

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP Krnov-Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

01 - Stavební úpravy sociálního zázemí ve 2.NP

Místo:

parc.č. 78/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí

Datum:

Zadavatel:

Katastrální úřad pro MS kraj, Praskova 194, Opava

Projektant:

Ing. Petr Pflieger

Zhotovitel:

Jurčík-stavebnictví s.r.o.,

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		3	Svislé a kompletní konstrukce					
1	K	317141422	Překlady ploché prefabrikované z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, včetně slepení dvou překladů vedle sebe po celé délce boční plochy, výšky překladu do 200 mm šířky 125 mm, délky překladu přes 1200 do 1300 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317141422					
		VV	"m.č. 213" 1		1,000			
2	K	317141425	Překlady ploché prefabrikované z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, včetně slepení dvou překladů vedle sebe po celé délce boční plochy, výšky překladu do 200 mm šířky 125 mm, délky překladu přes 1800 do 2000 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317141425					
		VV	"m.č. 208, 209" 1		1,000			
3	K	317141427	Překlady ploché prefabrikované z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, včetně slepení dvou překladů vedle sebe po celé délce boční plochy, výšky překladu do 200 mm šířky 125 mm, délky překladu přes 2300 do 2500 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317141427					
		VV	"m.č. 210" 1		1,000			
4	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	11,291			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/342272225					
		VV	m.č. 206					
		VV	0,40*2,97		1,188			
		VV	mezi m.č. 206 a 208					
		VV	(1,25+0,49)*2,97		5,168			
		VV	mezi m.č. 208 a 209					
		VV	1,25*2,95		3,688			
		VV	m.č. 214					
		VV	0,42*2,97		1,247			
		VV	Součet		11,291			
5	K	342272235	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 125 mm	m2	3,952			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/342272235					
		VV	m.č. 210					
		VV	2,60*2,95		7,670			
		VV	-0,70*1,97*2		-2,758			
		VV	-0,80*0,60*2		-0,960			
		VV	Součet		3,952			
6	K	342291111	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky do 100 mm	m	3,810			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/342291111					
		VV	m.č. 206					
		VV	0,40		0,400			
		VV	mezi m.č. 206 a 208					
		VV	1,25+0,49		1,740			
		VV	mezi m.č. 208 a 209					
		VV	1,25		1,250			
		VV	m.č. 214					
		VV	0,42		0,420			
		VV	Součet		3,810			
7	K	342291112	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm	m	2,600			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/342291112					
		VV	m.č. 210					
		VV	2,60		2,600			
8	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	20,730			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/342291121					
		VV	"příčka tl. 100 mm					
		VV	m.č. 206					
		VV	2,97		2,970			
		VV	mezi m.č. 206 a 208					
		VV	2,97*2		5,940			
		VV	mezi m.č. 208 a 209					
		VV	2,95		2,950			
		VV	m.č. 214					
		VV	2,97		2,970			
		VV	"příčka tl. 125 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV m.č. 210				5,900	
			VV 2,95*2				20,730	
			VV Součet					
9	K	346272236	Přizdívky z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 100 mm	m2	2,755			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/346272236					
			VV pozn. 4 - m.č. 203				2,755	
			VV 0,95*2,90					
10	K	346272246	Přizdívky z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 125 mm	m2	5,581			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/346272246					
			VV obezdívka předstěnových instalačních systémů					
			VV m.č. 207				0,960	
			VV 0,80*1,20					
			VV m.č. 208				1,590	
			VV 0,93*1,71					
			VV m.č. 209				1,539	
			VV 0,90*1,71					
			VV m.č. 213				1,492	
			VV 0,91*1,64				5,581	
			VV Součet					
11	K	349231811	Přizdívková z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m2	1,567			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/349231811					
			VV pozn. 201 - m.č. 201-202				0,410	
			VV 0,10*2,05*2					
			VV pozn. 3 - m.č. 206				1,157	
			VV 0,45*2,57				1,567	
			VV Součet					
			D 4					
			Vodorovné konstrukce					
12	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropěch I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,067			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/413941121					
			VV U č. 120 pro vynesení nových příček				0,067	
			VV 5,00*13,43/1000					
13	M	13010818	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 120	t	0,072			CS ÚRS 2024 01
			VV 0,067*1,08 *Přepočtené koeficientem množství				0,072	
			D 61					
			Úprava povrchů vnitřních					
