,80		47,800			
	VV		Součet		74,900			
	D	96	Bourání konstrukcí				4 295,86	
27	K	966081125	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem malých ploch, jakékoli tloušťky, včetně vyřezání, plochy jednotlivě přes 2 do 4,0 m2	kus	2,000	417,00	834,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966081125					
	VV		1.NP					
	VV		v místě nových balkónových dveří ozn. 1.8					
	VV		1		1,000			
	VV		v místě nového okna ozn. 1.9					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
28	K	967031142	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupů, po hrubém vybourání otvorů, na maltu cementovou	m2	4,189	242,00	1 013,74	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/967031142					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 107 - úprava otvoru					
	VV		0,47*(1,25-0,90)*2		0,329			
	VV		m.č. 106 - úprava otvoru					
	VV		0,47*1,67*2		1,570			
	VV		m.č. 106 - otvor pro nové okno					
	VV		0,46*1,57*2		1,444			
	VV		m.č. 111 - úprava otvoru					
	VV		0,47*0,90*2		0,846			
	VV		Součet		4,189			
29	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2	m2	4,277	373,00	1 595,32	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968082016					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106					
	VV		1,10*1,51		1,661			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,07*1,52		1,626			
	VV		m.č. 107					
	VV		1,10*0,90		0,990			
	VV		Součet		4,277			
30	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	3,206	266,00	852,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968082017					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 111					
	VV		2,29*1,40		3,206			
	D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				22 842,97	
31	K	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 600 mm	m3	0,181	2 380,00	430,78	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033561					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 107 - odbourání parapetního zdiva pro nové výdejní okno					
	VV		1,10*(1,25-0,90)*0,47		0,181			
	VV		Součet		0,181			
32	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	2,758	1 480,00	4 081,84	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033651					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106 - odbourání parapetního zdiva					
	VV		0,90*1,67*0,47		0,706			
	VV		m.č. 106 - otvor pro nové okno					
	VV		1,50*1,57*0,46		1,083			
	VV		m.č. 111 - odbourání parapetního zdiva					
	VV		2,29*0,90*0,47		0,969			
	VV		Součet		2,758			
33	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	10,500	293,00	3 076,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/974031664					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106 - otvor pro nové okno					
	VV		2,00*3		6,000			
	VV		m.č. 107 - úprava otvoru					
	VV		1,50*3		4,500			
	VV		Součet		10,500			
34	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	1,250	381,00	476,25	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/974031666					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106 - úprava otvoru					
	VV		1,25		1,250			
35	K	975043111	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výtuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností do 750 kg/m	m	4,000	534,00	2 136,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975043111					
	VV		ozn. 1.9					
	VV		2,00		2,000			
	VV		ozn. T.7					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Součet		4,000			
36	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	27,100	41,00	1 111,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011141					
	VV		1.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č. 106" 15,70		15,700			
	VV		"m.č. 107" 11,40		11,400			
	VV		Součet		27,100			
37	K	978013161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	39,711	53,30	2 116,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978013161					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106+107					
	VV		(3,47+7,84)*2*2,64		59,717			
	VV		-1,10*1,51+0,20*(1,10+1,51*2)		-0,837			
	VV		-1,07*1,52+0,20*(1,07+1,52*2)		-0,804			
	VV		-1,10*0,90+0,20*(1,10+0,90*2)		-0,410			
	VV		-0,87*0,75		-0,653			
	VV		-0,90*2,08+0,25*(1,10+2,19*2)		-0,502			
	VV		odpočet plochy keramického obkladu					
	VV		-12,00*1,40		-16,800			
	VV		Součet		39,711			
38	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	16,800	123,00	2 066,40	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978059541					
	VV		1.NP					
	VV		"m.č. 107" 12,00*1,40		16,800			
39	K	985222101	Sbírání a třídění kamene nebo cihel ručně ze suti s očištěním cihel	m3	2,939	2 500,00	7 347,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985222101					
	VV		pro opětovné použití cihel pro zazdívkový otvorů					
	VV		0,181+2,758		2,939			
	D	997	Přesun sutě				15 399,62	
40	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	8,882	928,00	8 242,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013211					
41	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,882	314,00	2 788,95	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501					
42	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	124,348	13,70	1 703,57	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509					
	VV		8,882*14 'Přepočtené koeficientem množství		124,348			
43	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního	t	8,882	300,00	2 664,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631					
	D	998	Přesun hmot				12 051,60	
44	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	7,260	1 660,00	12 051,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018001					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				234 733,05	
	D	763	Konstrukce suché výstavby				2 066,17	
45	K	763111314	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	1,848	1 030,00	1 903,44	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111314					
	VV		1.NP, m.č. 106-107					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,70*2,64		1,848			
46	K	763111717	Příčka ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	1,848	72,40	133,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111717					
47	K	998763401	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	20,372	1,42	28,93	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763401					
D 764			Konstrukce klempířské				4 151,56	
48	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí	m	5,760	98,10	565,06	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002851					
	VV		1.NP					
	VV		"m.č. 106" 1,15+1,12		2,270			
	VV		"m.č. 107" 1,15		1,150			
	VV		"m.č. 111" 2,34		2,340			
	VV		Součet		5,760			
49	K	764246345	Oplechování parapetů z titanizinkového lesklého válcovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 400 mm	m	3,890	906,00	3 524,34	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764246345					
	VV		"ozn. 1.8" 2,34		2,340			
	VV		"ozn. 1.9" 1,55		1,550			
	VV		Součet		3,890			
50	K	998764201	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	40,894	1,52	62,16	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764201					
D 766			Konstrukce truhlářské				64 730,68	
51	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	3,000	79,00	237,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766441822					
	VV		1.NP					
	VV		"m.č. 106" 1+1		2,000			
	VV		"m.č. 107" 1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
52	K	766441825	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 2000 mm	kus	1,000	87,90	87,90	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766441825					
	VV		1.NP					
	VV		"m.č. 111" 1		1,000			
53	K	766694116	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	1,150	170,00	195,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766694116					
	VV		"ozn. T.7" 1,15		1,150			
54	M	61144401	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 250mm	m	1,150	295,00	339,25	CS ÚRS 2023 01
55	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	1,000	40,00	40,00	CS ÚRS 2023 01
56	K	766694126	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm	m	1,550	257,00	398,35	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766694126					
	VV		"ozn. 1.9" 1,55		1,550			
57	M	61144405	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 500mm	m	1,550	668,00	1 035,40	CS ÚRS 2023 01
58	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	1,000	40,00	40,00	CS ÚRS 2023 01
59	K	766R.01	Demontáž truhlářského krytu radiátoru v m.č. 111	kpl	1,000	150,00	150,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	766R.02	Dodávka a montáž balkónových plastových dveří 1-křídlych otevíravých + fixní díl čistý průchod - š.900mm barva oboustranně bílá, dtto stávající okna výplň - Skleněné pole na celou výšku, spodní část rámu v.400mm VSG T33.2 - 4 - 33.2T VSG + A□, m□tit□□h š□dý; klika - ex: madlo nerez, in: klika / nerez Ud= 1,4; podklad□□ ko□st□□kč□□ izoláč□□ d□ska z tvrdé PI□ pě□y otvor 2290x2320 mm - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů) a dle ČSN 730540-02	kus	1,000	28 205,00	28 205,00	
VV			"ozn. 1.8" 1		1,000			
61	K	766R.03	Dodávka a montáž plastového okna 2-křídleho otevíravého, 1 křídlo sklápěcí vně barva ze standardního vzorníku (vybere AD) / bílá interier tj.ójsklo T4-18-4-18-4T + A□, m□tit□□h š□dý; kování - ovládání pákovým mechanismem z podlahy Uw= 0,9 rozm. 1500x1570 mm - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů) a dle ČSN 730540-02	kus	1,000	20 808,00	20 808,00	
VV			"ozn. 1.9" 1		1,000			
62	K	766R.04	Dodávka a montáž vnitřních dveří plných jednokřídlových otočných hladkých včetně obložkové zárubně, vnitřní výplň plná DTD deska děrovaná, s kulatým oknem - čiré jednoduché zasklení povrch CPL laminát barva RAL světle šedá, voděodolné zárubeň obložková, barva dtto dveřní křídlo kování klika - klika rozměry: š. 800mm, v. 1970mm zámek mezipokojový zadlabávací interierový pro cylindrickou vložku bez prahu - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	12 490,00	12 490,00	
VV			"ozn. T.4" 1		1,000			
63	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	951,734	0,74	704,28	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766201					
D	767	Konstrukce zámečnické					28 256,88	
64	K	767R.01	Dodávka a montáž výdejního okna rozm. 1100x1250 mm hliníkový rám s integrovaným nahoru výsuvným okýnkem (min.š.1500mm) s možností blokování okna z vnitřní strany zámkem (možnost zajištění okna ve více úrovních), výplň čiré bezpečnostní sklo, barva rámu RAL 9006 - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	27 700,00	27 700,00	
VV			"ozn. T.7" 1		1,000			
65	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	412,500	1,35	556,88	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767201					
D	776	Podlahy povlakové					55 972,01	
66	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	27,480	156,00	4 286,88	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201812					
VV			1.NP, přípravná/výdejna (m.č. 106, 107)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 3,47*7,84+0,25*1,10		27,480			
67	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	22,220	15,70	348,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811					
			VV 1.NP, přípravná/výdejna (m.č. 106, 107)					
			VV (3,47+7,84)*2		22,620			
			VV -0,90+0,25*2		-0,400			
			VV Součet		22,220			
68	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	27,100	66,50	1 802,15	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111116					
69	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	27,100	15,70	425,47	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311					
70	K	776121321	Příprava podkladu penetrace nefeděná podlah	m2	27,100	84,90	2 300,79	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121321					
71	K	776141114	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	27,100	595,00	16 124,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141114					
72	K	776222111	Montáž podlahovin z PVC lepením 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor) z pásů	m2	27,100	308,00	8 346,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776222111					
			VV 1.NP					
			VV "m.č. 106" 15,70		15,700			
			VV "m.č. 107" 11,40		11,400			
			VV Součet		27,100			
73	M	28411021	PVC vinyl homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3550g/m2, hořlavost Bfl S1,	m2	31,165	438,00	13 650,27	CS ÚRS 2023 01
			VV 27,1*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		31,165			
74	K	776201913.1	Doplnění podlahové krytiny PVC v m.č. 111 v místě odbouraného parapetního zdiva - kompletní provedení vč. vyrovnání podkladu a doplnění soklíku	kus	1,000	2 800,00	2 800,00	
			VV 1.NP, m.č. 111					
			VV 1		1,000			
75	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	23,460	159,00	3 730,14	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776411111					
			VV 1.NP					
			VV m.č. 106 a 107					
			VV (3,47+0,70+7,84)*2		24,020			
			VV -0,90+0,37*2		-0,160			
			VV -0,90+0,25*2		-0,400			
			VV Součet		23,460			
76	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	25,806	75,70	1 953,51	CS ÚRS 2023 01
			VV 23,46*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		25,806			
77	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	547,694	0,37	202,65	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776201					
D	781		Dokončovací práce - obklady				26 823,98	
78	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	17,600	60,70	1 068,32	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011					
79	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	17,600	643,00	11 316,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474113					
			VV 1.NP					
			VV m.č. 107					
			VV 11,00*1,60		17,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	M	597610711	obklad keramický formát 200x400 mm, barva dle výběru AD (bílá)	m2	19,360	617,00	11 945,12	
	VV		17,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		19,360			
81	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací plastové lepené flexibilním lepidlem rohové	m	7,340	196,00	1 438,64	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781494111					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 107					
	VV		1,60		1,600			
	VV		(0,87+0,75)*2		3,240			
	VV		1,10+(1,60-0,90)*2		2,500			
	VV		Součet		7,340			
82	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	6,400	50,70	324,48	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495115					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 107					
	VV		1,60*4		6,400			
83	K	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	260,934	2,80	730,62	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781201					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				31 873,17	
84	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	211,456	36,60	7 739,29	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106+107					
	VV		3,47*7,84		27,205			
	VV		(3,47+7,84)*2*2,64		59,717			
	VV		m.č. 111					
	VV		47,80		47,800			
	VV		(8,36+5,85)*2*2,70		76,734			
	VV		Součet		211,456			
85	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	213,734	24,20	5 172,36	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181121					
86	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	213,734	77,60	16 585,76	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 106+107					
	VV		15,70+11,40		27,100			
	VV		(3,47+0,70+7,84)*2*2,64		63,413			
	VV		m.č. 111					
	VV		47,80		47,800			
	VV		(8,36+5,85)*2*2,70		76,734			
	VV		-2,29*2,32+4,00		-1,313			
	VV		Součet		213,734			
87	K	784211163	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	75,421	31,50	2 375,76	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211163					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 111 - stěny					
	VV		(8,36+5,85)*2*2,70		76,734			
	VV		-2,29*2,32+4,00		-1,313			
	VV		Součet		75,421			
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				20 858,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
88	K	786B.01	Demontáž venkovní žaluzie rozm. 2290x1400 mm	kus	1,000	230,00	230,00	
89	K	786R.01	Dodávka a montáž venkovní horizontální žaluzie rozm. 2290x2320 mm, lamely š. 90 mm ve tvaru písmene Z, hliníkové vodící lišty, skrytý plechový kryt, tepelná izolace mezi kastlíkem a panelem z XPS tl. 60 mm, ruční ovládání - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	20 590,00	20 590,00	
VV		"ozn. 1.8" 1				1,000		
90	K	998786201	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	193,000	0,20	38,60	CS ÚRS 2023 01
D		HZS					3 600,00	
		Hodinové zúčtovací sazby						
91	K	HZS1331.1	Demontáž a přemístění vybavení přípravný k uskladnění v prostorách objektu MŠ	hod	12,000	300,00	3 600,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

04 - Stavební úpravy 2.NP

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

173 611,84

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	173 611,84	21,00%	36 458,49
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

210 070,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **04 - Stavební úpravy 2.NP**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

173 611,84

HSV - Práce a dodávky HSV	62 067,86
61 - Úprava povrchů vnitřních	35 217,38
96 - Bourání konstrukcí	1 916,26
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	3 421,59
94 - Lešení a stavební výtahy	1 755,36
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	3 698,40
997 - Přesun sutě	11 138,91
998 - Přesun hmot	4 919,96
PSV - Práce a dodávky PSV	111 543,98
762 - Konstrukce tesařské	12 941,68
763 - Konstrukce suché výstavby	35 210,39
766 - Konstrukce truhlářské	12 601,78
776 - Podlahy povlakové	36 655,36
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	14 134,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

04 - Stavební úpravy 2.NP

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

173 611,84

D HSV Práce a dodávky HSV

62 067,86

D 61 Úprava povrchů vnitřních

35 217,38

1	K	612325419	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	64,195	469,00	30 107,46	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325419

VV	2.NP							
VV	m.č. 201							
VV	(3,28+3,47+3,28)*2,96				29,689			
VV	-1,18*1,44+0,25*(1,18+1,44*2)				-0,684			
VV	m.č. 202							
VV	(4,52+3,47+4,52)*2,96				37,030			
VV	-1,17*1,44+0,25*(1,17+1,44*2)				-0,672			
VV	-1,17*1,43+0,25*(1,17+1,43*2)				-0,666			
VV	-0,90*2,08+0,25*(1,10+2,19*2)				-0,502			
VV	Součet				64,195			

2	K	612325453	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	64,195	79,60	5 109,92	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325453

D 96 Bourání konstrukcí

1 916,26

3	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	8,730	150,00	1 309,50	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133

VV	2.NP							
VV	3,47*2,97				10,306			
VV	-0,80*1,97				-1,576			
VV	Součet				8,730			

4	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,576	385,00	606,76	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968072455

VV	2.NP							
VV	0,80*1,97				1,576			

D 97 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

3 421,59

5	K	978013161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdíva, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	64,195	53,30	3 421,59	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978013161

VV	2.NP							
----	------	--	--	--	--	--	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			kancelář 1					
VV			(2,48+3,47+2,48)*2,96			24,953		
VV			-1,18*1,44+0,25*(1,18+1,44*2)			-0,684		
VV			kancelář 2					
VV			(5,32+3,47+5,32)*2,96			41,766		
VV			-1,17*1,44+0,25*(1,17+1,44*2)			-0,672		
VV			-1,17*1,43+0,25*(1,17+1,43*2)			-0,666		
VV			-0,90*2,08+0,25*(1,10+2,19*2)			-0,502		
VV			Součet			64,195		
D	94		Lešení a stavební výtahy				1 755,36	
6	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	27,600	63,60	1 755,36	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111					
VV			2.NP					
VV			"m.č. 201" 11,40			11,400		
VV			"m.č. 202" 16,20			16,200		
VV			Součet			27,600		
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				3 698,40	
7	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	27,600	134,00	3 698,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111					
VV			2.NP					
VV			"m.č. 201" 11,40			11,400		
VV			"m.č. 202" 16,20			16,200		
VV			Součet			27,600		
D	997		Přesun sutě				11 138,91	
8	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	4,573	1 630,00	7 453,99	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013212					
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,573	314,00	1 435,92	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501					
10	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	64,022	13,70	877,10	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509					
VV			4,573*14 'Přepočtené koeficientem množství			64,022		
11	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního	t	4,573	300,00	1 371,90	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631					
D	998		Přesun hmot				4 919,96	
12	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	2,617	1 880,00	4 919,96	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018002					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				111 543,98	
D	762		Konstrukce tesařské				12 941,68	
13	K	762111811	Demontáž dřevěných stěn a příček	m2	10,306	51,00	525,61	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762111811					
VV			2.NP					
VV			3,47*2,97			10,306		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	762526811	Demontáž podlah z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových tl. do 20 mm bez polštářů	m2	18,460	40,20	742,09	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762526811					
		VV	2.NP					
		VV	"kancelář 2" 3,47*5,32		18,460			
15	K	762512245	Podlahové konstrukce podkladové montáž z desek dřevotřískových, dřevoštěpkových nebo cementotřískových na podklad dřevěný šroubováním	m2	20,364	139,00	2 830,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762512245					
		VV	2.NP					
		VV	m.č. 201 - výškové doplnění vlýskové podlahy					
		VV	3,47*1,20		4,164			
		VV	m.č. 202 - nová podkladní vrstva					
		VV	16,20		16,200			
		VV	Součet		20,364			
16	M	60722233	deska dřevotřísková surová 925x2050mm tl 22mm – vodovzdorná, P+D	m2	21,993	371,00	8 159,40	CS ÚRS 2023 01
		VV	20,364*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		21,993			
17	K	998762202	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	122,577	5,58	683,98	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762202					
D	763		Konstrukce suché výstavby				35 210,39	
18	K	763111314	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	8,661	1 030,00	8 920,83	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111314					
		VV	2.NP, m.č. 201-202					
		VV	3,47*2,95		10,237			
		VV	-0,80*1,97		-1,576			
		VV	Součet		8,661			
19	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	8,661	72,40	627,06	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111717					
20	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	27,600	870,00	24 012,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131411					
		VV	2.NP					
		VV	"m.č. 201" 11,40		11,400			
		VV	"m.č. 202" 16,20		16,200			
		VV	Součet		27,600			
21	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	27,600	40,70	1 123,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131714					
22	K	998763402	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	346,832	1,52	527,18	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763402					
D	766		Konstrukce truhlářské				12 601,78	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	766R.01	Dodávka a montáž vnitřních dveří plných jednokřídlových otočných hladkých včetně obložkové zárubně, vnitřní výplň plná DTD deska děrovaná, s kulatým oknem - čiré jednoduché zasklení povrch CPL laminát barva RAL světle šedá, voděodolné zárubeň obložková, barva dtto dveřní křídlo kování klika - klika rozměry: š. 800mm, v. 1970mm zámek mezípkový zadlabávací interiérový pro cylindrickou vložku bez prahu - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v projektové dokumentaci (viz. tabulka výplní otvorů)	kus	1,000	12 490,00	12 490,00	
	VV		"ozn. T.4" 1		1,000			
24	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	103,500	1,08	111,78	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766202					
	D	776	Podlahy povlakové				36 655,36	
25	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	27,580	15,70	433,01	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811					
	VV		2.NP					
	VV		kancelář 1					
	VV		(3,47+2,48)*2		11,900			
	VV		-0,80		-0,800			
	VV		kancelář 2					
	VV		(3,47+5,32)*2		17,580			
	VV		-0,80		-0,800			
	VV		-0,80+0,25*2		-0,300			
	VV		Součet		27,580			
26	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	27,066	156,00	4 222,30	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201812					
	VV		2.NP					
	VV		kancelář 1 (koberec)					
	VV		3,47*2,48		8,606			
	VV		kancelář 2 (PVC)					
	VV		3,47*5,32		18,460			
	VV		Součet		27,066			
27	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	27,600	15,70	433,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311					
28	K	776121321	Příprava podkladu penetrace nefeděná podlah	m2	27,600	84,90	2 343,24	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121321					
29	K	776222111	Montáž podlahovin z PVC lepením 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor) z pásů	m2	27,600	308,00	8 500,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776222111					
	VV		2.NP					
	VV		"m.č. 201" 11,40		11,400			
	VV		"m.č. 202" 16,20		16,200			
	VV		Součet		27,600			
30	M	28411021	PVC vinyl homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3550g/m2, hořlavost Bfl S1,	m2	31,740	438,00	13 902,12	CS ÚRS 2023 01
	VV		27,6*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		31,740			
31	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	27,580	159,00	4 385,22	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776411111					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 201					
	VV		(3,47+3,28)*2		13,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-0,80		-0,800			
	VV		m.č. 202					
	VV		(3,47+4,52)*2		15,980			
	VV		-0,80		-0,800			
	VV		-0,80+0,25*2		-0,300			
	VV		Součet		27,580			
32	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	30,338	75,70	2 296,59	CS ÚRS 2023 01
	VV		27,58*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		30,338			
33	K	998776202	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	365,166	0,38	138,76	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776202					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				14 134,77	
34	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	66,719	36,60	2 441,92	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001					
	VV		2.NP					
	VV		2.NP					
	VV		kancelář 1					
	VV		(2,48+3,47+2,48)*2,96		24,953			
	VV		kancelář 2					
	VV		(5,32+3,47+5,32)*2,96		41,766			
	VV		Součet		66,719			
35	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	114,861	24,20	2 779,64	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181121					
36	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	114,861	77,60	8 913,21	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 201					
	VV		11,40		11,400			
	VV		(3,28+3,47)*2*2,96		39,960			
	VV		m.č. 202					
	VV		16,20		16,200			
	VV		(4,52+3,47)*2*2,96		47,301			
	VV		Součet		114,861			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