14	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	12,830			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611131121					
15	K	611135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stropů	m2	12,830			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611135001					
16	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	12,830			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611325417					
			VV "m.č. 206" 2,33				2,330	
			VV "m.č. 207" 1,01				1,010	
			VV "m.č. 208" 1,27				1,270	
			VV "m.č. 209" 1,35				1,350	
			VV "m.č. 210" 3,43				3,430	
			VV "m.č. 213" 1,28				1,280	
			VV "m.č. 214" 2,16				2,160	
			VV Součet				12,830	
17	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	116,482			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612131121					
			VV 64,066+13,571+38,845				116,482	
18	K	612135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	102,911			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135001					
			VV 64,066+38,845				102,911	
19	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	64,066			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321121					
			VV pod keramický obklad				64,066	
			VV 64,066					
20	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	13,571			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321141					
			VV nové příčky					
			VV m.č. 203				2,726	
			VV 0,94*2,90					
			VV m.č. 208				4,288	
			VV (1,25+0,93+1,25)*(2,95-1,70)				-0,189	
			VV -0,70*(1,97-1,70)					
			VV m.č. 209				2,775	
			VV (1,25+0,97)*(2,95-1,70)				-0,189	
			VV -0,70*(1,97-1,70)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			m.č. 210					
			2,60*(2,95-1,70)		3,250			
			-0,70*(1,97-1,70)*2		-0,378			
			m.č. 214					
			(0,42*2+0,10)*(2,97-1,60)		1,288			
			Součet		13,571			
21	K	612325417	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	38,485			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325417					
			m.č. 203					
			(0,85+0,88)*2,90		5,017			
			-(0,60+0,95+0,60)*0,80		-1,720			
			m.č. 207					
			(1,285+0,80+1,234+0,80)*(2,97-1,60)		5,643			
			-0,60*(1,97-1,60)		-0,222			
			m.č. 208					
			0,93*(2,95-1,70)		1,163			
			-0,54*0,86+0,45*(0,54+0,86*2)		0,553			
			m.č. 209					
			(0,90+1,25)*(2,95-1,70)		2,688			
			-0,54*0,86+0,45*(0,54+0,86*2)		0,553			
			m.č. 210					
			(1,26+2,63+1,435)*2,95		15,709			
			-0,60*1,97+0,20*(0,77+2,84*2)		0,108			
			-(1,26+1,87+0,20)*1,70		-5,661			
			m.č. 213					
			(0,91+1,41)*2*(2,97-1,60)		6,357			
			-0,40*0,88+0,45*(0,40+0,88*2)		0,620			
			-0,60*(1,97-1,60)		-0,222			
			m.č. 214					
			(1,98+1,07+2,06-0,10+1,08)*(2,97-1,60)		8,343			
			-0,60*(1,97-1,60)		-0,222			
			-0,60*(1,97-1,60)		-0,222			
			Součet		38,485			
22	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	7,497			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325302					
			ozn. 1/T					
			(1,337*2,90-0,80*1,97)*2		4,603			
			ozn. 2/T					
			(0,75+2,84*2)*0,45		2,894			
			Součet		7,497			
23	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	51,830			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001					
			"m.č. 201" 13,30		13,300			
			"m.č. 202" 8,90		8,900			
			"m.č. 203" 15,95		15,950			
			"m.č. 205" 1,41		1,410			
			"m.č. 212" 12,27		12,270			
			Součet		51,830			
24	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků	m2	1,744			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011					
			"m.č. 206" 0,54*0,86		0,464			
			"m.č. 208" 0,54*0,86		0,464			
			"m.č. 209" 0,54*0,86		0,464			
			"m.č. 213" 0,40*0,88		0,352			
			Součet		1,744			
		D 63	Podlahy a podlahové konstrukce					
25	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,750			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311131					
26	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,071			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631312141					
			v místě vybouraných přiček					
			0,10*0,10*(1,71+1,703+1,12+2,593)		0,071			
27	K	632450124	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	0,700			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632450124					
			parapet					
			m.č. 208					
			(0,54+0,60)/2*0,45		0,257			
			m.č. 209					
			(0,54+0,58)/2*0,45		0,252			
			m.č. 213					
			(0,40+0,45)/2*0,45		0,191			
			Součet		0,700			
28	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,050			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631362021					
		D 94	Lešení a stavební výtahy					
29	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	21,830			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949101111					
			"m.č. 201" 2,00*1,50		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č. 202" 2,00*1,50*2		6,000			
	VV		"m.č. 206" 2,33		2,330			
	VV		"m.č. 207" 1,01		1,010			
	VV		"m.č. 208" 1,27		1,270			
	VV		"m.č. 209" 1,35		1,350			
	VV		"m.č. 210" 3,43		3,430			
	VV		"m.č. 213" 1,28		1,280			
	VV		"m.č. 214" 2,16		2,160			
	VV		Součet		21,830			
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb					
30	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	64,660			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111					
	VV		"m.č. 201" 13,30		13,300			
	VV		"m.č. 202" 8,90		8,900			
	VV		"m.č. 203" 15,95		15,950			
	VV		"m.č. 205" 1,41		1,410			
	VV		"m.č. 206" 2,33		2,330			
	VV		"m.č. 207" 1,01		1,010			
	VV		"m.č. 208" 1,27		1,270			
	VV		"m.č. 209" 1,35		1,350			
	VV		"m.č. 210" 3,43		3,430			
	VV		"m.č. 212" 12,27		12,270			
	VV		"m.č. 213" 1,28		1,280			
	VV		"m.č. 214" 2,16		2,160			
	VV		Součet		64,660			
D	96		Bourání konstrukcí					
31	K	962031132	Bourání příček nebo přízdívek z cihel pálených plných nebo dutých, tl. do 100 mm	m2	17,588			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962031132					
	VV		m.č. 208 až 211					
	VV		(1,71+1,703+1,12+2,593)*(2,95+0,10)		21,734			
	VV		-0,60*1,97*3		-3,546			
	VV		-1,00*0,60		-0,600			
	VV		Součet		17,588			
32	K	962081131	Bourání příček nebo přízdívek ze skleněných tvárníc, tl. do 100 mm	m2	0,600			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962081131					
	VV		m.č. 208 až 211					
	VV		1,00*0,60		0,600			
33	K	965042121	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,750			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965042121					
	VV		"m.č. 206, 208-211, 213-214" 0,75		0,750			
34	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	12,440			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965046111					
	VV		"m.č. 206" 1,71		1,710			
	VV		"m.č. 207" 1,01		1,010			
	VV		"m.č. 208" 1,27		1,270			
	VV		"m.č. 209" 1,35		1,350			
	VV		"m.č. 210" 1,42		1,420			
	VV		"m.č. 211" 2,24		2,240			
	VV		"m.č. 213" 1,28		1,280			
	VV		"m.č. 214" 2,16		2,160			
	VV		Součet		12,440			
35	K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	87,080			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965046119					
	VV		dopočet do celkové prům. tl. 10 mm - tj. 7x výměra					
	VV		12,44*7		87,080			
36	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	12,440			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965081213					
	VV		"m.č. 206" 1,71		1,710			
	VV		"m.č. 207" 1,01		1,010			
	VV		"m.č. 208" 1,27		1,270			
	VV		"m.č. 209" 1,35		1,350			
	VV		"m.č. 210" 1,42		1,420			
	VV		"m.č. 211" 2,24		2,240			
	VV		"m.č. 213" 1,28		1,280			
	VV		"m.č. 214" 2,16		2,160			
	VV		Součet		12,440			
37	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	7,486			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968072455					
	VV		"mezi m.č. 201 a 202" 0,80*1,97		1,576			
	VV		"mezi m.č. 208 a 210" 0,60*1,97		1,182			
	VV		"mezi m.č. 209 a 211" 0,60*1,97		1,182			
	VV		"mezi m.č. 210 a 211" 0,60*1,97		1,182			
	VV		"mezi m.č. 213 a 214" 0,60*1,97		1,182			
	VV		"mezi m.č. 202 a 214" 0,60*1,97		1,182			
	VV		Součet		7,486			
38	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 110 do 120 mm	m	2,500			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977151121					
	VV		pozn. a					
	VV		pro VZT potrubí DN 100					
	VV		"m.č. 213" 0,67		0,670			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "m.č. 209" 0,67		0,670			
			VV "m.č. 208" 0,67		0,670			
			VV "m.č. 206" 0,49		0,490			
			VV Součet		2,500			
39	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	12,830			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978011141					
40	K	978059511	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2	m2	48,515			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978059511					
			VV m.č. 203					
			VV (0,85+0,94+0,88)*1,45		3,872			
			VV m.č. 206					
			VV (0,18+1,12+1,30)*1,40		3,640			
			VV m.č. 208					
			VV (1,63+0,77+1,66+0,77)*1,55		7,487			
			VV -0,60*1,55		-0,930			
			VV m.č. 209					
			VV (0,79+1,71)*2*1,55		7,750			
			VV -0,60*1,55		-0,930			
			VV m.č. 210					
			VV (1,66+0,84+1,703+0,84)*1,55		7,817			
			VV -0,60*1,55*2		-1,860			
			VV m.č. 211					
			VV (2,64+0,80)*2*1,40		9,632			
			VV -0,60*1,40		-0,840			
			VV -0,60*1,40		-0,840			
			VV -0,60*1,40+0,20*1,40*2		-0,280			
			VV m.č. 213					
			VV (0,91+1,41)*2*1,55		7,192			
			VV -0,60*1,55		-0,930			
			VV m.č. 214					
			VV (1,98+1,07+2,06+1,08)*1,55		9,595			
			VV -0,60*1,55*2		-1,860			
			VV Součet		48,515			
			D 997 Přesun sutě					
41	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	9,707			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013212					