05 - Zpevněné plochy, oplocení, terasa

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 podminkv.urs.cz.

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 180 513,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 180 513,76	21,00%	247 907,89
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 428 421,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **05 - Zpevněné plochy, oplocení, terasa**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 180 513,76

HSV - Práce a dodávky HSV	927 245,48
1 - Zemní práce	214 173,81
2 - Zakládání	83 938,97
3 - Svislé a kompletní konstrukce	111 714,66
5 - Komunikace pozemní	178 359,18
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	19 610,10
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	23 940,00
96 - Bourání konstrukcí	89 898,26
997 - Přesun sutě	159 189,44
998 - Přesun hmot	46 421,06
PSV - Práce a dodávky PSV	253 268,28
762 - Konstrukce tesařské	76 407,29
767 - Konstrukce zámečnické	176 860,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

05 - Zpevněné plochy, oplocení, terasa

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 180 513,76

D HSV Práce a dodávky HSV

927 245,48

D 1 Zemní práce

214 173,81

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5	m2	32,000	108,00	3 456,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111211101					
			VV živý plot z uliční strany					
			VV 32,00	32,000				
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší 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 ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	7,000	73,80	516,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106121					
			VV před uličním oplocením (pro opětovné použití)					
			VV 7,00	7,000				
3	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší 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 ručně ze zámkové dlažby	m2	134,000	96,50	12 931,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123					
			VV dlážděná plocha před vstupem do objektu					
			VV 34,00	34,000				
			VV dlážděná plocha ve dvorní části					
			VV 100,00	100,000				
			VV Součet	134,000				
4	K	113106161	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 ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva	m2	7,000	87,70	613,90	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106161					
			VV vjezd z uliční strany (pro opětovné použití)					
			VV 7,00	7,000				
5	K	113106171	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 ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	230,000	122,00	28 060,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106171					
			VV dlážděná plocha z uliční strany					
			VV 230,00	230,000				
6	K	113107111	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžkého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	16,000	135,00	2 160,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107111					
			VV plocha násypu kačírku podél oplocení se sousední parc.č. 585 a 586					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	16,00		16,000			
7	K	113107321	Odstranění 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 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	330,000	51,00	16 830,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107321					
		VV	dlážděná plocha z uliční strany					
		VV	230,00		230,000			
		VV	dlážděná plocha ve dvorní části					
		VV	100,00		100,000			
		VV	Součet		330,000			
8	K	113107335	Odstranění 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 z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	64,388	249,00	16 032,61	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107335					
		VV	ŽB vrstva pod dlážděnou plochou					
		VV	odbourání v ploše nových základových konstrukcí					
		VV	4,25*3,25		13,813			
		VV	1,75*(4,70*3+2,30+12,50)		50,575			
		VV	Součet		64,388			
9	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	50,000	71,70	3 585,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111					
		VV	stávající dlážděná plocha					
		VV	30,00		30,000			
		VV	obruba v zahradní části					
		VV	20,00		20,000			
		VV	Součet		50,000			
10	K	113311121	Odstranění geotextilie	m2	70,000	22,70	1 589,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113311121					
		VV	pod stávající dopadovou plochou					
		VV	70,00		70,000			
11	K	121111200	Odstranění mulčové vrstvy dopadové plochy tl. 300 mm	m2	70,000	28,50	1 995,00	
		VV	kolem stávajícího zahradního prvku					
		VV	70,00		70,000			
12	K	121151105	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	120,000	78,40	9 408,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151105					
13	K	121151107	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	10,000	122,00	1 220,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151107					
		VV	pro vsakovací průleh					
		VV	10,00		10,000			
14	K	131312532	Hloubení jamek ručně objemu do 0,5 m3 s odhozením výkopku do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných	m3	0,810	1 740,00	1 409,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131312532					
		VV	pro sloupky oplocení					
		VV	0,30*0,30*0,90*10		0,810			
15	K	132351101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	12,250	1 420,00	17 395,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351101					
		VV	"pro základové pásy oplocení					
		VV	0,30*1,00*(10,00+10,00+10,00)		9,000			
		VV	0,50*0,50*1,00*13		3,250			
		VV	Součet		12,250			
16	K	133312811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	2,257	2 420,00	5 461,94	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV "pro základové patky terasy VV od průměrné úrovně -1,060 na úroveň -2,160 VV 0,40*0,40*(2,160-1,060)*8 VV 0,40*(0,75+1,18)*(2,160-1,060) VV Součet				1,408 0,849 2,257	
17	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	3,000	213,00	639,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV pro zpětné zásypy VV 3,00				3,000	
18	K	162251122	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 20 do 50 m	m3	3,000	67,90	203,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV pro zpětné zásypy VV 3,00				3,000	
19	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	53,317	379,00	20 207,14	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV 120,00*0,30 VV 10,00*0,50 VV 0,81+12,25+2,257 VV -3,00 VV Součet				36,000 5,000 15,317 -3,000 53,317	
20	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	266,585	29,60	7 890,92	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV 53,317*5 'Přepočtené koeficientem množství				266,585	
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	53,317	22,40	1 194,30	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV 53,317*1,85 'Přepočtené koeficientem množství				98,636	
22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	98,636	300,00	29 590,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV 53,317*1,85 'Přepočtené koeficientem množství				98,636	
23	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	3,000	148,00	444,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV "kolem základových pásů oplocení VV (0,30-0,20)*1,00*(10,00+10,00+10,00) VV Součet				3,000 3,000	
24	K	181111121	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	55,000	44,70	2 458,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV travnaté plochy VV z uliční strany VV 40,00 VV v zahradní části VV 15,00 VV Součet				40,000 15,000 55,000	
25	K	181311103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	50,000	207,00	10 350,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181311103					
	VV		z uliční strany, tl. 150 mm					
	VV		40,00		40,000			
	VV		vsakovací průleh, tl. 200 mm					
	VV		10,00		10,000			
	VV		Součet		50,000			
26	K	181311105	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	15,000	299,00	4 485,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181311105					
	VV		v zahradní části, tl. 300 mm					
	VV		15,00		15,000			
27	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	20,625	602,00	12 416,25	CS ÚRS 2023 01
	VV		40,00*0,15+10,00*0,20		8,000			
	VV		15,00*0,30		4,500			
	VV		Součet		12,500			
	VV		12,5*1,65 *Přepočtené koeficientem množství		20,625			
28	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	55,000	4,43	243,65	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403153					
29	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	55,000	0,52	28,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403161					
30	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	55,000	22,70	1 248,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131					
	VV		z uliční strany					
	VV		40,00		40,000			
	VV		v zahradní části					
	VV		15,00		15,000			
	VV		Součet		55,000			
31	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,100	100,00	110,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		55*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		1,100			
	D	2	Zakládání				83 938,97	
32	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm	m3	2,000	1 240,00	2 480,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211531111					
	VV		vsakovací průleh					
	VV		šterková vrstva tl. 200 mm					
	VV		10,00*0,20		2,000			
33	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	22,800	33,50	763,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211971110					
	VV		vsakovací průleh					
	VV		10,00*2+14,00*0,20		22,800			
34	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	27,007	32,60	880,43	CS ÚRS 2023 01
	VV		22,8*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		27,007			
35	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	2,257	3 510,00	7 922,07	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275313611					
	VV		"základové patky terasy					
	VV		od úrovně -1,060 na úroveň -2,160					
	VV		0,40*0,40*(2,160-1,060)*8		1,408			
	VV		0,40*(0,75+1,18)*(2,160-1,060)		0,849			
	VV		Součet		2,257			
36	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	4,365	455,00	1 986,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351121					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"základové patky terasy					
	VV		od úrovně -1,060 na úroveň -2,160					
	VV		((0,40+0,40)*2*0,25)*8			3,200		
	VV		(0,75+1,18+0,40)*2*0,25			1,165		
	VV		Součet			4,365		
37	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	4,365	84,90	370,59	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351122					
38	K	279113143	Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 200 do 250 mm	m2	44,000	980,00	43 120,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279113143					
	VV		"základové pásy oplocení					
	VV		(10,00+10,00+10,00)*1,25			37,500		
	VV		"pilířky" (0,50*0,50*2)*13			6,500		
	VV		Součet			44,000		
39	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeborů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,508	52 000,00	26 416,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279361821					
	VV		"základové pásy oplocení					
	VV		vodorovně 2x R10 v každé ložné spáře					
	VV		(10,00+10,00+10,00)*2*5*0,617/1000*1,15			0,213		
	VV		"pilířky" (0,50*4)*13*0,617/1000*1,15			0,018		
	VV		"svisle 1x R10 po 250 mm					
	VV		(10,00+10,00+10,00)/0,25*(1,25+0,50+0,75*2)*0,617/1000*1,15			0,277		
	VV		Součet			0,508		
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							111 714,66	
40	K	338171111	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2 m se zalitím cementovou maltou do vynechaných otvorů	kus	13,000	126,00	1 638,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171111					
	VV		oplocení se sousední parc.č. 585 a 586					
	VV		13			13,000		
41	M	553421520	plotový sloupek pro svařované panely hranatý 60x40 mm dl. 2000 mm, povrchová úprava Pz, horní plastová krytka	kus	13,000	266,00	3 458,00	
42	K	338171113	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	10,000	350,00	3 500,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171113					
	VV		oplocení z uliční strany					
	VV		8			8,000		
	VV		oplocení do zahrady					
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			10,000		
43	M	553421520	plotový sloupek pro svařované panely hranatý 60x40 mm dl. 2000 mm, povrchová úprava Pz, horní plastová krytka	kus	10,000	266,00	2 660,00	
44	K	339921131	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády do 500 mm	m	20,000	441,00	8 820,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/339921131					
	VV		nová obruba zpevněných ploch z uliční strany					
	VV		14,00+6,00			20,000		
45	M	59228407	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 110x110x400mm	kus	181,800	60,20	10 944,36	CS ÚRS 2023 01
	VV		20*9,09 'Přepočtené koeficientem množství			181,800		
46	K	348101210	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě do 2 m2	kus	2,000	305,00	610,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348101210					
	VV		oplocení z uliční strany					
	VV		2			2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	M	55342331	branka plotová dvoukřídlá Pz 1600x1230mm, kování+zámek FAB	kus	2,000	6 620,00	13 240,00	
48	K	348101220	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 2 do 4 m2	kus	1,000	362,00	362,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348101220					
		VV	oplocení do zahrady					
		VV	1		1,000			
49	M	55342341	vrata plotová dvoukřídlá Pz 3000x1230mm, kování+zámek FAB	kus	1,000	9 700,00	9 700,00	
50	K	348121221	Osazení podhrabových desek na ocelové sloupky, délky desek přes 2 do 3 m	kus	8,000	496,00	3 968,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348121221					
		VV	oplocení z uliční strany					
		VV	8		8,000			
51	M	592331201	deska plotová betonová podhrabová 2500x200mm	kus	8,000	617,00	4 936,00	
52	M	592331202	držák podhrabové desky v. 200 mm	sada	8,000	620,00	4 960,00	
53	K	348171143	Montáž oplocení z dílců kovových panelových svařovaných, na ocelové profilované sloupky, výšky přes 1,0 do 1,5 m	m	47,800	267,00	12 762,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348171143					
		VV	"oplocení z uliční strany					
		VV	panel v. 1,25 m					
		VV	21,00-1,60*2		17,800			
		VV	"oplocení se sousední parc.č. 585 a 586					
		VV	panel v. 1,50 m					
		VV	10,00+10,00+10,00		30,000			
		VV	Součet		47,800			
54	M	553424110	plotový panel svařovaný v. 1,25m š. 2,5m průměru drátu 4,8 a 4,0 mm oka 50x200mm s horizontálním prolisem, povrchová úprava PZ	kus	8,000	1 390,00	11 120,00	
		VV	20*0,4 'Přepočtené koeficientem množství		8,000			
55	M	553422031	koncová objímka pro uchycení plotového panelu na sloupek o profilu 60x40mm, povrchová úprava Pz	kus	12,000	81,70	980,40	
56	M	553422032	průběžná objímka pro uchycení plotového panelu na sloupek o profilu 60x40mm, povrchová úprava Pz	kus	8,000	81,70	653,60	
57	M	553422033	rohová objímka pro uchycení plotového panelu na sloupek o profilu 60x40mm, povrchová úprava Pz	kus	2,000	81,70	163,40	
58	M	553424111	plotový panel svařovaný v. 1,50m š. 2,5m průměru drátu 4,8 a 4,0 mm oka 50x200mm s horizontálním prolisem, povrchová úprava PZ	kus	12,000	1 171,00	14 052,00	
		VV	30*0,4 'Přepočtené koeficientem množství		12,000			
59	M	553422031	koncová objímka pro uchycení plotového panelu na sloupek o profilu 60x40mm, povrchová úprava Pz	kus	6,000	81,70	490,20	
60	M	553422032	průběžná objímka pro uchycení plotového panelu na sloupek o profilu 60x40mm, povrchová úprava Pz	kus	33,000	81,70	2 696,10	
D 5 Komunikace pozemní							178 359,18	
61	K	564730001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	113,000	177,00	20 001,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564730001					
		VV	nová zámková dlažba tl. 80 mm (podél nového oplocení se sousední parcelou č. 583 a 586)					
		VV	75,00		75,000			
		VV	nová zámková dlažba tl. 60 mm (zahrada)					
		VV	12,00+25,00		37,000			
		VV	rozšířená plocha dlažby ze žulové kostky					
		VV	1,00		1,000			
		VV	Součet		113,000			
62	K	564760101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	113,000	294,00	33 222,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564760101					
		VV	nová zámková dlažba tl. 80 mm (podél nového oplocení se sousední parcelou č. 583 a 586)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		75,00		75,000			
	VV		nová zámková dlažba tl. 60 mm (zahrada)					
	VV		12,00+25,00		37,000			
	VV		rozšířená plocha dlažby ze žulové kostky					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		113,000			
63	K	566301111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	229,000	79,30	18 159,70	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/566301111					
	VV		dlážděná plocha před uličním oplocením (plošná betonová dlažba)					
	VV		7,00		7,000			
	VV		dlážděná plocha před uličním oplocením (žulová kostka)					
	VV		7,00		7,000			
	VV		dlážděná plocha před vstupem do objektu (zámková dlažba tl. 60 mm)					
	VV		34,00		34,000			
	VV		dlážděná plocha ve dvorní části (zámková dlažba tl. 60 mm)					
	VV		51,00		51,000			
	VV		dlážděná plocha vjezdu (zámková dlažba tl. 80 mm)					
	VV		130,00		130,000			
	VV		Součet		229,000			
64	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	8,000	656,00	5 248,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/591211111					
	VV		před uličním oplocením (zpětné zadláždění)					
	VV		7,00		7,000			
	VV		před uličním oplocením (rozšíření dlážděné plochy)					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		8,000			
65	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	1,020	874,00	891,48	CS ÚRS 2023 01
	VV		1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,020			
66	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného 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 do 50 m2	m2	122,000	300,00	36 600,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110					
	VV		dlážděná plocha před vstupem do objektu (zpětné zadláždění)					
	VV		34,00		34,000			
	VV		dlážděná plocha ve dvorní části (zpětné zadláždění)					
	VV		51,00		51,000			
	VV		nové dlážděné plochy v zahradní části					
	VV		12,00+25,00		37,000			
	VV		Součet		122,000			
67	K	596212212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	205,000	300,00	61 500,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212212					
	VV		předláždění stávající plochy vjezdu					
	VV		130,00		130,000			
	VV		zadláždění nové plochy vjezdu					
	VV		75,00		75,000			
	VV		Součet		205,000			
68	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	7,000	324,00	2 268,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596811220 VV před uličním oplocením (zpětné zadláždění) VV 7,00		7,000			
69	M	59245600	dlažba desková betonová tl 40mm přírodní	m2	1,000	469,00	469,00	CS ÚRS 2023 01
			VV doplnění nové dlažby VV 1,00		1,000			
D 91			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				19 610,10	
70	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrku z betonu prostého tř. C 12/15	m	27,000	188,00	5 076,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916331112 VV lemování dlážděných ploch v zahradní části VV 13,00+14,00		27,000			
71	M	59217011	obrubník betonový zahradní 500x50x200mm	m	27,000	116,00	3 132,00	CS ÚRS 2023 01
72	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,090	3 690,00	11 402,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121 VV palisáda betonová VV 0,30*0,20*20,00 VV zahradní obruba VV 0,30*0,20*27,00 VV odvodňovací žlab VV 0,30*0,15*6,00 VV Součet		1,200 1,620 0,270 3,090			
D 93			Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				23 940,00	
73	K	935932214	Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení B 125 vnitřní šířky 150 mm s krycím roštem mřížkovým z pozinkované oceli	m	6,000	3 990,00	23 940,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935932214 VV před vstupem do objektu VV 6,00		6,000			
D 96			Bourání konstrukcí				89 898,26	
74	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	9,926	3 200,00	31 763,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/961044111 VV "základ pod plotovou podezívku VV uliční oplocení VV 0,20*0,80*(4,25+15,05+2,50) VV oplocení se sousední parc.č. 585 a 586 VV 0,20*0,80*30,00 VV "základ pod kamennou zídou od zahrady VV 0,35*0,80*5,85 VV Součet		3,488 4,800 1,638 9,926			
75	K	962022490	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na maltu cementovou, objemu do 1 m3	m3	1,024	2 990,00	3 061,76	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962022490 VV kamenná zídka od zahrady VV 0,35*0,50*5,85		1,024			
76	K	962042320	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3	m3	1,308	5 940,00	7 769,52	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962042320 VV plotová podezdívka VV uliční oplocení VV 0,20*0,30*(4,25+15,05+2,50) VV Součet		1,308 1,308			
77	K	962042321	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3	m3	1,800	3 070,00	5 526,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962042321					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		plotová podezdívka					
	VV		oplocení se sousedním pozemkem					
	VV		0,20*0,30*30,00			1,800		
	VV		Součet			1,800		
78	K	966008221	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek betonového nebo polymerbetonového s krycím roštem šířky do 200 mm	m	6,000	104,00	624,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966008221					
	VV		před vstupem do objektu					
	VV		6,00			6,000		
79	K	966051121	Bourání palisád dřevěných osazených v řadě	m3	1,696	1 530,00	2 594,88	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966051121					
	VV		lemování dopadové plochy kolem zahradního prvku					
	VV		PI*0,06*0,06*0,50*300			1,696		
80	K	966071711	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných	kus	5,000	388,00	1 940,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071711					
	VV		zahradní oplocení					
	VV		5			5,000		
81	K	966071721	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m odřezáním	kus	31,000	114,00	3 534,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071721					
	VV		uliční oplocení					
	VV		3+9+2			14,000		
	VV		oplocení se sousedním pozemkem					
	VV		13+1+2+1			17,000		
	VV		Součet			31,000		
82	K	966071822	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	35,000	74,50	2 607,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071822					
	VV		oplocení se sousední parc.č. 585 a 586					
	VV		30,00			30,000		
	VV		zahradní oplocení					
	VV		5,00			5,000		
	VV		Součet			35,000		
83	K	966072811	Rozebrání oplocení z dílců rámových na ocelové sloupky, výšky přes 1 do 2 m	m	21,800	102,00	2 223,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966072811					
	VV		uliční oplocení					
	VV		4,25+15,05+2,50			21,800		
84	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě do 2 m2	kus	2,000	214,00	428,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966073810					
	VV		uliční oplocení					
	VV		1			1,000		
	VV		zahradní oplocení					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			2,000		
85	K	966073811	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 2 do 6 m2	kus	1,000	253,00	253,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966073811					
	VV		zahradní oplocení					
	VV		1			1,000		
86	K	96R.01	Odstranění prvku zahradní architektury (hrad se skluzavkou)	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
87	K	979054441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžkým	m2	7,000	40,80	285,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054441					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		dlažba před uličním oplocením (pro opětovné použití)					
	VV		7,00		7,000			
88	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	327,000	78,10	25 538,70	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054451					
	VV		pro opětovné použití ka zadláždění stávajících a nových ploch					
	VV		"tl. 60 mm" 122,00		122,000			
	VV		"tl. 80 mm" 205,00		205,000			
	VV		Součet		327,000			
89	K	979071121	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým	m2	7,000	35,50	248,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979071121					
	VV		vjezd z uliční strany (pro opětovné použití)					
	VV		7,00		7,000			
D	997		Přesun sutě				159 189,44	
90	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	43,468	612,00	26 602,42	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013111					
	VV		39,912+3,556		43,468			
91	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	43,468	314,00	13 648,95	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501					
92	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	608,552	13,70	8 337,16	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509					
	VV		43,468*14 'Přepočtené koeficientem množství		608,552			
93	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	43,468	300,00	13 040,40	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631					
94	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	96,780	52,40	5 071,27	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551					
	VV		126,232-3,556-25,896		96,780			
95	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 354,920	12,40	16 801,01	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559					
	VV		96,78*14 'Přepočtené koeficientem množství		1 354,920			
96	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	25,896	59,00	1 527,86	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561					
	VV		15,646+10,25		25,896			
97	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	362,544	15,90	5 764,45	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569					
	VV		25,896*14 'Přepočtené koeficientem množství		362,544			
98	K	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	25,896	1 520,00	39 361,92	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221625					
99	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	96,780	300,00	29 034,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221655					
D	998		Přesun hmot				46 421,06	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	199,232	233,00	46 421,06	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011					
D PSV			Práce a dodávky PSV	253 268,28				
D 762			Konstrukce tesařské	76 407,29				
101	K	762951002	Montáž terasy podkladního roštu, z profilů dřevěných, osově vzdálenosti podpěr přes 300 do 420 mm	m2	31,849	172,00	5 478,03	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762951002					
VV			venkovní terasa					
VV			6,15*(2,75+6,30)/2	27,829				
VV			1,20*(3,00+3,70)/2	4,020				
VV			Součet	31,849				
102	M	61198144	terasový hranol 40x70mm modřín BSH	m	109,038	104,00	11 339,95	CS ÚRS 2023 01
VV			31,849*3,4236 'Přepočtené koeficientem množství	109,038				
103	K	762952012	Montáž terasy nášlapné vrstvy z prken z dřevin tvrdých nebo neobyčejně tvrdých, s broušením, omytím a kartáčováním, bez povrchové úpravy, spojovaných šroubováním, šířky přes 90 do 120 mm	m2	31,849	451,00	14 363,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762952012					
VV			venkovní terasa					
VV			6,15*(2,75+6,30)/2	27,829				
VV			1,20*(3,00+3,70)/2	4,020				
VV			Součet	31,849				
104	M	61198124	terasový profil dřevěný tl 27mm sibiřský modřín	m2	34,397	840,00	28 893,48	CS ÚRS 2023 01
VV			31,849*1,08 'Přepočtené koeficientem množství	34,397				
105	K	762953002	Nátěr dřevěných teras olejem s UV ochranou, včetně očištění dvojnásobně	m2	94,056	134,00	12 603,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762953002					
VV			terasová prkna					
VV			31,849*2,2	70,068				
VV			podkladní rošt					
VV			(0,07+0,04)*2*109,038	23,988				
VV			Součet	94,056				
106	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	726,789	5,13	3 728,43	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762201					
D 767			Konstrukce zámečnické	176 860,99				
107	K	767B.01	Demontáž ocelové stříšky s polykarbonátovou výplní nad schodištěm do suterénu	kpl	1,000	2 628,00	2 628,00	
108	K	767R.01	Dodávka a montáž ocelové konstrukce venkovní terasy, povrchová úprava pozinkováním, kotevní a spojovací materiál - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek - viz schéma výkr.č. D1.23_2	kg	1 119,290	100,00	111 929,00	
VV			ocelové sloupky jáckl 100x100x4 mm					
VV			(1,00*9)*11,73	105,570				
VV			ocelové nosníky jáckl 100x160x4 mm					
VV			57,00*16,33	930,810				
VV			Mezisoučet	1 036,380				
VV			1036,38*0,08	82,910				
VV			Součet	1 119,290				
109	K	767R.02	Dodávka a montáž ocelového schodiště venkovní terasy, š. 1200 mm, povrchová úprava pozinkováním, kotevní a spojovací materiál - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek - viz schéma výkr.č. D1.23_2	kus	1,000	22 393,00	22 393,00	
110	K	767R.03	Dodávka a montáž ocelového zábradlí venkovní terasy, povrchová úprava pozinkováním, kotevní a spojovací materiál - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek - viz schéma výkr.č. D1.23_2	m	13,810	2 267,00	31 307,27	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		horní zábradlí					
	VV		2,00+2,00+2,90		6,900			
	VV		spodní zábradlí					
	VV		2,00+2,90		4,900			
	VV		schodišťové zábradlí					
	VV		2,01		2,010			
	VV		Součet		13,810			
111	K	767R.04	Dodávka a montáž dvoukřídlé ocelové branky š. 2000 mm pro uzavření prostoru pod terasou, povrchová úprava pozinkováním, kování + zámek FAB, kotevní a spojovací materiál - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek - viz schéma výkr.č. D1.23_2	kus	1,000	6 200,00	6 200,00	
	VV		"prostor pod terasou" 1		1,000			
112	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1 780,536	1,35	2 403,72	CS ÚRS 2023 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767201

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

06 - Zdravoinstalace

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

476 403,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	476 403,20	21,00%	100 044,67
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

576 447,87

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **06 - Zdravoinstalace**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

476 403,20

PSV - Práce a dodávky PSV

476 403,20

72 - Zdravotechnika

476 403,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

06 - Zdravoinstalace

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							476 403,20	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				476 403,20	
D	72		Zdravotechnika				476 403,20	
1	K	72R.01	Zdravoinstalace - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	476 403,20	476 403,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

07 - Vzduchotechnika

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

515 885,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	515 885,05	21,00%	108 335,86
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

624 220,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **07 - Vzduchotechnika**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

515 885,05

PSV - Práce a dodávky PSV

515 885,05

751 - Vzduchotechnika

515 885,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

07 - Vzduchotechnika

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							515 885,05	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				515 885,05	
D	751		Vzduchotechnika				515 885,05	
1	K	751R.01	Vzduchotechnika - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	515 885,05	515 885,05	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

08 - Vytápění

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

810 638,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	810 638,01	21,00%	170 233,98
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

980 871,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **08 - Vytápění**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

810 638,01

PSV - Práce a dodávky PSV

810 638,01

73 - Vytápění

810 638,01

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

08 - Vytápění

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							810 638,01	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				810 638,01	
D	73		Vytápění				810 638,01	
1	K	73R.01	Vytápění - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	810 638,01	810 638,01	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

09 - Vodovodní přípojka

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

62 051,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	62 051,90	21,00%	13 030,90
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

75 082,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **09 - Vodovodní přípojka**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

62 051,90

HSV - Práce a dodávky HSV

62 051,90

8 - Trubní vedení

62 051,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

09 - Vodovodní přípojka

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							62 051,90	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				62 051,90	
D	8		Trubní vedení				62 051,90	
1	K	8R.01	Vodovodní přípojka - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	62 051,90	62 051,90	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

10 - Kanalizace splašková, přípojka

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

53 360,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	53 360,56	21,00%	11 205,72
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

64 566,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **10 - Kanalizace splašková, přípojka**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

53 360,56

HSV - Práce a dodávky HSV

53 360,56

8 - Trubní vedení

53 360,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **10 - Kanalizace splašková, přípojka**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							53 360,56	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				53 360,56	
	D	8	Trubní vedení				53 360,56	
1	K	8R.02	Kanalizace splašková, přípojka - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	53 360,56	53 360,56	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

11 - Kanalizace dešťová

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

292 353,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	292 353,82	21,00%	61 394,30
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

353 748,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **11 - Kanalizace dešťová**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

292 353,82

HSV - Práce a dodávky HSV

292 353,82

8 - Trubní vedení

292 353,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **11 - Kanalizace dešťová**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							292 353,82	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				292 353,82	
	D	8	Trubní vedení				292 353,82	
1	K	8R.03	Kanalizace dešťová - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	292 353,82	292 353,82	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

12 - Elektroinstalace

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

1 733 938,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 733 938,83	21,00%	364 127,15
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 098 065,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **12 - Elektroinstalace**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 733 938,83

PSV - PSV

1 733 938,83

74 - Elektroinstalace

1 733 938,83

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

12 - Elektroinstalace

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 733 938,83

D PSV PSV

1 733 938,83

D 74 Elektroinstalace

1 733 938,83

1	K	74R.01	Přívod elektro - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	116 293,28	116 293,28	
2	K	74R.02	Silnoproud - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	214 886,91	214 886,91	
3	K	74R.03	Svítlidla - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	392 575,54	392 575,54	
4	K	74R.04	Rozvaděč PR kotle - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	14 996,21	14 996,21	
5	K	74R.05	Rozvaděč HR - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	90 155,98	90 155,98	
6	K	74R.06	Slaboproud - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	518 949,61	518 949,61	
7	K	74R.07	Hromosvod - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	181 431,30	181 431,30	
8	K	74R.08	Ostatní položky - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	204 650,00	204 650,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel:

Statutární město Opava

Zhotovitel:

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

25871986

DIČ:

CZ25871986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

458 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	458 000,00	21,00%	96 180,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

554 180,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt: **VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady**

Místo: parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Zadavatel: Statutární město Opava

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

458 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

458 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

parc.č. 583, k.ú. Malé Hoštice

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

458 000,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						458 000,00
1	K	VRN.01	Označení stavby (D+M osazení informační tabule s uvedením názvu stavby, investora stavby, zhotovitele stavby, uvedením termínu a realizace stavby, uvedení kontaktu na odpovědného stavbyvedoucího)	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00		
2	K	VRN.02	Zařízení staveniště - náklady na vybudování, používání a likvidaci staveniště vč. napojení na potřebná média a jejich spotřeby a vč. nákladů na uvedení pronajatých ploch do původního stavu, oplocení a ostraha staveniště	kpl	1,000	57 000,00	57 000,00		
3	K	VRN.03	Vypracování výrobní a dílenské dokumentace (pro stavební část a všechny ostatní profese)	kpl	1,000	48 000,00	48 000,00		
4	K	VRN.04	Náklady zhotovitele na nutné konzultace se zpracovatelem PD při realizaci stavby	hod	100,000	300,00	30 000,00		
5	K	VRN.05	Náklady zhotovitele na nutné konzultace se statikem při realizaci stavby	hod	50,000	300,00	15 000,00		
6	K	VRN.06	Náklady zhotovitele na nutné konzultace s architektem při realizaci stavby	hod	10,000	300,00	3 000,00		
7	K	VRN.07	Provedení sond do stávající konstrukcí objektů před zahájením bouracích a demoličních prací	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00		
8	K	VRN.08	Zajištění vyjádření správců sítí vč. příslušných poplatků	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00		
9	K	VRN.09	Vytýčení podzemních vedení technického vybavení - vytýčení inženýrských sítí na staveništi jejich správci s případným provedením průzkumných sond, zpětné předání inženýrských sítí jednotlivým vlastníkům/správcům, náklady na aktualizaci vyjádření k existenci sítí	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00		
10	K	VRN.10	Výškové úpravy povrchových znaků podzemních sítí a zařízení technického vybavení, pokud tyto úpravy nejsou zahrnuty v samostatných položkách soupisu stavebních prací	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00		
11	K	VRN.11	Průběžné čištění veřejných komunikací znečištěných zhotovitelem stavby při její realizaci, čištění vozidel při výjezdu ze stavby, průběžné kropení celého staveniště proti prašnosti	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00		
12	K	VRN.12	Potřebné skládky a meziskládky stavebních materiálů, vybourané sutě a vybouraných hmot, zpětné předání staveništních ploch po ukončení stavby jejich majitelům a správcům	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00		
13	K	VRN.13	Ochrana chodců u výkopů zábranami a přechodovými lávkami se zábradlím	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00		
14	K	VRN.14	Vjezd na staveniště pro obslužný provoz, tj. pro vozidla zásobování, vozidla odvozu komunálního odpadu, policejní vozidla, vozidla požární ochrany a záchranné služby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00		
15	K	VRN.15	Požarování fotodokumentace stavby včetně pasportizace před zahájením stavby (ze stejných míst)	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00		
16	K	VRN.16	Zkoušky míry zhutnění pláně vozovek a chodníků, násypů, zásypů, obsypů a konstrukčních vrstev vozovky a chodníků dle požadavků projektu stavby a správců podzemních sítí	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00		
17	K	VRN.17	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně zákresu tras a objektů	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00		
18	K	VRN.18	Zaměření veškerých nadzemních a podzemních objektů, potrubních vedení a kabelových rozvodů	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00		
19	K	VRN.19	Projektová dokumentace skutečného provedení v 5-ti tištěných vyhotoveních a 2x v digitální formě ve formátu pdf na elektronickém záznamovém nosiči, doklady ke kolaudaci, revizní zprávy, tlakové zkoušky, prohlášení o shodě k použitým materiálům	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	VRN.20	Vyhotovení geometrického plánu stavby v 6-ti vyhotoveních v tištěné verzi a 4x v digitální verzi na CD pro potřeby kolaudace a zápisu do KN	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
21	K	VRN.21	Závěrečný úklid objektu před předáním stavby uživateli do trvalého užívání - finální úklid stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
24	K	VRN.22	Zhotovení provizorní pracovní zpevněné plochy rozm. 7,00 x 8,00 m ze silničních panelů pro ustavení jeřábu pro montáž stropní konstrukce ze ŽB panelů - kompletní provedení vč. rozebrání zpevněné plochy a uvedení dotčených ploch do původního stavu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
22	K	VRN.23	Zajištění publicity v souladu s článkem XII. odst. 12.3 Smlouvy o dílo	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
23	K	VRN.24	Ostatní náklady spojené s požadavky objednatele, které jsou uvedeny v jednotlivých člancích smlouvy o dílo, pokud nejsou zahrnuty v soupisech prací	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	

NAZEV	OBJEKTU :	ZDRAVOINSTALACE(KANAL+VODA)			REG	.C.STAVBY	: MHSK-ZTI		
NAZEV	STAVBY : MS MALE	MŠ MALÉ HOSTICE PRISTAVBA			ZAK	.C.OBJ.	: 606 26276		1
CIS.	CEN CEN. POLOZKY	ZKRACENY POPIS	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK. CENA	MONTAZ CENA	DODAVKA CENA	JEDNOT K HMOT v T.	CELKEM HMOT V T
CENIK	721 800-721	ZDRAVOTNE TECHNICKE INSTALACE							
	LNy OBOR 721	VNITRNI KANALIZACE							
1	721 A01 721171008	DEMONTAZ TECHNOLOGIE STAV.VYDEJNY S ULOZENIM NA SKLADCE STAVBY DLE do 50m DLE POZADAVKU INVESTORA	KUS	11,00	1 500,00	16 500,00		0.05000	0.550
2	721 A01 721171010	RYHA PRO KANAL V 1.PP 600*600mm	M	16,00	374,40	5 990,40		0.08500	1.360
3	721 A01 721171012	PISKOV.LOZE PRO KANAL 0.6*0.3*16,0m	M3	2,90	1 630,00	4 727,00		1.50000	4.350
4	721 A01 721171013	HUTNENY ZASYP VYKOPKEM 0,6*0,3*16,0m	M3	2,90	239,00	693,10			
5	721 A01 721171014	POTRUBI PVC /KG DN100+TVAROVKY	M	10,00	416,00	4 160,00		0.00200	0.020
6	721 A01 721171015	POTRUBI PVC /KG DN125+TVAROVKY	M	25,00	578,00	14 450,00		0.01000	0.250
7	721 A01 721171016	POTRUBI PVC /KG DN150+TVAROVKY	M	15,00	681,00	10 215,00		0.00200	0.030
8	721 A01 721171017	POTR.PVC/KG C.KUS DN100/125/150	KUS	2,00	1 540,00	3 080,00			
9	721 A01 721171020	ODVOZ VYTL.ZEMINY SKLADKA+ULOZ NA AUTORIZOVANE SKLADCE do 30km	M3	2,90	1 552,00	4 500,80			
10	721 A01 721171107	POTR PP HT ODPADNI D 75X1,8	M	15,00	578,00	8 670,00		0.01187	0.178
11	721 A01 721171108	POTR PP HT ODPADNI D 110X2,3	M	20,00	737,00	14 740,00		0.01133	0.227
12	721 A01 721171114	DRAZKY PRO VNITRNI KANALIZACI DO 100cm2	M	28,00	250,00	7 000,00		0.00200	0.056
13	721 A01 721171115	OTVORY do 170cm2 PRO KANAL STENY, STROPY	KUS	16,00	229,00	3 664,00		0.00100	0.016
14	721 A01 721173204	POTR PP HT PRIPOJOVACI D 40	M	16,00	483,00	7 728,00		0.00092	0.015
15	721 A01 721173205	POTR PP HT PRIPOJOVACI D 50	M	22,00	531,00	11 682,00		0.00105	0.023
16	721 A01 721173206	VPUST PLAST.+ NEREZ MRIZ 100*100mm ODTOK d40/50	KUS	1,00	2 180,00	2 180,00		0.00100	0.001
17	721 A01 721194104	VYVEDENI KANAL VYPUSTEK D 40	KUS	15,00	87,80	1 317,00			
18	721 A01 721194105	VYVEDENI KANAL VYPUSTEK D 50	KUS	6,00	97,30	583,80			
19	721 A01 721194109	VYVEDENI KANAL VYPUSTEK D 110	KUS	9,00	145,00	1 305,00			
20	721 A01 721194110	DOPOJENI NA KANAL. PRIPOJKU POTRUBI PVC150/150	SADA	1,00	1 170,00	1 170,00		0.00100	0.001
21	721 A01 721223414	STENOVY ODPAD. VENTIL d40	KUS	8,00	558,00	4 464,00		0.00100	0.008
22	721 SPC 721273202	KOTVICI MAT. PRO KANALIZACI POZINKOVANY S VYSTELKOU PRYZOVOU	KG	15,00	70,00	1 050,00		0.00100	0.015
23	721 A01 721273215	VENTIL.PRIVETR HLAVICE d110+MRIZK	SADA	3,00	954,00	2 862,00		0.00200	0.006
24	721 A01 721273216	VENTIL.KANAL.HLAVICE d110+PRUCHODKA STRECHOU	KUS	1,00	1 440,00	1 440,00		0.00200	0.002
25	721 A01 721273218	CIS.KUS d110/75+DVIRKA 150*150	KUS	5,00	1 930,00	9 650,00		0.00482	0.024
26	721 A01 721273220	DOPOJENI NA KANALIZACI nove TECHNOLOGIE VYDEJE	SADA	1,00	5 000,00	5 000,00		0.00100	0.001
27	721 A01 721273221	ZATKY POTRUBI PP 110/75/50	KUS	2,00	82,70	165,40		0.00565	0.011

28	721 A01 721273223	POMOCNE LESENI PRO INSTALACI ZTI	SADA	1,00	1 696,00	1 696,00		
29	721 A01 721290112	ZKOUSKA TES KANAL VODA+KOUR-DN150	M	123,00	36,10	4 440,30		
30	721 A01 721290114	TESNICI MATER=PENA PUR 750mm	KUS	7,00	138,04	966,28	0.00100	0.007
31	721 A01 998721102	KANALIZACE PRESUN HMOT VYSKA-6M	T	7,15	808,00	5 777,20		
		VNITRNI KANALIZACE CELKEM						7.151
	OBOR 722	VNITRNI VODOVOD						
32	721 C02 722173908	DEMONT. POTRUBI VODOINSTLACE potrubí dn150-25 VČETNĚ IZOLACE S ULOŽENÍM NA SKLÁDCE STAVBY DO 50m	M	25,00	171,00	4 275,00	0.02000	0.500
33	721 C02 722173910	DOD+MONT VODOMÉRNE SOUPRAVY /UK+ZK,PLASTOVÝ DRŽÁK,vodoměr dodávka provozovatele vodovodu)	SADA	1,00	4 180,00	4 180,00	0.01000	0.010
34	721 C02 722173912	POTR PLASTOVE PN20 d20 spoje svarem	M	80,00	25,15	2 012,00	0.00200	0.160
35	721 C02 722173913	POTR PLASTOVE PN20 d25 spoje svarem	M	65,00	27,95	1 816,75	0.00200	0.130
36	721 C02 722173914	POTR PLASTOVE PN20 d32 spoje svarem	M	15,00	33,55	503,25	0.00200	0.030
37	721 C02 722173915	DOPOJENI NA STAV. ROZVOD/PRIPOJKU-ZA VODOMĚR. SOUPRAVOU	KUS	1,00	1 800,00	1 800,00	0.00200	0.002
38	721 C02 722173916	KOTVICI PRVKY PRO VODU S PRYZ.VLOŽKOU ZLAB /POZINK. DRATENY 250*50m,KOTVENY DO STROPU PRO ROZVOD V 1.PP OBJEKTU	KG	7,00	70,00	490,00	0.00100	0.007
39	721 C02 722173917	POTRUBNI IZOLACE TL.9-20mm/d20-32	M	17,00	536,00	9 112,00	0.00100	0.017
40	721 A02 722181111	NASTENKA PRO VENTIL G 1/2	KUS	35,00	269,00	9 415,00	0.00083	0.029
41	721 A02 722190023	DOPOJENI ROZVODU PRO MLHU v 1.pp OBJEKTU	KUS	1,00	5 000,00	5 000,00	0.00100	0.001
42	721 A02 722190224	SMISOVACI VENTL DN20/25 PRO TUV VYSTUP 35C+3*UK	SADA	2,00	1 750,00	3 500,00	0.02000	0.040
43	721 A02 722239112	UK 20 s VK PLAST S PAČKOU	KUS	6,00	482,00	2 892,00	0.00100	0.006
44	721 A02 722239113	UK 25 s VK PLAST S PAČKOU	KUS	6,00	752,00	4 512,00	0.00100	0.006
45	721 A02 722239120	POJIST.SOUPRAVA DN 20 PRO TUV+EXP 18l PRO OHŘÍVAČ TUV	SADA	1,00	4 350,00	4 350,00	0.02000	0.020
46	721 A02 722239121	CIRKULACNI SADA TUV/2*UK,FILTR,CE	SADA	1,00	3 060,00	3 060,00	0.00200	0.002
47	721 A01 722290224	TESNICI MATER=PENA PUR 750mm	KUS	8,00	138,00	1 104,00	0.01000	0.080
48	721 A02 722290225	STAVEB.POMOC-DRAZKY/STENA/PODLAHA DO 100cm2	M	42,00	80,70	3 389,40	0.00100	0.042
49	721 A02 722290226	STAVEB.POMOC-OTVORY/STENA/STRP DO 150cm2	KUS	6,00	390,00	2 340,00	0.00100	0.006
50	721 A02 722290228	ZKOUSKA TLAK POTRUBI PLAST -DN50	M	160,00	25,15	4 024,00	0.00018	0.029
51	721 A02 722290234	PROPLACH A DEZINFEKCE -DN 25	M	160,00	25,15	4 024,00	0.00001	0.002
52	721 A02 722290240	ORIENT.STITKY VODOINSTALACE OBJEKTU	KUS	10,00	170,50	1 705,00	0.00100	0.010
53	721 A02 998722102	VODOVOD PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	1,28	694,00	888,32		
		VNITRNI VODOVOD CELKEM						1.288
	OBOR 725	ZARIZOVACI PREDMETY ZTI						
54	721 A05 725119300	DEMONT VYLEVKY+SPRCHY/1.PP OBJEKTU A ULOZENI NA SKLADCE STAVBY DO 50m	KUS	2,00	500,00	1 000,00	0.01000	0.020

56	721 A05 725119305	MTZ ZAVES.KLOZETU+NADRZKY+VYLEVKY	KUS	8,00	1 730,00	13 840,00		0.00204	0.016
		NADRZKA ZAVES SPLACH							
57	721 A05 725119306	6/3LITRŮ+RAM+OVLAD.TLACITKO	KUS	8,00	9 435,00	75 480,00		0.05000	0.400
58	721 A05 725119307	ZAVES.WC BILE/HL.500mm+SEDATKO	KUS	1,00	4 486,00	4 486,00		0.03000	0.030
59	721 A05 725119308	ZAVES.WC BILE/DETSKE +SEDATKO	KUS	5,00	3 076,00	15 380,00		0.01000	0.050
60	721 A05 725119309	VYLEVKA ZAVES.ZADNI odp+PLAST.MRIZ	KUS	2,00	4 550,00	9 100,00		0.02000	0.040
61	721 A05 725119351	SESTAVA PRO INVALID WC/MADLA,ZRCADLO /PEVNÉ SKLOPNÉ PRO WC,MALÉ PEVNÉ PRO UM,ZRCADLO NALEPOVACÍ 600*600mm	SADA	1,00	2 840,00	2 840,00			
62	721 A05 725119352	LAPAK TUKU 670*330*470mm,230V,1,5kW,Samotný čistící proces je založen na principu gravitační separace tuků a olejů o menší měrné hmotnosti než voda. Vzhledem k tomu, že separovaný tuk může při nižších teplotách ztuhnout, což by znemožňovalo jeho odstranění stíracím systémem, je celý odlučovač zahříván pomocí topné spirály na teplotu cca 40 °C.Zahřívání obsahu nádrže a následný odtah tuků mimo lapač (do přistavené nádoby), probíhá v časových intervalech nastavených pomocí spínacích hodin. Spínací hodiny jsou součástí lapače a jsou umístěny v kryté el. skříni vně lapače. Setřený tuk je odváděn sběrným kanálkem do přistavené nádržky na tuky a oleje.	SADA	1,00	15 100,00	15 100,00		0.05900	0.059
63	721 A05 725119354	SPRCHA VANICKA d900mm PLAST BILÁ S PUR NOSIČEM +ZASTENA ČIRÉ SKLO	KUS	1,00	4 350,00	4 350,00		0.05000	0.050
64	721 A05 725119355	SPRCHA VANICKA 900*900mm PLAST BILÁ S PUR NOSIČEM +ZASTENA ČIRÉ SKLO	KUS	1,00	16 630,00	16 630,00		0.05000	0.050
65	721 A05 725219402	MONTAZ UMYVADEL NA KONZOLY/DESKY	KUS	6,00	2 130,00	12 780,00		0.00500	0.030
66	721 A05 725219403	UM BILE 550*450+PLAST.ODPAD40	KUS	6,00	6 846,00	41 076,00		0.00500	0.030
67	721 A05 725829201	MTZ BATERII NASTĚN+STOJ	KUS	4,00	270,00	1 080,00		0.00012	0.000
68	721 A05 725829203	SP=STENOVA PAK.+SPRCHA+DRZAK/KOV MAX PRŮTOK 6l/min	KUS	2,00	4 930,00	9 860,00		0.00500	0.010
69	721 A05 725829204	VY=STENOVA PAK.+SPRCHA+DRZAK/KOV MAX PRŮTOK 6l/min	KUS	1,00	4 930,00	4 930,00		0.00100	0.001
70	721 A05 725829206	PV se ZP.KLAPKOU 1/2 PRO PR	KUS	2,00	565,00	1 130,00		0.00100	0.002
71	721 A05 725829207	MONT. VENTIL NASTĚNNYCH	KUS	6,00	158,00	948,00		0.00010	0.001
72	721 A05 725829208	VENTIL NASTĚNNY PAKOVY max průtok 6l/s	KUS	6,00	481,00	2 886,00		0.00100	0.006
73	721 A05 725829212	KOORDINACE PŘI INSTALACI NOVÉ TECHNOLOGIE VÝDEJE STRAVY	HR	6,00	300,00	1 800,00		0.00100	0.001
74	721 A05 998725101	ZARIZ PŘEDMETY PRESUN HMOT V-6M	T	0,80	809,00	647,20			
		ZARIZOVACÍ PŘEDMETY ZTI CELKEM							0.796
CENIK	721 800-721	ZDRAVOTNE TECHNICKE INSTALACE CELKEM				476 403,20	BEZ DPH		

NAZEV	OBJEKTU :	VZDUCHOTECHNIKA			REG	.C.STAVBY	: MHSK-VZT		
NAZEV	STAVBY :	MŠ MALÉ HOSTICE PRISTAVBA			ZAK	.C.OBJ.	:		
CIS.	GEN CEN. POLOZ.	Z K R A C E N Y P O P I S	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK. CENA	MONTAZ CENA	DODAVKA CENA	JEDNOT K. HMOT v T	CELKEM HMOT V T
	OBOR 726	VZDUCHOTECHNIKA							
1	721 A06 72609008	MONTAZ VZDUCHOTECHNIKY	HR	165,00	100,00	16 500,00			
2	721 A06 72609008	SESTAVY VZT1-4 v 1.PP OBJEKTU /vz níže				0,00			
3	721 A06 CENA00	VENTILATOR STENOVY AXIÁLNÍ (230V,30W,180m3/h), S TEPLTNÍM ČIDLEM 40 C a ZPĚTNOU KLAPKOU	KUS	1,00	4 000,00	4 000,00		0,00	0,00
4	721 A06 CENA01	VENTILATOR POTRUBNI 350m3/h,230V,50W,230V	KUS	2,00	3 570,00	7 140,00		0,00	0,01
5	721 A06 CENA01A	POTRUBNI TLUMIC d125/0.6m	KUS	4,00	1 318,00	5 272,00		0,00	0,01
6	721 A06 CENA02	POTRUBNI KLAPKA RSK 125	KUS	2,00	328,00	656,00		0,00	0,00
7	721 A06 CENA03	VENTIL PLASTOVY d125+RAMECEK	KUS	6,00	213,00	1 278,00		0,00	0,01
8	721 A06 CENA04	POTRUBI SPIRO D125+TVAROVKY+IZ30mm	M	30,00	735,00	22 050,00		0,00	0,03
9	721 A06 CENA05	POTRUBI SPIRO D150+TVAROVKY+IZ30mm	M	35,00	879,00	30 765,00		0,02	0,70
10	721 A06 CENA06	VNITRNI REGUL.ACNI UZAVIRATELNA MŘÍŽKA PRO POTRUBÍ DN150,INSTALACE V 1.PP OBJEKTU	KUS	5,00	765,00	3 825,00		0,00	0,01
11	721 A06 CENA07	FASADNI KLAPKA S PEVNÝMI LISTY PRO POTRUBÍ DN150	KUS	7,00	786,00	5 502,00		0,00	0,01
12	721 A06 72609008	SESTAVA VZT1+VZT3 v 1.NP/viz níže				0,00			
13	721 A06 CENA01	POTRUBNI VENTILATOR 800M3/H,230V,80W	KUS	2,00	5 180,00	10 360,00		0,01	0,02
14	721 A06 CENA01A	POTRUBNI TLIMIC d200/1.0m	KUS	2,00	2 395,00	4 790,00		0,00	0,00
15	721 A06 CENA02	POTRUBNI KLAPKA RSK 200	KUS	3,00	506,00	1 518,00		0,00	0,00
16	721 A06 CENA03	STRESNI HLAVICE 200+PRUCHODKA	KUS	2,00	3 265,00	6 530,00		0,00	0,01
17	721 A06 CENA05	POTRUBI SPIRO d200+TVAROVKY+IZ30mm	M	8,00	1 101,00	8 808,00		0,00	0,02
18	721 A06 CENA06	POTRUBI SPIRO d150+TVAROVKY+IZ40mm,EI30 (POŽÁRNÍ!!!!) POTRUBÍ PRO ODTAH Z VÝDEJNY!!	M	16,00	952,00	15 232,00		0,01	0,16
19	721 A06 CENA07	ODTAH. VENTIL 125+RAMECEK BILY	KUS	9,00	318,00	2 862,00		0,00	0,01
20	721 A06 CENA08	DIGESTOR NEREZ s radiálním ventilátorem 450M3,23V,150W, S OSVĚTLENÍM A TUK. FILTREM+ZAKRYT 2000*600mm NEREZOVÝ S POLODRÁŽKOU a klapkou RSK/zpětnou	KUS	2,00	72 000,00	144 000,00		0,02	0,04

21	721 A06 CENA09	venkovní plášť -leštěný hliník PRO VZT 3 NAD STŘECHOU PŘÍSTAVBY	M2	4,10	2 378,00	9 749,80		0,01	0,04
22	721 A06 CENA10	OTVOR 200+MRIZKA 200*200DVOJSTRANNÁ PRO PŘÍVOD VZDUCHU DO VÝDEJNY STRAVY	KUS	1,00	3 550,00	3 550,00		0,02	0,02
23	721 A06 72609009	SESTAVA VZT2 viz níže				0,00			
24	721 A06 CENA01	ODTAH/PRIVOD VENTIL D125+RAMECEK	KUS	16,00	318,00	5 088,00		0,00	0,02
25	721 A06 CENA02	POTR.KRUH.POZIN. d200+TVAROVKY+IZ30mm	M	45,00	1 101,00	49 545,00		0,01	0,45
26	721 A06 CENA03	POTR.PRUZNE ALUFLEX HYGIENIC 203mm	M	4,00	493,00	1 972,00		0,00	0,00
27	721 A06 CENA04	POTRUBNI TLUMIC D200/1.0m+IZ30mm	KUS	4,00	2 605,00	10 420,00		0,01	0,04
28	721 A06 CENA06	FASADNI ELEKTROKLAPKA PRO POTRUBÍ DN200/přívod/odvod jednotky VZT/	KUS	2,00	5 955,00	11 910,00		0,00	0,00
29	721 A06 CENA07	JEDNOTKA VZT REKUPERAČNÍ JEDNOTKA 900*60*850mm (výkon při 0 Pa 650m3/hod) vestavěný elektroohřivač 1,67kW,ventilátory 2*170W,230V přívodní filtr ePM1 60%,odvodní filtr ePM10 50%,rotační rekuperátor	KUS	1,00	81 344,00	81 344,00		0,09	0,09
30	721 A06 CENA08	MODUL RELE 1*RELE 24/230V	KUS	1,00	2 988,00	2 988,00		0,00	0,00
31	721 A06 CENA09	CIDLO CO2	KUS	1,00	8 604,00	8 604,00		0,00	0,00
32	721 A06 CENA10	PROPOJ KABEL CIDLO /JEDNOTKA VZT	M	10,00	350,00	3 500,00		0,00	0,00
33	721 A06 72609009	MOBIL.LESENI PRO VZT / do v.1.5m	SADA	1,00	3 750,00	3 750,00			
34	721 A06 72612000	SPOJOVACI A MONTAZNI PRVKY VZT	KG	58,00	100,00	5 800,00		0,00	0,06
35	721 A06 72612000	MATERIAL KOTVICI,ZAVESY POTRUBI pozink. Prvky s pryžovou výstelkou	KG	58,00	100,00	5 800,00		0,00	0,06
36	721 A06 72612000	ELEKTRO NENI SOUCASTI	SADA	0,00		0,00		0,08	
37	721 A06 72612012	STAVEBNI VYPOMOC OTVORY steny strop do 0,04m2	HR	24,00	350,00	8 400,00			
38	721 A06 72612012	SERIZENI,SPUSTENI,ZASKOLENI VZT	HR	12,00	560,00	6 720,00			
39	721 A06 99872610	VZDUCHOTECHNIKA PRESUN HMOT - 6m	T	1,81	3 125,00	5 656,25			
	OBOR 726	VZDUCHOTECHNIKA CELKEM				515 885,05	BEZ DPH		

NAZEV	OBJEKTU :	OTOPNÁ SOUSTAVA+ZDROJ+BEZ REGULACE			REG	,C,STAVBY	: MHSK-UT		
NAZEV	STAVBY :	MS MALÉ HOSTICE PRISTAVBA			ZAK	,C,OBJ,	: 606262761		
CIS,	GEN CEN, POLOZKY	Z K R A C E N Y P O P I S	M,J,	MNOZSTVI	JEDNOTK, CENA	MONTAZ CENA	DODAVKA CENA	JEDNOT K, CENA	CELKEM CENA
CENIK	731 800-731 USTRE	ÚSTŘEDNÍ VYTAPENÍ							
	LNÝ OBOR 731	KOTELNÝ							
1	731 A01 731112000	VYPUSTENÍ OTOP,SOUSTAVY v OBJEKTU	HR	2,00	350,00	700,00			
2	731 A01 731112003	DEMONT, PRVKU KOT+STROJ+ULOZENÍ NA SKLÁDCE STAVBY DO 50 DL EPOŽADAVKŮ INVESTORA	KUS	6,00	1 000,00	6 000,00		0,09	0,54
3	731 A01 731112010	MONTAZ TEPELNEHO CERPADLA DO 200kg,NA RÁM/KONZOLU MIMO OBJEKT	KUS	1,00	10 000,00	10 000,00		0,05	0,05
4	731 A01 CENA01	TEPELNÉ ČERPADLO VZDUCH VODA F2120- 20-3*400V Topný faktor při A 2/W45 (EN 14511) 10,41kW, ROZMÉR 1280*612*1163MM,183KG	KUS	1,00	300 000,00	300 000,00		0,04	0,04
5	731 A01 731112011	SPUSTENÍ ZDROJE AUTOR, OSOBOU	KUS	1,00	10 000,00	10 000,00			
6	731 A01 731112012	ARMATURY PRIMARNÍHO OKRUHU/vnitřní akumulace -TUV-venkovní jednotky/ SADA=6*KK5/4"+1* FILTREM 5/4", ROZBOČOVACÍ VENTIL 5/4" /A-B-AB/ 2*ZK5/4", 1*P,V,1/2", 4*AUTOMAT,OV 1/2",4*VK 1/2"	SADA	1,00	12 000,00	12 000,00		0,003	0,003
7	731 A01 731112013	OHRIVAC VODY 500L VČETNĚ IZOLAČNHO PLÁŠTĚ SE ZVĚTŠENOU PŘEDÁVACÍ PLOCHOU 6,2m2 A MOŽNOSTI VESTAVBY ELEKTROVLOŽKY 6,0kW A CÍRKULACE VODY	KUS	1,00	65 420,00	65 420,00		0,15	0,15
8	731 A01 731112014	AKUMULAČNÍ NÁDOBA 500 LITRU,IZOLAČNÍ PLÁŠŤ tl,80mm+POVRCHOVÝ PLÁŠŤ PE,vybavení nádoby pro vestavbu min, 3elektrovložky 6,0kW/400V,jimky 1/2" pro teplotní čidla	KUS	1,00	25 480,00	25 480,00		0,15	0,15
9	731 A01 731112015	VNITRNÍ JEDNOTKA Řídící modul 360x410x120mm, řídicí jednotka, která je určena pro řízení tepelného čerpadla	SADA	1,00	21 000,00	21 000,00		0,15	0,15
10	731 A01 731112016	PATKA DN200/1000mm/B20+VYKOP/4*patka pro tepelné čerpadlo	KUS	4,00	2 000,00	8 000,00			
11	731 A01 731112017	KONZOLA PRO TEPELNÉ ČERPADLO OCELOVÁ POZINKOVANÁ KONSTRUKCE- KOTVENÍ NA 4*PATKU	KUS	1,00	3 500,00	3 500,00		0,001	0,001

12	731 A01 731112018	ELEKTROVLOŽKA 6,0kW,400V,pro vestavbu do akumulace+TUV	KUS	4,00	8 540,00	34 160,00		0,01	0,04
13	731 A01 731112032	OTVORY ZDI do 0,04m2	KUS	6,00	600,00	3 600,00		0,002	0,012
14	731 A01 731119423	Čerpadlové skupiny S MC (směšovaný okruh) DN 25 – 32 trojcestný T-směšovač s plynule nastavitelným obtokem Kompletní sestava s oběhovým čerpadlem (Grundfos Alpha2,1 25-60-180 mm), dvěma kulovými kohouty, zpětnou klapkou včetně vzduchové propusti ve zpětném vedení, dva integrované kontaktní teploměry v rukojeti kulového kohoutu, směšovač, izolace EPP, propojovací díly, montážní konzole, vše kompletně smontováno v pouzdře	KUS	2,00	20 000,00	40 000,00		0,008	0,016
15	731 A01 731119425	EXPANZE 80L/3bar+UK ZDRUŽENA 3/4"/OV ventil,p,v,,manometr 0-4bar/	KUS	1,00	5 000,00	5 000,00		0,32	0,32
16	731 A01 731119426	NAPOJ, POJISTNĚHO VENTILU+ZDROJE NA ODPAD	KUS	2,00	1 000,00	2 000,00		0,01	0,02
17	731 A01 731119444	ARMATUR, SESTAVA VNITR,OKRUHU / SADA=8*KK1"+2* FILTREM 1", 2*ZK1", 4*AUTOMAT,OV 1/2",4*VK 1/2"	SADA	1,00	8 500,00	8 500,00		0,002	0,002
18	731 A01 731119456	VK DN15	KUS	4,00	230,00	920,00		0,001	0,004
19	731 A01 731119459	AUTOMAT OV 1/2"	KUS	6,00	320,00	1 920,00		0,001	0,006
20	731 A01 731119460	POTRUBI PRO VODU PEd20+Iz 9mm	M	4,00	350,00	1 400,00		0,001	0,004
21	731 A01 731119461	UK DN15 HADICOVY PRO DOPOUSTĚNI SOUSTAVY+HADICE	SADA	1,00	1 000,00	1 000,00		0,0011	0,001
22	731 A01 731119462	UK D20+VODOMER 1,5m3/H PRO ZDROJ	SADA	1,00	1 500,00	1 500,00		0,001	0,001
23	731 A01 731119476	STENOVY ODPAD VENTIL d40 PRO TECHNOLOGII,POJISTNĚ VENTILY ZDROJE,TUV	KUS	1,00	2 000,00	2 000,00		0,001	0,001
24	731 A01 731119478	ODVOD KONDENZATU VNĚJŠÍ JEDNOTKY T,Č, VČETNĚ OHREVVU – OCHRANA PROTI ZAMRZNUTÍ	KUS	1,00	3 000,00	3 000,00		0,01	0,01
25	731 A01 731119480	ODSTAVĚNÍ PLYNOINSTALACE +ODVZDUSNĚNÍ, ZASLEPENÍ, DEMONTÁŽ PLYNOINSTALACE 10m DN25/35 S ULOŽENÍM NA SKLÁDCE STAVBY	SADA	1,00	3 000,00	3 000,00			
26	731 A01 998731101	KOTELNY PRESUN UMISTENI VYSCE- 6M	T	1,51	875,00	1 321,25			
		KOTELNY CELKEM							1,521
	OBOR 733	POTRUBI USTREDNIHO VYTAPENI							
27	731 A03 733111280	DEMONT,OCEL,POTR,DN15-50+ULOZENI NA SKLÁDCE STAVBY DLE POŽADAVKU INVESTORA	M	25,00	75,00	1 875,00		0,01	0,25
28	731 A03 733111305	POTR Cu d22 PAJENE/EXPANZE	M	3,00	616,00	1 848,00		0,001	0,003
29	731 A03 733111306	POTR Cu d28 PAJENE	M	42,00	900,00	37 800,00		0,002	0,084
30	731 A03 733111307	POTR Cu d35 PAJENE	M	42,00	1 100,00	46 200,00		0,005	0,21

31	731 A03 733112010	MONTAZ IZ,NAVLEKOVE/SPONKY+PASKA	M	84,00	85,00	7 140,00		0,0001	0,008
32	731 A03 CENA01	TL,20MM/28mm	M	42,00	99,00	4 158,00		0,001	0,042
33	731 A03 CENA07	TL,30MM/35mm	M	42,00	117,00	4 914,00		0,001	0,042
34	731 A03 733112011	POTRUBI DN200 PVC/ PRO VEN, VEDENI z venkovní jednotky.T.Č. do 1.pp objektu ,ZASLEPENÍ PUR zátkou,a jistění vodovzdornou folii	M	5,00	1 000,00	5 000,00		0,01	0,05
35	731 A03 733190108	TLAK ZKOUSKA POTRUBI do DN50	M	84,00	15,00	1 260,00			
36	731 A03 998733103	POTRUBI PRESUN HMOT VYSKA - 6M	T	0,69	850,00	586,50			
	OBOR 733	POTRUBI USTREDNIHO VYTAPENI CELKEM							0,689
	OBOR 735	OTOPNA TELESA							
37	731 C05 735410905	DEMONT, STAV, TELES A ZPĚTNÁ INSTALACE VE VÝDEJNĚ STRAVY,PRODLOŽENÍ PŘÍPOJKY 3,0m	KUS	1,00	1 500,00	1 500,00		0,06	1,02
38	731 C05 735410909	ROZDELOVAC BEZ SMĚSOVÁNÍ pro PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ 10 OKRUHU /SOUČÁSTÍ SKŘÍŇ do ZDIVA,KOMPLETNÍ VYSTROJENÍ ,VČETNĚ PRŮTOKOMĚŘŮ,OV VENTILŮ,PROPOJENÍ,UZAVÍRACÍCH ARMATUR,VK,OV)	SADA	1,00	15 936,00	15 936,00		0,04	0,04
39	731 C05 735410912	MONTAZ PODLAHOVEHO VYTAPENI	M2	138,00	140,00	19 320,00			
40	731 C05 735410913	FOLIE REFLEXNI /AI+PE/+10%	M2	151,10	50,00	7 555,00		0,001	0,151
41	731 C05 735410914	DILATACNI PASY z pěnového polyetylenu profil 10/100mm	M	132,00	20,00	2 640,00		0,001	0,132
42	731 C05 735410915	POTRUBI D18 DIFUSTOP, PN20	M	928,00	45,00	41 760,00		0,0005	0,464
43	731 C05 735410916	POTRUBNI PRICHYTKY	KUS	2 758,00	4,00	11 032,00		0,00001	0,028
44	731 C05 735410917	OCHRANNE HADICE D24	M	38,00	25,00	950,00		0,001	0,038
45	731 C05 735410918	NAPUSTENI NOVE OTOPNE SOUSTAVY	HR	3,00	350,00	1 050,00			
46	731 C05 735410919	TLAKOVA ZKOUSKA OTOPNE SOUSTAVY	HR	36,00	350,00	12 600,00			
47	731 C05 735410920	TOPNA ZKOUSKA+VYREGULOV,SOUSTAVY	HR	36,00	350,00	12 600,00			
48	731 A05 998735102	TOP TELESO PRESUN HMOT VYSKA - 6M	T	1,87	798,00	1 492,26			
	LNÝ OBOR 735	OTOPNA TELESA CELKEM							1,873
CENIK	731 800-731 USTRE	DNI VYTAPENI CELKEM				810 638,01	BEZ DPH		

20	211 A01 992124102	ODVOZ+ULOV.VYTL.ZEMINY- SKLADKA S AUTORIZACÍ	M3	0,60	2 980,00	1 788,00			
21	211 A01 992124106	ZPETNA OPRAVA CHODNIKU PO REALIZACI VODOPŘÍPOJKY /rozebrání blažby a podloží, po realizaci hutněného zásypu realizace podloží a pokládka původní dlažby)	M2	1,50	761,00	1 141,50		0.05000	0.075
22	211 A01 992124111	ZKOUSKY+DESINFEKCE VODY PITNE	SADA	1,00	149,00	149,00		0.00334	0.003
23	211 A01 992124112	ZKOUSKA+ PROTOKOL PITNE VODY	KUS	1,00	5 000,00	5 000,00			
24	211 A01 992124113	ZAMERENI VODOPRIPOJKY	KUS	1,00	3 500,00	3 500,00			
25	271 A01 998276101	PRES HMOT TR PLAST OV	T	1,66	1 140,00	1 892,40			
		OSTATNI KONSTRUKCE A PRACEI	CELKEM						0.078
		HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM				62 051,90	BEZ DPH		1.664

NAZEV	OBJEKTU :	PŘIPOJKA SPLASKOVÉ KANALIZACE			REG	.C.STAVBY	: MHSK-ISP
NAZEV	STAVBY :	MS MALÉ HOSTICE PRISTAVBA			ZAK	.C.OBJ.	: 606262761
CIS.	GEN CEN. POLOZKY	Z K R A C E N Y P O P I S	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK. CENA	CELKEM CENA	
		1 ZEMNI PRACE					
1	001 A01 132201201	HLB RYH 2000MM TR. 3 100M3	M3	8,40	1 460,00	12 264,00	
2	001 A01 132201202	PRIPLATEK ZA RUCNI VYKOP	M3	2,00	110,00	220,00	
3	001 A01 132201204	PRIPLATEK ZA LEPIVOST	M3	4,00	37,00	148,00	
4	001 A01 132201208	ZAJISTENI ING SITI VE VYKOPU	KUS	1,00	1 500,00	1 500,00	
5	001 A01 151101098	ZAJISTENI VYKOPU PROTI PADU - -- OCELOVÉ SLOUPKY,FOLIE PE+PLETIVOVÉ DÍLY POZINK.	SADA	1,00	2 000,00	2 000,00	
6	001 A01 151101100	PAZENI PRILOZNE HL.DO 2M RYHY	M2	21,00	143,00	3 003,00	
7	001 A01 151101110	ODSTRANENI PAZENI RYH HL.2M PRIL.	M2	21,00	78,90	1 656,90	
8	001 A01 175101102	OBSYP VYKOPKEM PROSATYM do 63mm	SADA	1,80	264,00	475,20	
9	001 A01 175101104	ZASYP VYKOPKEM s HUTNENIM ZEMNI PRACE CELKEM	M3	6,00	239,00	1 434,00	
		4 VODOROVNE KONSTRUKCE					
10	271 A01 451573110	LOZE VYKOPU Z PISKU	M3	0,60	1 630,00	978,00	
		VODOROVNE KONSTRUKCE CELKEM					
		8 TRUBNI VEDENI					
11	271 A03 871353111	DEMONT. STAV. NAPOJENI- ODPOJENÍ TVAROVKY U STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY	KUS	1,00	1 500,00	1 500,00	
12	271 A03 871353112	NAPOJENI TVAROVKA NA ST. SACHTU	KUS	1,00	1 500,00	1 500,00	
13	271 A03 871353121	MONTAZ POTRUBI PVC DN150	M	7,00	171,00	1 197,00	
14	271 A03 CENA01	POTR. PVC DN150/SN4	M	7,00	376,00	2 632,00	
15	271 A03 871353122	MONTAZ TVAROVEK PVC DN150	KUS	3,00	260,00	780,00	
16	271 A03 CENA01	TVAROVKY PVC DN150/KOLENA	KUS	3,00	130,00	390,00	
17	271 A03 871353223	FOLIE HNEDA/KANAL 300mm	M	7,00	73,10	511,70	
18	271 A03 871353224	SACHTA PLAST DN400/DNO PP DN150,POKLOP LT d300/3,5t,VÝŠKA ŠACHTY do 1,7m	SADA	1,00	8 500,00	8 500,00	
		TRUBNÍ VEDENÍ CELKEM					

		9 OSTATNI KONSTRUKCE A PRACE					
19	211 A01 992124101	OTVOR DN200 DO OBJEKTU V 1.PP+CHRANICKA DN200+TESNENI TPT PO REALIZACI KANALIZACE	M3	1,00	3 500,00	3 500,00	
20	211 A01 992124102	ODVOZ+ULoz.VYTL.ZEMINY-SKLADKA S AUTORIZACÍ	M3	0,60	2 980,00	1 788,00	
21	211 A01 992124111	ZKOUSKY PROVOZNI A TESNOSTI KANALIZACE	M	7,00	36,10	252,70	
22	211 A01 992124113	ZAMERENI SPLASKOVÉ KANALIZACE	SADA	1,00	3 500,00	3 500,00	
23	271 A01 998276101	PRES HMOT TR PLAST OV	T	4,69	774,00	3 630,06	
		OSTATNI KONSTRUKCE A PRACE	CELKEM				
		HLAVNI STAVEBNI VYROBA					
		CELKEM				53 360,56	BEZ DPH

NAZEV	OBJEKTU :	DEŠŤOVÁ KANALIZACE,AKUMULACE			REG	.C.STAVBY	: MHSK-IDE		
NAZEV	STAVBY :	MS MALÉ HOSTICE PRISTAVBA			ZAK	.C.OBJ.	: 606262761		
CIS.	CEN CEN. POLOZKY	ZKRACENY POPIS	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK. CENA	MONTAZ CENA	DODAVKA CENA	JEDNOT K. HMOT v T	CELKEM HMOT v T
		1 ZEMNI PRACE							
1	001 A01 132201195	DEMONT.BETON KC V TRASE KANALIZACE	M3	1,50	4 840,00	7 260,00		2.40000	3.600
2	001 A01 132201201	HLB RYH 2000MM TR. 3 100M3	M3	61,60	980,00	60 368,00			
3	001 A01 132201202	PRIPLATEK ZA RUCNI VYKOP	M3	6,00	110,00	660,00			
4	001 A01 132201204	PRIPLATEK ZA LEPIVOST	M3	21,00	37,00	777,00			
5	001 A01 132201208	ZAJISTENI ING SITI VE VYKOPU	KUS	3,00	1 500,00	4 500,00			
6	001 A01 151101098	ZAJISTENI VYKOPU PROTI PADU --- OCELOVÉ SLOUPKY,FOLIE PE+PLETIVOVÉ DÍLY POZINK.	SADA	1,00	15 000,00	15 000,00		0.20000	0.200
7	001 A01 151101100	PAZENI PRILOZNE HL.DO 2M RYHY	M2	35,00	143,00	5 005,00		0.01500	0.525
8	001 A01 151101110	ODSTRANENI PAZENI RYH HL.2M PRIL.	M2	35,00	78,90	2 761,50		0.01500	0.525
9	001 A01 175101102	OBSYP VYKOPKEM PROSATYM do 63mm	SADA	25,50	264,00	6 732,00		0.02000	0.510
10	001 A01 175101104	ZASYP VYKOPKEM s HUTNENIM	M3	24,90	239,00	5 951,10			
		ZEMNI PRACE CELKEM							5.360
		4 VODOROVNE KONSTRUKCE							
11	271 A01 451573110	LOZE VYKOPU Z PISKU	M3	4,20	1 630,00	6 846,00		1.89077	7.941
12	271 A01 451573112	STERK LOZE 16-32 POD AKUMULACI	M3	1,00	1 130,00	1 130,00		1.70000	1.700
13	271 A01 451573114	BET. DESKA 2.8*0.15*1.5+KARI SIT POD AKUMULACI VODY	M3	1,20	4 190,00	5 028,00		2.50000	3.000
		VODOROVNE KONSTRUKCE CELKEM		1,20					12.641
		8 TRUBNI VEDENI							
14	271 A03 871353112	NAVRTAVKA NA POTRUBI DN150+TVAROVKA NAPOJOVACI/PRO NOVÝ SVOD k ULICI	SADA	1,00	6 000,00	6 000,00		0.00100	0.001
15	271 A03 871353121	MONTAZ POTRUBI PVC DN150	M	52,00	171,00	8 892,00		0.00100	0.052
16	271 A03 CENA01	POTR. PVC DN150/SN4	M	52,00	376,00	19 552,00		0.01000	0.520
17	271 A03 871353122	MONTAZ TVAROVEK PVC DN150	KUS	10,00	260,00	2 600,00		0.00100	0.010
18	271 A03 CENA01	TVAROVKY PVC DN150/KOLENA,ODBOCKY	KUS	7,00	130,00	910,00		0.00100	0.007
19	271 A03 CENA02	LAPACE SPLAVENIDN PLAST DN100/150	KUS	3,00	767,00	2 301,00		0.00500	0.015

20	271 A03 871353126	MONTAZ AKUMULACE 6.0M3 do 300KG	KUS	1,00	5 550,00	5 550,00		0.25200	0.252
21	271 A03 CENA01	DODÁVKA A DOPRAVA AKUMULACE 6,0M3 SAMONOSNA PLASTOVÁ JÍMKA VSTUPNÍ OTVOR DN600,POKLOP DN600/3,5t, prostupy 2xDN32 +1xDN75 pro instalaci kabelové chráničky +výtlak z čerpadla	SADA	1,00	29 500,00	29 500,00		0.25000	0.250
22	271 A03 871353127	DOD+MONTÁŽ Čerpací systém obsahuje automatickou funkci spínání a vypínání chodu pro automatizovaný provoz a ochranu proti chodu nasucho. Výška čerpání je až 47 m. Hloubka ponoru až 17 m. Rychlost čerpání až 4700 l/hod, provozní tlak 4,7 bar. Integrovaný a snadno čistitelný filtr navíc zabraňuje znečištění nebo poškození čerpadla a přípojných zařízení. Čerpací systém obsahuje ponorné čerpadlo s kabelem 20 m, výtlačnou hadici a spojky s vývodem v komínku nádrže pro napojení zahrady a v čele nádrže pro napojení objektu.	KUS	1,00	15 706,00	15 706,00		0.02000	0.020
23	271 A03 871353223	FOLIE HNEDA/KANAL 300mm	M	52,00	73,10	3 801,20		0.01000	0.520
24	271 A03 871353224	SACHTA PLAST DN400/DNO PP DN150,POKLOP LT d300/3,5t,vestavěný filtr pro záchyt nečistot,VÝŠKA ŠACHTY do 1,5m	SADA	1,00	10 300,00	10 300,00		0.01500	0.015
		TRUBNI VEDENI CELKEM				0,00			1.662
						0,00			
		OSTATNI KONSTRUKCE A PRACE				0,00			
25	211 A01 992124101	ODVOZ+ULOZ.VYT.L.BETON +SKLADKA S AUTORIZACÍ	M3	1,50	3 550,00	5 325,00		2.50000	3.750
26	211 A01 992124102	ODVOZ+ULOZ.VYT.L.ZEMINY-SKLADKA S AUTORIZACÍ	M3	13,20	1 980,00	26 136,00			
27	211 A01 992124104	ZPETNA POVRCH UPRAVA ZATRAVNENI /semeno 200gm2/	M2	42,00	85,60	3 595,20		0.00100	0.042
28	211 A01 992124111	ZKOUSKY PROVOZNI A TESNOSTI KANALIZACE	M	52,00	36,10	1 877,20		0.00334	0.174
29	211 A01 992124112	ZKOUSKA TESNOSTI+ZPROVOZNENI AKUMULACE	KUS	1,00	4 000,00	4 000,00			
30	211 A01 992124113	ZAMERENI DESTOVE KANALIZACE	SADA	1,00	6 000,00	6 000,00			
31	271 A01 998276101	PRES HMOT TR PLAST OV	T	23,63	774,00	18 289,62			
		OSTATNI KONSTRUKCE A PRACE	CELKEM						3.966
		HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM				292 353,82	BEZ DPH		

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

Náklady soupisu celkem

116 293,28 Kč

	Siilnoprud				
D	Dodávky - přívod				51 612,00 Kč
D	Elektroměrový pilířový rozvaděč dvousazbový, zapuštěný, IP44	ks	1,000	9 800,00 Kč	9 800,00 Kč
D	Elektroměrový pilířový rozvaděč dvousazbový, zapuštěný, IP44 s dvojími vývodovými svorkami	ks	1,000	13 860,00 Kč	13 860,00 Kč
D	Kabel CYKY-J 4x16	m	20,000	181,00 Kč	3 620,00 Kč
D	Kabel CYKY-J 5x10	m	85,000	138,00 Kč	11 730,00 Kč
D	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	85,000	15,00 Kč	1 275,00 Kč
D	Kabel CYKY-J 5x2,5	m	35,000	22,00 Kč	770,00 Kč
D	Chráníčka KOPOFLEX 50	m	100,000	18,50 Kč	1 850,00 Kč
D	Jistič B25/3 10kA	ks	1,000	675,00 Kč	675,00 Kč
D	Jistič B32/3 10kA	ks	1,000	732,00 Kč	732,00 Kč
D	Ochranná fólie červená	m	100,000	5,00 Kč	500,00 Kč
D	Písek fr. 0/4	m3	5,000	1 000,00 Kč	5 000,00 Kč
D	Prožez		10,00 %	15 000,00 Kč	1 500,00 Kč
D	PM		3,00 %	10 000,00 Kč	300,00 Kč
M	Montáže - přívod				64 681,28 Kč
M	Montáž chráničky přes 40 do 63mm volně	m	100,000	40,00 Kč	4 000,00 Kč
M	Montáž kabel Cu kulatý žíla 3x1,5 až 5x2,5 v chráničce	m	120,000	35,00 Kč	4 200,00 Kč
M	Montáž kabel Cu kulatý žíla 5x10 v chráničce	m	85,000	40,00 Kč	3 400,00 Kč
M	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm ²	m	20,000	40,00 Kč	800,00 Kč
M	Usazení elektroměrového pilíře v zemině třídy 5	ks	2,000	2 000,00 Kč	4 000,00 Kč
M	Osazení a připojení trojfázového jistič	ks	2,000	300,00 Kč	600,00 Kč
M	Úprava původního elektroměrového rozvaděče na průběžný rozvaděč (přemostění místa pro elektroměr)	kpl	1,000	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
M	Výkopové práce ruční zemina tř. 5 š. 40cm, hl. 80cm	m	60,000	390,00 Kč	23 400,00 Kč
M	Pískové lóže 5cm	m	60,000	30,00 Kč	1 800,00 Kč
M	Ruční zásyp kabelů pískem 15cm	m	60,000	34,00 Kč	2 040,00 Kč

M	Zásyp zeminou z výkopu	m	60,000	130,00 Kč	7 800,00 Kč
M	Hutnění výkopu	m	60,000	110,00 Kč	6 600,00 Kč
M	Uložení zbylé zeminy na skládku	m3	0,600	2 200,00 Kč	1 320,00 Kč
M	Doprava písku, odvoz zeminy	kpl	1,000	1 600,00 Kč	1 600,00 Kč
M	PPV		3,00 %	1 155,00 Kč	34,65 Kč
M	Kompletační činnost + 4,5%		4,50 %	1 155,00 Kč	51,98 Kč
M	Přesun + 3%		3,00 %	1 155,00 Kč	34,65 Kč

Typ	Popis	MJ	Množství	J.cena materiál [CZK]	J.cena práce [CZK]	Celkem cena materiál [CZK]	Celkem cena práce [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem								214 886,91 Kč
	Sílnoproud							
D	Dodávky sílnoproud							198 038,20 Kč
D	CY 6	m	6,000	19,00 Kč	30,00 Kč	114,000	180,00 Kč	294,00 Kč
D	CY 10	m	35,000	31,00 Kč	30,00 Kč	1 085,000	1 050,00 Kč	2 135,00 Kč
D	CY 25	m	5,000	79,00 Kč	30,00 Kč	395,000	150,00 Kč	545,00 Kč
D	CYKY-J 3x1,5	m	450,000	15,00 Kč	30,00 Kč	6 750,000	13 500,00 Kč	20 250,00 Kč
D	CYKY-O 3x1,5	m	100,000	15,00 Kč	30,00 Kč	1 500,000	3 000,00 Kč	4 500,00 Kč
D	CYKY-J 3x2,5	m	410,000	22,00 Kč	30,00 Kč	9 020,000	12 300,00 Kč	21 320,00 Kč
D	CYKY-J 5x1,5	m	42,000	22,00 Kč	30,00 Kč	924,000	1 260,00 Kč	2 184,00 Kč
D	CYKY-J 5x2,5	m	18,000	36,00 Kč	30,00 Kč	648,000	540,00 Kč	1 188,00 Kč
D	CYKY-J 5x4	m	15,000	59,00 Kč	30,00 Kč	885,000	450,00 Kč	1 335,00 Kč
D	J-Y(ST)Y 3x2x0,6	m	80,000	22,00 Kč	30,00 Kč	1 760,000	2 400,00 Kč	4 160,00 Kč
D	Zásuvka jednoduchá šedá přisazená montáž, IP44	ks	10,000	99,00 Kč	120,00 Kč	990,000	1 200,00 Kč	2 190,00 Kč
D	Zásuvka dvojitá, ocelová, IP40, montáž pod omítku	ks	22,000	284,00 Kč	120,00 Kč	6 248,000	2 640,00 Kč	8 888,00 Kč
D	Zásuvka jednoduchá ocelová, IP40, montáž pod omítku	ks	2,000	232,00 Kč	120,00 Kč	464,000	240,00 Kč	704,00 Kč
D	Zásuvka dvojitá IP40 s přepětovou ochranou, ocelová, montáž pod omítku	ks	8,000	1 144,00 Kč	120,00 Kč	9 152,000	960,00 Kč	10 112,00 Kč
D	Zásuvka jednoduchá IP44, montáž pod omítku, bílá barva	ks	8,000	142,00 Kč	120,00 Kč	1 136,000	960,00 Kč	2 096,00 Kč
D	Tělo spínače 5	ks	4,000	133,00 Kč	110,00 Kč	532,000	440,00 Kč	972,00 Kč
D	Tělo spínače 6	ks	10,000	106,00 Kč	110,00 Kč	1 060,000	1 100,00 Kč	2 160,00 Kč
D	Tělo spínače 1	ks	5,000	99,00 Kč	110,00 Kč	495,000	550,00 Kč	1 045,00 Kč
D	Tělo spínače 1/0+1/0	ks	3,000	110,00 Kč	110,00 Kč	330,000	330,00 Kč	660,00 Kč
D	Klapka spínače 1,6,7 ocelová	ks	15,000	95,00 Kč	100,00 Kč	1 425,000	1 500,00 Kč	2 925,00 Kč
D	Klapka spínače 5,6+6,1/0+1/0 ocelová	ks	4,000	121,00 Kč	100,00 Kč	484,000	400,00 Kč	884,00 Kč
D	Rámeček jednoduchý vodorovný IP20 ocelvá	ks	1,000	60,00 Kč	100,00 Kč	60,000	100,00 Kč	160,00 Kč
D	Rámeček jednoduchý vodorovný IP44 ocelová	ks	2,000	96,00 Kč	100,00 Kč	192,000	200,00 Kč	392,00 Kč
D	Tělo spínače 1 IP44	ks	1,000	151,00 Kč	110,00 Kč	151,000	110,00 Kč	261,00 Kč
D	Tělo spínače řazení 1/0+1/0 IP44	ks	1,000	182,00 Kč	110,00 Kč	182,000	110,00 Kč	292,00 Kč
D	Rámeček pětinasobný vodorovný bílý	ks	2,000	123,00 Kč	100,00 Kč	246,000	200,00 Kč	446,00 Kč
D	Spínač PIR stropní přisazený IP20 bílý	ks	4,000	896,00 Kč	130,00 Kč	3 584,000	520,00 Kč	4 104,00 Kč
D	Spínač 1 přisazená montáž IP44	ks	5,000	96,00 Kč	120,00 Kč	480,000	600,00 Kč	1 080,00 Kč
D	Spínač 6 přisazená montáž IP44	ks	2,000	96,00 Kč	120,00 Kč	192,000	240,00 Kč	432,00 Kč
D	Spínač 5 přisazená montáž IP44	ks	1,000	114,00 Kč	120,00 Kč	114,000	120,00 Kč	234,00 Kč

D	Instalační krabice KUL68-45LD spojovací včetně vykroužení a sádrování	ks	68,000	26,60 Kč	45,00 Kč	1 808,800	3 060,00 Kč	4 868,80 Kč
D	Instalační krabice KPR68 spojovací včetně vykroužení a sádrování	ks	5,000	27,00 Kč	45,00 Kč	135,000	225,00 Kč	360,00 Kč
D	Instalační krabice KUL68/45 včetně vykroužení a instalace	ks	1,000	26,00 Kč	45,00 Kč	26,000	45,00 Kč	71,00 Kč
D	Panelová instalační krabice pro jednoduchou zásuvku	ks	2,000	14,00 Kč	40,00 Kč	28,000	80,00 Kč	108,00 Kč
D	PIR Snímač pohybu pro spínání osvětlení, přisazený, krytí IP44	ks	1,000	896,00 Kč	130,00 Kč	896,000	130,00 Kč	1 026,00 Kč
D	Odbočná krabice A11	ks	7,000	27,00 Kč	40,00 Kč	189,000	280,00 Kč	469,00 Kč
D	Víčko krabice KU68 na šroubky	ks	6,000	8,00 Kč	10,00 Kč	48,000	60,00 Kč	108,00 Kč
D	Nástrčné svorky dvojité pevný drát	ks	35,000	4,50 Kč	5,00 Kč	157,500	175,00 Kč	332,50 Kč
D	Nástrčné svorky trojitě pevný drát	ks	52,000	5,50 Kč	5,00 Kč	286,000	260,00 Kč	546,00 Kč
D	Nástrčné svorky čtyřnásobné pevný drát	ks	15,000	6,50 Kč	5,00 Kč	97,500	75,00 Kč	172,50 Kč
D	Lišta vkladací 20x20	m	30,000	21,00 Kč	60,00 Kč	630,000	1 800,00 Kč	2 430,00 Kč
	Lišta vkladací 40x20	m	6,000	24,00 Kč	60,00 Kč	144,000	360,00 Kč	504,00 Kč
D	Podružný materiál pro lišty (rohy, úhly, lepicí tmel atp.)	kpl	1,000	500,00 Kč	500,00 Kč	500,000	500,00 Kč	1 000,00 Kč
D	Trubka pevná 20	m	60,000	14,00 Kč	50,00 Kč	840,000	3 000,00 Kč	3 840,00 Kč
D	Trubka ohebná 20	m	8,000	5,00 Kč	50,00 Kč	40,000	400,00 Kč	440,00 Kč
D	Trubka ohebná 25	m	2,000	8,00 Kč	50,00 Kč	16,000	100,00 Kč	116,00 Kč
D	Spojka trubky 20	ks	30,000	7,00 Kč	10,00 Kč	210,000	300,00 Kč	510,00 Kč
D	Přichytka trubky 20	ks	80,000	3,00 Kč	10,00 Kč	240,000	800,00 Kč	1 040,00 Kč
D	Trubka pevná 25	m	14,000	16,00 Kč	50,00 Kč	224,000	700,00 Kč	924,00 Kč
D	Spojka trubky 25	ks	28,000	8,00 Kč	10,00 Kč	224,000	280,00 Kč	504,00 Kč
D	Přichytka trubky 25	ks	14,000	4,00 Kč	10,00 Kč	56,000	140,00 Kč	196,00 Kč
D	Vrut 4x40	ks	130,000	1,00 Kč	10,00 Kč	130,000	1 300,00 Kč	1 430,00 Kč
D	Hmoždinka 8	ks	130,000	1,50 Kč	10,00 Kč	195,000	1 300,00 Kč	1 495,00 Kč
D	Hmoždinka 10	ks	40,000	2,50 Kč	10,00 Kč	100,000	400,00 Kč	500,00 Kč
D	Vrut 5x50	ks	40,000	1,00 Kč	10,00 Kč	40,000	400,00 Kč	440,00 Kč
D	Vrut 3,5x30	ks	92,000	1,00 Kč	10,00 Kč	92,000	920,00 Kč	1 012,00 Kč
D	Průvlaková kotva 12x120	ks	24,000	18,00 Kč	15,00 Kč	432,000	360,00 Kč	792,00 Kč
D	Kabelový žlab žárový zinek 100x50	m	22,000	115,00 Kč	300,00 Kč	2 530,000	6 600,00 Kč	9 130,00 Kč
D	Spojka kabelového žlabu	ks	22,000	22,00 Kč	200,00 Kč	484,000	4 400,00 Kč	4 884,00 Kč
D	Držák kabelového žlabu 100	ks	24,000	66,00 Kč	30,00 Kč	1 584,000	720,00 Kč	2 304,00 Kč
D	Externí tlačítko TOTAL STOP uzavřené, skleněná tabulka, min. IP44	ks	1,000	823,00 Kč	250,00 Kč	823,000	250,00 Kč	1 073,00 Kč
D	Autonomní snímač CO2 bateriový, přisazený	ks	2,000	1 774,00 Kč	250,00 Kč	3 548,000	500,00 Kč	4 048,00 Kč

D	Skříň pro doběh vzduchotechniky (impulzní relé, jistič B6/1, Svorky, vývodky, DIN lišta)	ks	3,000	3 500,00 Kč	500,00 Kč	10 500,000	1 500,00 Kč	12 000,00 Kč
D	Snímač teploty s reléovým výstupem	ks	1,000	2 067,00 Kč	220,00 Kč	2 067,000	220,00 Kč	2 287,00 Kč
D	Snímač vlhkosti s reléovým výstupem	ks	2,000	1 965,00 Kč	220,00 Kč	3 930,000	440,00 Kč	4 370,00 Kč
D	Bernard svorka	ks	10,000	38,00 Kč	50,00 Kč	380,000	500,00 Kč	880,00 Kč
D	Měděný Cu pásek pro Bernard svorku	ks	4,000	42,00 Kč	100,00 Kč	168,000	400,00 Kč	568,00 Kč
D	Sádra	kg	50,000	11,00 Kč	50,00 Kč	550,000	2 500,00 Kč	3 050,00 Kč
	Prořez + 10%		0,100	27 713,00 Kč	0,00 Kč	27 713,000	0,00 Kč	27 713,00 Kč
	Podr.materiál + 3%		0,030	2 548,40 Kč	0,00 Kč	2 548,404	0,00 Kč	2 548,40 Kč

M	Montáže silnoproud							16 848,71 Kč
M	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	77,000	- Kč	60,00 Kč	- Kč	4 620,00 Kč	4 620,00 Kč
M	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 40 mm š. do 40mm	m	23,000	- Kč	70,00 Kč	- Kč	1 610,00 Kč	1 610,00 Kč
M	Prostupy skrze stropní konstrukci 200mm š 200mm d	ks	2,000	- Kč	180,00 Kč	- Kč	360,00 Kč	360,00 Kč
M	Prostupy skrze cihelné zdivo 100mm š 100mm d	ks	3,000	- Kč	150,00 Kč	- Kč	450,00 Kč	450,00 Kč
M	Prostupy skrze cihelné zdivo 50mm š 50mm d	ks	6,000	- Kč	120,00 Kč	- Kč	720,00 Kč	720,00 Kč
M	PPV		3,00 %		2 717,70 Kč		2 717,70 Kč	2 717,70 Kč
	Kompletační činnost + 4,5%		4,50 %		3 822,61 Kč		3 822,61 Kč	3 822,61 Kč
	Přesun + 3%		3,00 %	0,00 Kč	2 548,40 Kč	0,00 Kč	2 548,40 Kč	2 548,40 Kč

Typ	Popis	MJ	Množství	J. cena materiál [CZK]	J.cena montáž [CZK]	Celkem materiál [CZK]	Celkem práce [CZK]	Cena celkem [CZK]
-----	-------	----	----------	------------------------	---------------------	-----------------------	--------------------	-------------------

392 575,54 Kč

Silnoproud								
D+M	Dodávky + montáž svítidla							391 571,00 Kč
D+M	Prachotěsné svítidlo 120 30W, 3000K, 120D	ks	10,000	1 694,00 Kč	290,00 Kč	16 940,00 Kč	2 900,00 Kč	19 840,00 Kč
D+M	Nouzové svítidlo nástěnné NES 3W, 3h, IP65	ks	35,000	2 200,00 Kč	290,00 Kč	77 000,00 Kč	10 150,00 Kč	87 150,00 Kč
D+M	Prachotěsné svítidlo 60 17W, 3000K, 120D	ks	10,000	1 254,00 Kč	290,00 Kč	12 540,00 Kč	2 900,00 Kč	15 440,00 Kč
D+M	Plafonier MINI 17W, 3000K, 120D	ks	20,000	1 431,00 Kč	290,00 Kč	28 620,00 Kč	5 800,00 Kč	34 420,00 Kč
D+M	Interierové svítidlo TUBO 14W, 3000K, 70D	ks	41,000	1 900,00 Kč	290,00 Kč	77 900,00 Kč	11 890,00 Kč	89 790,00 Kč
D+M	Nouzové svítidlo kulaté BES 3W, 3h	ks	7,000	3 166,00 Kč	290,00 Kč	22 162,00 Kč	2 030,00 Kč	24 192,00 Kč
D+M	Nouzové svítidlo stropní CES 1W, 3h	ks	3,000	3 032,00 Kč	290,00 Kč	9 096,00 Kč	870,00 Kč	9 966,00 Kč
D+M	Svítidlo liniové PRESTO 25W, 3000K, UGR	ks	20,000	1 888,00 Kč	290,00 Kč	37 760,00 Kč	5 800,00 Kč	43 560,00 Kč
D+M	Svítidlo pod linku 36W, 3000K, IP65	ks	3,000	5 632,00 Kč	290,00 Kč	16 896,00 Kč	870,00 Kč	17 766,00 Kč
D+M	Reflektor 20W, 3000K, ASY	ks	1,000	2 501,00 Kč	290,00 Kč	2 501,00 Kč	290,00 Kč	2 791,00 Kč
D+M	Svítidlo liniové PRESTO 31W, 3000K, UGR	ks	7,000	1 888,00 Kč	290,00 Kč	13 216,00 Kč	2 030,00 Kč	15 246,00 Kč
D+M	Plafonier MINI 17W, 3000K, 120D s modulem NO	ks	9,000	3 200,00 Kč	290,00 Kč	28 800,00 Kč	2 610,00 Kč	31 410,00 Kč
	Kompletační činnost		4,50%				15 454,40 Kč	695,45 Kč
	Přesun		3%				10 302,93 Kč	309,09 Kč

Typ	Popis	MJ	Množství	J. cena materiál [CZK]	J.cena montáž [CZK]	Celkem materiál [CZK]	Celkem práce [CZK]	Cena celkem [CZK]
-----	-------	----	----------	------------------------	---------------------	-----------------------	--------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

14 996,21 Kč

	Sílnoproud							
D+M	Dodávky + montáž rozvaděč							14 365,00 Kč
D+M	Oceloplechová rozvodnice pod omítku 36M, min. IP30	ks	1,000	2 950,00 Kč	600,00 Kč	2 950,00 Kč	600,00 Kč	3 550,00 Kč
D+M	SVBC-12,5-4-MZ		1,000	1 000,00 Kč	100,00 Kč	1 000,00 Kč	100,00 Kč	1 100,00 Kč
D+M	MSN 40A/3	ks	1,000	500,00 Kč	100,00 Kč	500,00 Kč	100,00 Kč	600,00 Kč
D+M	SV-LT-X400	ks	1,000	500,00 Kč	100,00 Kč	500,00 Kč	100,00 Kč	600,00 Kč
D+M	OLI B16/2/30mA typ A	ks	2,000	1 200,00 Kč	100,00 Kč	2 400,00 Kč	200,00 Kč	2 600,00 Kč
D+M	LTN B4/1	ks	1,000	450,00 Kč	100,00 Kč	450,00 Kč	100,00 Kč	550,00 Kč
D+M	LTN C20/3	ks	1,000	560,00 Kč	100,00 Kč	560,00 Kč	100,00 Kč	660,00 Kč
D+M	RSI-20-10	ks	1,000	400,00 Kč	100,00 Kč	400,00 Kč	100,00 Kč	500,00 Kč
D+M	Ukončovací díl hřebenu S3-L	ks	4,000	50,00 Kč	100,00 Kč	200,00 Kč	400,00 Kč	600,00 Kč
D+M	Spojovací hřeben S3-L 1m	ks	1,000	300,00 Kč	100,00 Kč	300,00 Kč	100,00 Kč	400,00 Kč
D+M	Vodič CY 6 - hnědý	m	1,000	20,00 Kč	15,00 Kč	20,00 Kč	15,00 Kč	35,00 Kč
D+M	Vodič CY 6 - černý	m	1,000	20,00 Kč	15,00 Kč	20,00 Kč	15,00 Kč	35,00 Kč
D+M	Vodič CY 6 - šedý	m	1,000	20,00 Kč	15,00 Kč	20,00 Kč	15,00 Kč	35,00 Kč
D+M	Vodič CY 6 - modrý	m	1,000	20,00 Kč	15,00 Kč	20,00 Kč	15,00 Kč	35,00 Kč
D+M	Vodič CY 6 - zelený/žlutý	m	11,000	20,00 Kč	15,00 Kč	220,00 Kč	165,00 Kč	385,00 Kč
D+M	Označovací návlečka kabeláže CY 2,5	ks	18,000	15,00 Kč	15,00 Kč	270,00 Kč	270,00 Kč	540,00 Kč
D+M	Označovací štítek do návlečky kabeláže CY 2,5	ks	18,000	15,00 Kč	15,00 Kč	270,00 Kč	270,00 Kč	540,00 Kč
D+M	Usazení rozvaděče	ks	1,000	1 000,00 Kč	600,00 Kč	1 000,00 Kč	600,00 Kč	1 600,00 Kč
	Certifikace a zkoušky instalované rozvodnice, dodávka kompletní dokumentace	kpl	1,000				38,33 Kč	38,33 Kč
	PPV		3%				3 265,00 Kč	97,95 Kč
	Kompletační činnost		4,50%				3 265,00 Kč	146,93 Kč
	Přesun		3%				11 100,00 Kč	333,00 Kč
	Prořez		5%				300,00 Kč	15,00 Kč

Typ	Popis	MJ	Množství	J. cena materiál [CZK]	J.cena montáž [CZK]	Celkem materiál [CZK]	Celkem práce [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem								90 155,98 Kč
	Sílnoproud							
D+M	Dodávky + montáž rozvaděč							86 347,80 Kč
D+M	Oceloplechová rozvodnice pod omítku 96M, min. IP30	ks	1,000	7 832,80 Kč	3 235,00 Kč	7 832,80 Kč	3 235,00 Kč	11 067,80 Kč
D+M	SVBC-12,5-4-MZ	ks	1,000	600,00 Kč	100,00 Kč	600,00 Kč	100,00 Kč	700,00 Kč
D+M	MSN 40A/3	ks	1,000	1 200,00 Kč	100,00 Kč	1 200,00 Kč	100,00 Kč	1 300,00 Kč
D+M	SV-LT-400	ks	1,000	800,00 Kč	100,00 Kč	800,00 Kč	100,00 Kč	900,00 Kč
D+M	LMF B16/2/30mA typ A	ks	19,000	900,00 Kč	100,00 Kč	17 100,00 Kč	1 900,00 Kč	19 000,00 Kč
D+M	LMF B10/2/30mA typ AC	ks	8,000	1 000,00 Kč	100,00 Kč	8 000,00 Kč	800,00 Kč	8 800,00 Kč
D+M	LMF B16/2/30mA typ AC	ks	2,000	1 000,00 Kč	100,00 Kč	2 000,00 Kč	200,00 Kč	2 200,00 Kč
D+M	LFN 25/4/30mA	ks	2,000	550,00 Kč	100,00 Kč	1 100,00 Kč	200,00 Kč	1 300,00 Kč
D+M	LTN B4/1	ks	1,000	300,00 Kč	100,00 Kč	300,00 Kč	100,00 Kč	400,00 Kč
D+M	LTN B10/1	ks	8,000	300,00 Kč	100,00 Kč	2 400,00 Kč	800,00 Kč	3 200,00 Kč
D+M	LTN B16/1	ks	2,000	300,00 Kč	100,00 Kč	600,00 Kč	200,00 Kč	800,00 Kč
D+M	LTN B16/3	ks	1,000	300,00 Kč	100,00 Kč	300,00 Kč	100,00 Kč	400,00 Kč
D+M	LTN B20/3	ks	1,000	390,00 Kč	100,00 Kč	390,00 Kč	100,00 Kč	490,00 Kč
D+M	RSI-20-10	ks	1,000	400,00 Kč	100,00 Kč	400,00 Kč	100,00 Kč	500,00 Kč
D+M	CRM-161	ks	1,000	500,00 Kč	100,00 Kč	500,00 Kč	100,00 Kč	600,00 Kč
D+M	Relé 40.52.9.012.0000	ks	1,000	1 000,00 Kč	100,00 Kč	1 000,00 Kč	100,00 Kč	1 100,00 Kč
D+M	Ukončovací díl hřebenu	ks	10,000	5,00 Kč	70,00 Kč	50,00 Kč	700,00 Kč	750,00 Kč
D+M	Spojovací hřeben 1m	ks	2,000	300,00 Kč	70,00 Kč	600,00 Kč	140,00 Kč	740,00 Kč
D+M	Vodič CY 6 - hnědý	m	3,000	20,00 Kč	70,00 Kč	60,00 Kč	210,00 Kč	270,00 Kč
D+M	Vodič CY 6 - černý	m	3,000	20,00 Kč	70,00 Kč	60,00 Kč	210,00 Kč	270,00 Kč
D+M	Vodič CY 6 - šedý	m	3,000	20,00 Kč	70,00 Kč	60,00 Kč	210,00 Kč	270,00 Kč
D+M	Vodič CY 6 - modrý	m	3,000	20,00 Kč	70,00 Kč	60,00 Kč	210,00 Kč	270,00 Kč
D+M	Vodič CY 6 - zelený/žlutý	m	3,000	20,00 Kč	70,00 Kč	60,00 Kč	210,00 Kč	270,00 Kč
D+M	Označovací návlečka kabeláže CY 2,5	ks	140,000	40,00 Kč	50,00 Kč	5 600,00 Kč	7 000,00 Kč	12 600,00 Kč
D+M	Označovací štítek do návlečky kabeláže CY 2,5	ks	140,000	30,00 Kč	50,00 Kč	4 200,00 Kč	7 000,00 Kč	11 200,00 Kč
D+M	Kapsa do dveří rozvaděče pro schéma	ks	1,000	200,00 Kč	50,00 Kč	200,00 Kč	50,00 Kč	250,00 Kč
D+M	Vysekání kapsy pro rozvaděč	ks	1,000	3 000,00 Kč	1 500,00 Kč	3 000,00 Kč	1 500,00 Kč	4 500,00 Kč
D+M	Usazení rozvaděče, přísádrování	ks	1,000	1 200,00 Kč	1 000,00 Kč	1 200,00 Kč	1 000,00 Kč	2 200,00 Kč
	Certifikace a zkoušky instalované rozvodnice, dodávka kompletní dokumentace	kpl	1,000				2,37 Kč	2,37 Kč
	PPV		3%				26 675,00 Kč	800,25 Kč
	Kompletační činnost		4,50%				26 675,00 Kč	1 200,38 Kč
	Přesun		3%				59 672,80 Kč	1 790,18 Kč
	Prořez		5%				300,00 Kč	15,00 Kč

Typ	Popis	MJ	Množství	J.cena materiál [CZK]	J.cena práce [CZK]	Celkem cena materiál [CZK]	Celkem cena práce [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem								518 949,61 Kč
	Slaboproud							
D	Dodávky strukturovaná kabeláž							139 692,00 Kč
D	Datový rozváděč DR							
D	Datový rozváděč rozměry 18U, 19" IP30, nástěnný datový rozváděč, dveře sklo, uzamykatelný	ks	1,000	5 800,00 Kč	- Kč	5 800,00 Kč	- Kč	5 800,00 Kč
D	Montážní sada, 4 x základní sada prvků (obsahuje plovoucí matici, šroub a plastovou podložku.) pro uchycení zařízení do rozváděče nebo rámu	ks	1,000	500,00 Kč	- Kč	500,00 Kč	- Kč	500,00 Kč
D	Patch panel PP 24xRJ45 kat6 , komplet vybavený	ks	1,000	1 250,00 Kč	- Kč	1 250,00 Kč	- Kč	1 250,00 Kč
D	Vyvazovací panel 1U/ 19" jednostranná plast. lišta	ks	1,000	500,00 Kč	- Kč	500,00 Kč	- Kč	500,00 Kč
D	Rozvodný panel 8 x 230 V, 50 Hz s přepětovou ochranou	ks	1,000	850,00 Kč	- Kč	850,00 Kč	- Kč	850,00 Kč
D	Polička s perforací 1U/450mm, max.nosnost 40-80kg	ks	1,000	900,00 Kč	- Kč	900,00 Kč	- Kč	900,00 Kč
D	Propojovací kabel Cat.6 stíněný 1m	ks	42,000	86,00 Kč	- Kč	3 612,00 Kč	- Kč	3 612,00 Kč
D	UPS - kapacita – 1500VA/900W Napěťový rozsah – 165-265V Výstupní napětí – Simulovaný sinusový 230VAC +/- 10% Datová ochrana – RJ45/RJ11 - 1x In, 1x Out Přepětová ochrana – 1030J Typ baterie (počet) – 6V/9Ah (4)	ks	1,000	8 900,00 Kč	- Kč	8 900,00 Kč	- Kč	8 900,00 Kč
D	Switch 24x Gbit LAN, 2x SFP port, PoE+, připojení zařízení AP, 150W, propustnost až 10 Gbps, forwarding rate 14,88 Mpps.podpora PoE dle normy IEEE 802.3af/at a pasivního PoE 24V na každém portu - maximální výkon PoE+ na jeden port je 34,2 W, maximální výkon pasivního PoE 24V na jeden port je 17 W	ks	1,000	25 900,00 Kč	- Kč	25 900,00 Kč	- Kč	25 900,00 Kč
D	Vnitřní AP Antena, Long Range 1317 Mbps AP/Hotspot 2,4/5 GHz, 802.11ac, MIMO 3x3 - vnitřní, 3 dBi antén na 2,4GHz a dvou integrovaných 6 dBi antén pro 5 GHz pásmo	ks	3,000	11 500,00 Kč	- Kč	34 500,00 Kč	- Kč	34 500,00 Kč
D	Montážní kit pro uchycení AP, nástěnná/stropní montáž v barvě bílé	ks	3,000	520,00 Kč	- Kč	1 560,00 Kč	- Kč	1 560,00 Kč
D	Dveřní komunikátor IP - jednotka s kamerou a třemi zvonkovými tlačítky, do venkovního prostředí IP53	ks	2,000	6 500,00 Kč	- Kč	13 000,00 Kč	- Kč	13 000,00 Kč
D	Nerezová stříška pro 1 modul na povrchovou instalaci	ks	2,000	1 200,00 Kč	- Kč	2 400,00 Kč	- Kč	2 400,00 Kč
D	Napájecí záložní zdroj , 13,8 VAC/1 A, pro napájení elektrom. zámku ve dveřích s interkomem, vč. montážního příslušenství	ks	1,000	6 500,00 Kč	- Kč	6 500,00 Kč	- Kč	6 500,00 Kč

D	Elektromechanický zámek 12-24V/DC inverzní provedení, funkce fail-save pro požární a únikové dveře, vč. veškerého příslušenství	ks	2,000	1 520,00 Kč	- Kč	3 040,00 Kč	- Kč	3 040,00 Kč
D	IP video telefon, Android, max 6x SIP účtů, 2x RJ45, USB, WIFI, Bluetooth, PoE	ks	2,000	10 200,00 Kč	- Kč	20 400,00 Kč	- Kč	20 400,00 Kč
D	Piezo dotekové tlačítko široké pro ovládání EZ, vestavěné relé (pulzní nebo překlápěcí režim), barevná indikace stavu LED prstencem kolem dotekové plošky, IP65, anti-vandal provedení bez pohyblivých částí.	ks	2,000	530,00 Kč	- Kč	1 060,00 Kč	- Kč	1 060,00 Kč
D	Metalický datový kabel U/UTP cat 6 LSZH, 4pár, drát, 23 AWG	m	360,000	8,60 Kč	- Kč	3 096,00 Kč	- Kč	3 096,00 Kč
D	Napájecí kabel, měděný, 2 žíly [např. JYTY 2x1 či jiné rovnocenné řešení] , pro napájení dveřních komunikátorů, elektrických zámků apod.	m	50,000	20,00 Kč	- Kč	1 000,00 Kč	- Kč	1 000,00 Kč
D	Zásuvka 2xRJ45,UTP komplet,Cat.6 - design dle interiéru, uložení na přístrojovou krabici pod omítku	ks	8,000	320,00 Kč	- Kč	2 560,00 Kč	- Kč	2 560,00 Kč
D	Standardní 8-pinový UTP konektor RJ45	ks	7,000	52,00 Kč	- Kč	364,00 Kč	- Kč	364,00 Kč
D	Krabice přístrojová KP 68/xx montáž pod omítku/do SDK	ks	15,000	25,00 Kč	- Kč	375,00 Kč	- Kč	375,00 Kč
D	PVC chránička/trubka 16mm, ohebná	m	50,000	21,00 Kč	- Kč	1 050,00 Kč	- Kč	1 050,00 Kč
D	PVC Chránička/trubka 36mm,ohebná	m	25,000	23,00 Kč	- Kč	575,00 Kč	- Kč	575,00 Kč
M	Montáže strukturovaná kabeláž							147 842,71 Kč
M	Instalační materiál	ks	3,000	- Kč	500,00 Kč	- Kč	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
M	Kabelové trasy-instalace kabelů do trubek, žlabů, lišt apod	m	285,000	- Kč	150,00 Kč	- Kč	42 750,00 Kč	42 750,00 Kč
M	Kabelové trasy-instalace chrániček, kabelů do zdi, na příchytky, drážkování apod.	m	75,000	- Kč	150,00 Kč	- Kč	11 250,00 Kč	11 250,00 Kč
M	Montáž rozváděče včetně vybavení , sestavení komplet (vyvazovací panely, patch panely, příslušenství apod.)	ks	1,000	- Kč	5 000,00 Kč	- Kč	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
M	Montáž a instalace switche do skříně rack vč. zprovoznění	ks	1,000	- Kč	6 000,00 Kč	- Kč	6 000,00 Kč	6 000,00 Kč
M	Montáž a instalace zdroje UPS do skříně rack vč. zprovoznění	ks	1,000	- Kč	1 500,00 Kč	- Kč	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
M	Montáž, osazení a zprovoznění AP Wi-Fi	ks	3,000	- Kč	2 500,00 Kč	- Kč	7 500,00 Kč	7 500,00 Kč
M	Zapojení vývodů zásuvek a v Racku	ks	23,000	- Kč	300,00 Kč	- Kč	6 900,00 Kč	6 900,00 Kč
M	Montáž zásuvek SK	ks	8,000	- Kč	300,00 Kč	- Kč	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
M	Montáž PP panelu 24 RJ, komplet do datového rozváděče, vč. Příslušenství	ks	1,000	- Kč	2 500,00 Kč	- Kč	2 500,00 Kč	2 500,00 Kč
M	Montáž konektoru UTP RJ 45 pro zapojení kamer CCTV, zvonkových tabel	ks	7,000	- Kč	100,00 Kč	- Kč	700,00 Kč	700,00 Kč
M	Montáž IP komunikátoru, uvedení do provozu	ks	3,000	- Kč	900,00 Kč	- Kč	2 700,00 Kč	2 700,00 Kč
M	Zapojení el. zámku na IP komunikátor, uvedení do provozu	ks	2,000	- Kč	500,00 Kč	- Kč	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč
M	Montáž odchodního tlačítka pro EZ	ks	2,000	- Kč	240,00 Kč	- Kč	480,00 Kč	480,00 Kč

M	Certifikační měření Permanent link Cat.6A ISO 11801	ks	17,000	- Kč	150,00 Kč	- Kč	2 550,00 Kč	2 550,00 Kč
M	Vypracování realizační/skutečné dokumentace stavby	ks	1,000	- Kč	5 000,00 Kč	- Kč	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
M	Oživení, zkušební testy	ks	1,000	- Kč	5 000,00 Kč	- Kč	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
M	Pomocné stavební práce	kpl	1,000	- Kč	25 000,00 Kč	- Kč	25 000,00 Kč	25 000,00 Kč
M	Revize	ks	1,000	- Kč	5 000,00 Kč	- Kč	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
M	PPV 6% (podružné pracovní výkony)	ks	1,000					8 083,80 Kč
M	Mimostav. doprava 3,6% z dodávky	ks	1,000					5 028,91 Kč
D	Dodávky PZTS							99 386,00 Kč
D	Ústředna PZTS							
D	Deska IP ústředny, 6 vstupů, 4 vstupy/výstupy, 1 relé, USB, TCP/IP. Max. 48 zón, 12 podsystémů	ks	1,000	8 500,00 Kč	1 500,00 Kč	8 500,00 Kč	1 500,00 Kč	10 000,00 Kč
D	Velký box pro ústřednu se zdrojem 14,2V/3A a pojistkou	ks	1,000	1 500,00 Kč	500,00 Kč	1 500,00 Kč	500,00 Kč	2 000,00 Kč
D	Sběrníkový GSM/GPRS komunikátor pro ústřednu, 2x SIM, audio, detekce rušiček, integrovaná anténa + ETHM	ks	1,000	4 500,00 Kč	850,00 Kč	4 500,00 Kč	850,00 Kč	5 350,00 Kč
D	LCD klávesnice s dotykovými tlačítky, bílá barva	ks	2,000	3 500,00 Kč	850,00 Kč	7 000,00 Kč	1 700,00 Kč	8 700,00 Kč
D	Akumulátor 12V/18 Ah, montáž do skříně ústředny	ks	1,000	1 500,00 Kč	200,00 Kč	1 500,00 Kč	200,00 Kč	1 700,00 Kč
D	Deska expandéru pro 5 vstupů/výstupů, sběrnice KS-BUS	ks	2,000	2 300,00 Kč	450,00 Kč	4 600,00 Kč	900,00 Kč	5 500,00 Kč
D	Box pro komunikátor, plastový s tamperem pro komunikátor, vhodný i pro max. 2 expandéry	ks	2,000	500,00 Kč	250,00 Kč	1 000,00 Kč	500,00 Kč	1 500,00 Kč
D	USB programovací kabel z klávesnice, délka 1,5m	ks	1,000	1 500,00 Kč	200,00 Kč	1 500,00 Kč	200,00 Kč	1 700,00 Kč
D	Venkovní sběrníková sířena, bez baterie, polykarbonátový kryt, krytí IP43, čidlo teploty, modro-bílá	ks	2,000	3 500,00 Kč	900,00 Kč	7 000,00 Kč	1 800,00 Kč	8 800,00 Kč
D	Digitální DUALNI PIR+MW, 15m/85° s pohledem pod sebe, stojánky, vyvažovací rezistory, digital	ks	7,000	860,00 Kč	250,00 Kč	6 020,00 Kč	1 750,00 Kč	7 770,00 Kč
D	Teplotní/kouřový detektor včetně samoresetovací patice, montáž strop možnost volby připojení (autonomní nebo kabel)	ks	3,000	1 200,00 Kč	250,00 Kč	3 600,00 Kč	750,00 Kč	4 350,00 Kč
D	Instalační plastová krabice povrchová, tamper	ks	17,000	250,00 Kč	200,00 Kč	4 250,00 Kč	3 400,00 Kč	7 650,00 Kč
D	Magnetický kontakt povrchový/závrtný, kabel 3m	ks	17,000	240,00 Kč	250,00 Kč	4 080,00 Kč	4 250,00 Kč	8 330,00 Kč
D	Sada k MK pro vnitřní montáž do kovu	ks	17,000	120,00 Kč	100,00 Kč	2 040,00 Kč	1 700,00 Kč	3 740,00 Kč
D	Sběrníkový kabel stíněný SUPERBUS 2x1mm + 2x2x0,5mm, zesílené napájecí žíly	m	68,000	32,00 Kč	15,00 Kč	2 176,00 Kč	1 020,00 Kč	3 196,00 Kč
D	Stíněný kabel 4x2 Cu drát Ø 0,5 mm, PVC plášť stíněný šestižilový kabel pro EZS	m	240,000	25,00 Kč	15,00 Kč	6 000,00 Kč	3 600,00 Kč	9 600,00 Kč
D	Elektroinstalační chránička PVC trubka 16mm, ohebná	m	250,000	23,00 Kč	15,00 Kč	5 750,00 Kč	3 750,00 Kč	9 500,00 Kč
D	Prožez 10%		0,100	13 926,00 Kč	- Kč	1 392,60 Kč	- Kč	1 392,60 Kč
M	Montáže PZTS							106 277,90 Kč
M	Instalační materiál	ks	1,000	- Kč	500,00 Kč	- Kč	500,00 Kč	500,00 Kč

M	Kabelové trasy-instalace kabelů do trubek, žlabů apod	m	250,000	- Kč	150,00 Kč	- Kč	37 500,00 Kč	37 500,00 Kč
M	Kabelové trasy-instalace chrániček, kabelů do zdi, na příchytky apod.	m	58,000	- Kč	150,00 Kč	- Kč	8 700,00 Kč	8 700,00 Kč
M	Montáž ústředny, včetně programování a uvedení do provozu	ks	1,000	- Kč	2 500,00 Kč	- Kč	2 500,00 Kč	2 500,00 Kč
M	Montáž dotykové klávesnice, montáž ná stěnu vč. příslušenství	ks	2,000	- Kč	1 500,00 Kč	- Kč	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
M	Montáž expandérů vč. příslušenství a uvedení do provozu	ks	2,000	- Kč	1 500,00 Kč	- Kč	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
M	Montáž detektoru PIR a duálních, vč. příslušenství a uvedení do provozu	ks	7,000	- Kč	250,00 Kč	- Kč	1 750,00 Kč	1 750,00 Kč
M	Montáž stropních čidel prostředí - požáru vč. nastavení a uvedení do provozu	ks	2,000	- Kč	250,00 Kč	- Kč	500,00 Kč	500,00 Kč
M	Montáž sirény vnitřní/venkovní vč. uvedení do provozu	ks	2,000	- Kč	1 200,00 Kč	- Kč	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
M	Montáž magnetických kontaktů vč. uvedení do provozu	ks	17,000	- Kč	250,00 Kč	- Kč	4 250,00 Kč	4 250,00 Kč
M	Montáž instalační plastová krabice povrchová	ks	17,000	- Kč	100,00 Kč	- Kč	1 700,00 Kč	1 700,00 Kč
M	Montáž akumulátoru	ks	1,000	- Kč	200,00 Kč	- Kč	200,00 Kč	200,00 Kč
M	Programování ústředny	h	8,000	- Kč	300,00 Kč	- Kč	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
M	Skolení obsluhy	h	8,000	- Kč	300,00 Kč	- Kč	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
M	Oživení, zkušební testy systému PZTS jako celku	h	8,000	- Kč	300,00 Kč	- Kč	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
M	Revize	kpl	1,000	- Kč	5 000,00 Kč	- Kč	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
M	Vypracování realizační/skutečné dokumentace stavby	kpl	1,000	- Kč	5 000,00 Kč	- Kč	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
M	Pomocné stavební práce	kpl	1,000	- Kč	15 000,00 Kč	- Kč	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč
M	PPV 6% (podružné pracovní výkony)		1,000		4 500,00 Kč	- Kč	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
M	Mimostav. doprava 3,6% z dodávky		1,000		3 577,90 Kč	- Kč	3 577,90 Kč	3 577,90 Kč
D+M	Videotelefony							25 751,00 Kč
D+M	Sada videotelefonu se 2 vstupy pro 4 účastníky a 2 el. zámky otevř./zavř., 7", Full HD	kpl	1,000	12 000,00 Kč	1 500,00 Kč	12 000,00 Kč	1 500,00 Kč	13 500,00 Kč
D+M	Elektrický zámeček do dveří s nízkou spotřebou 12VDC (reverzní)	ks	2,000	1 500,00 Kč	420,00 Kč	3 000,00 Kč	840,00 Kč	3 840,00 Kč
D+M	Rozpínací tlačítko pro otevření dveří (design ABB TIME dle vypínačů)	ks	2,000	250,00 Kč	150,00 Kč	500,00 Kč	300,00 Kč	800,00 Kč
D+M	Relé pod vypínač pro reverzaci spínacího tlačítka	ks	2,000	320,00 Kč	150,00 Kč	640,00 Kč	300,00 Kč	940,00 Kč
D+M	SYKFY 5x2x0,5	m	50,000	21,00 Kč	15,00 Kč	1 050,00 Kč	750,00 Kč	1 800,00 Kč
D+M	CYKY-J 3x1,5	m	45,000	19,00 Kč	15,00 Kč	855,00 Kč	675,00 Kč	1 530,00 Kč
D+M	Podružný materiál pro videotelefony	kpl	1,000	500,00 Kč	500,00 Kč	500,00 Kč	500,00 Kč	1 000,00 Kč
D+M	PPV 10%	kpl	1,000					2 341,00 Kč

Typ	Popis	MJ	Množství	J. cena materiál [CZK]	J.cena práce [CZK]	Celkem materiál [CZK]	Celkem práce [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem								181 431,30 Kč
D+M	Dodávky - hromosvod							104 142,00 Kč
D+M	Pásek FeZn 30x4	m	120,000	70,00 Kč	40,00 Kč	8 400,00 Kč	4 800,00 Kč	13 200,00 Kč
D+M	Kulatina FeZn 10	m	22,000	65,00 Kč	40,00 Kč	1 430,00 Kč	880,00 Kč	2 310,00 Kč
D+M	AlMgSi 8	m	285,000	22,00 Kč	100,00 Kč	6 270,00 Kč	28 500,00 Kč	34 770,00 Kč
D+M	Podpěra vedení PV21d	ks	190,000	36,00 Kč	10,00 Kč	6 840,00 Kč	1 900,00 Kč	8 740,00 Kč
D+M	Podpěra vedení PV 1P-55	ks	55,000	49,00 Kč	10,00 Kč	2 695,00 Kč	550,00 Kč	3 245,00 Kč
D+M	Okapová svorka SO c N	ks	8,000	32,00 Kč	70,00 Kč	256,00 Kč	560,00 Kč	816,00 Kč
D+M	Spojovací svorka SS nerez	ks	130,000	26,00 Kč	70,00 Kč	3 380,00 Kč	9 100,00 Kč	12 480,00 Kč
D+M	Jímací tyč JT 3,0	ks	1,000	483,00 Kč	400,00 Kč	483,00 Kč	400,00 Kč	883,00 Kč
D+M	Držák jímací tyče	ks	8,000	36,00 Kč	50,00 Kč	288,00 Kč	400,00 Kč	688,00 Kč
D+M	Svorka k jímací tyči SJ 01 nerez	ks	2,000	52,00 Kč	70,00 Kč	104,00 Kč	140,00 Kč	244,00 Kč
D+M	Zkušební svorka nerez	ks	8,000	46,00 Kč	70,00 Kč	368,00 Kč	560,00 Kč	928,00 Kč
D+M	Svorka pásek - pásek nerez	ks	40,000	51,00 Kč	70,00 Kč	2 040,00 Kč	2 800,00 Kč	4 840,00 Kč
D+M	Svorka kulatina - pásek nerez	ks	24,000	50,00 Kč	70,00 Kč	1 200,00 Kč	1 680,00 Kč	2 880,00 Kč
D+M	Křížová svorka nerez	ks	25,000	47,00 Kč	70,00 Kč	1 175,00 Kč	1 750,00 Kč	2 925,00 Kč
D+M	Smršťovací bandáž s lepidlem	ks	11,000	46,00 Kč	100,00 Kč	506,00 Kč	1 100,00 Kč	1 606,00 Kč
D+M	Asflatový nátěr	kpl	1,000	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč
D+M	Označovací číslo svodu	ks	8,000	5,00 Kč	35,00 Kč	40,00 Kč	280,00 Kč	320,00 Kč
D+M	Ochranná trubka	ks	8,000	146,00 Kč	200,00 Kč	1 168,00 Kč	1 600,00 Kč	2 768,00 Kč
D+M	Držák ochranné trubky	ks	24,000	36,00 Kč	50,00 Kč	864,00 Kč	1 200,00 Kč	2 064,00 Kč
D+M	Hmoždinka 12x150	ks	55,000	26,00 Kč	15,00 Kč	1 430,00 Kč	825,00 Kč	2 255,00 Kč
D+M	Hmoždinka 8x150	ks	55,000	21,00 Kč	15,00 Kč	1 155,00 Kč	825,00 Kč	1 980,00 Kč
	Podružný materiál	kpl	1,000	1 200,00 Kč	1 000,00 Kč	1 200,00 Kč	1 000,00 Kč	2 200,00 Kč
O	Ostatní - hromosvod							77 289,30 Kč
O	Ruční výkopové práce š.30 hl.100 v zemině tř.4	m	120,000	0,00 Kč	400,00 Kč	0,00 Kč	48 000,00 Kč	48 000,00 Kč
O	Zásyp zeminou z výkopu	m	120,000	0,00 Kč	30,00 Kč	0,00 Kč	3 600,00 Kč	3 600,00 Kč
O	Hutnění výkopu	m	120,000	0,00 Kč	34,00 Kč	0,00 Kč	4 080,00 Kč	4 080,00 Kč
O	Vnitrostaveništní přesun hmot	kpl	1,000	0,00 Kč	3 000,00 Kč	0,00 Kč	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
O	Kontrolní měření uzemnění	kpl	1,000	0,00 Kč	2 000,00 Kč	0,00 Kč	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
O	Mechanismy	kpl	1,000	0,00 Kč	9 000,00 Kč	0,00 Kč	9 000,00 Kč	9 000,00 Kč
O	PPV		3%				131 530,00 Kč	3 945,90 Kč
O	Kompletační činnost		4,50%				42 292,00 Kč	1 903,14 Kč
O	Přesun		3%				42 292,00 Kč	1 268,76 Kč
O	Prořez		5%				9 830,00 Kč	491,50 Kč

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

Náklady soupisu celkem

204 650,00 Kč

O	Ostatní položky / HZS				
O	Třídění odpadů	hod	15,000	350,00 Kč	5 250,00 Kč
O	Popl.za uložení sutí	t	4,000	300,00 Kč	1 200,00 Kč
O	Odvoz sutí na skládku do 1km	t	4,000	250,00 Kč	1 000,00 Kč
O	Stavební výpomoc	hod	20,000	350,00 Kč	7 000,00 Kč
O	Napojení na stávající zařízení	hod	12,000	350,00 Kč	4 200,00 Kč
O	Nepředvídané práce	kpl	1,000	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč
O	Mechanismy	kpl	1,000	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč
O	Spolupráce s dodavatelem při zkouškách a zapojování	hod	8,000	350,00 Kč	2 800,00 Kč
O	Spolupráce s revizním technikem	hod	5,000	350,00 Kč	1 750,00 Kč
O	Výchozí revize	hod	15,000	600,00 Kč	9 000,00 Kč
O	Dokumentace skutečného provedení, tisk 3 paré, CD	kpl	1,000	9 000,00 Kč	9 000,00 Kč
O	Zaučení obsluhy,závěrečná měření, předávací protokoly	hod	10,000	350,00 Kč	3 500,00 Kč
O	Demontáž stávající elektroinstalace, svítidel, rozvodnic	kpl	1,000	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč
O	Úklid	hod	25,000	350,00 Kč	8 750,00 Kč
O	Instalační kloubová plošina s prac. výškou 12m	den	3,000	6 000,00 Kč	18 000,00 Kč
O	Protipožární přepážky a ucpávky komplet	kpl	1,000	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč
O	Bezpečnostní tabulky	kpl	1,000	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč
O	Koordinace s dodavatelem stavby	hod	30,000	350,00 Kč	10 500,00 Kč
O	Koordinace s profesí VZT, ÚT	hod	20,000	350,00 Kč	7 000,00 Kč
O	Koordinace s distributorem	hod	16,000	350,00 Kč	5 600,00 Kč
O	Koordinace s poskytovatelem datového připojení	hod	8,000	300,00 Kč	2 400,00 Kč
O	Podíl prací jiných profesí	hod	10,000	350,00 Kč	3 500,00 Kč
O	Zařízení staveniště pro profesí elektro	kpl	1,000	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč
O	Uvedení do provozu	hod	8,000	350,00 Kč	2 800,00 Kč
O	Protokol měření intenzity osvětlení	kpl	1,000	14 400,00 Kč	14 400,00 Kč
O	Měření uzemnění během realizace LPS	hod	4,000	4 000,00 Kč	16 000,00 Kč