42	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	9,707			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
43	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	135,898			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
			VV 9,707*14 'Přepočtené koeficientem množství		135,898			
44	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	9,707			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631					
			D 998 Přesun hmot					
45	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	9,084			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002					
			D PSV Práce a dodávky PSV					
			D 751 Vzduchotechnika					
46	K	751398011	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru do 100 mm	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751398011					
			VV pozn. 1					
			VV "m.č. 208" 1		1,000			
			VV "m.č. 209" 1		1,000			
			VV "m.č. 213" 1		1,000			
			VV pozn. 2					
			VV "m.č. 206" 1		1,000			
			VV Součet		4,000			
47	M	42972835	mřížka větrací kruhová nerezová se síťkou D 100mm	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01
48	K	751525081	Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby, průměru do 100 mm	m	2,600			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751525081					
			VV pozn. 1					
			VV "m.č. 208" 0,70		0,700			
			VV "m.č. 209" 0,70		0,700			
			VV "m.č. 213" 0,70		0,700			
			VV pozn. 2					
			VV "m.č. 206" 0,50		0,500			
			VV Součet		2,600			
49	M	42981649	trouba pevná PVC D 100mm do 45°C	m	3,120			CS ÚRS 2024 01
			VV 2,6*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		3,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	766R.05	Dodávka a montáž kuchyňské linky vytvořené spodní uzavíratelnou skříňkou š. 600 mm x h. 600 mm pro instalaci dřezu, spodní skříňkou se 3 policemi š. 200 mm, popř. 300 mm x h. 600 mm, laminovanou pracovní deskou hloubky 635 mm, zadní lištopu u stěny dl. 2,20 m, horní skříňkou 600x370 mm s otevřeným prostorem pro umístění mikrovlnné trouby a horní uzavíratelnou skříňkou š. 200 mm, popř. 300 mm x 370 mm se dvěma policemi (šířka skříňek bude upřesněna podle skutečného rozměru prostoru po úpravě stěn a obkladů) - kompletní provedení vč. veškerých souvisejících prací a dodávek v rozsahu dle technické specifikace uvedené v PD	kus	1,000			
	VV		"ozn. 5/T" 1		1,000			
61	K	998766212	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	850,164			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766212					
	D	771	Podlahy z dlaždic					
62	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	12,830			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771111011					
63	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	12,830			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771121011					
64	K	771151014	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	12,830			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771151014					
65	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	2,330			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771591112					
	VV		"m.č. 206" 2,33		2,330			
66	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	6,703			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771591264					
	VV		m.č. 206					
	VV		1,98+0,18*2+1,15+0,913+0,40+0,10+0,40+0,88+1,12		7,303			
	VV		-0,60		-0,600			
	VV		Součet		6,703			
67	K	771574415	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 6 do 9 ks/m2	m2	12,830			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771574415					
	VV		"m.č. 206" 2,33		2,330			
	VV		"m.č. 207" 1,01		1,010			
	VV		"m.č. 208" 1,27		1,270			
	VV		"m.č. 209" 1,35		1,350			
	VV		"m.č. 210" 3,43		3,430			
	VV		"m.č. 213" 1,28		1,280			
	VV		"m.č. 214" 2,16		2,160			
	VV		Součet		12,830			
68	M	59761137	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2	m2	14,755			CS ÚRS 2024 01
	VV		12,83*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		14,755			
69	K	771577211	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	12,830			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771577211					
70	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	31,202			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771591115					
	VV		mezi obkladem a dlažbou					
	VV		m.č. 206					
	VV		1,98+0,18*2+1,15+0,913+0,40+0,10+0,40+0,88+1,12		7,303			
	VV		-0,60		-0,600			
	VV		m.č. 207					
	VV		1,285-0,125+0,80+1,234-0,125+0,80		3,869			
	VV		-0,60		-0,600			
	VV		m.č. 208					
	VV		(0,93+1,125)*2		4,110			
	VV		-0,70		-0,700			
	VV		m.č. 209					
	VV		0,90+1,125+0,97+1,125		4,120			
	VV		-0,70		-0,700			
	VV		m.č. 210					
	VV		2,60+1,26+1,87+0,20		5,930			
	VV		-0,70*2		-1,400			
	VV		m.č. 213					
	VV		(0,91+1,41)*2		4,640			
	VV		-0,60		-0,600			
	VV		m.č. 214					
	VV		1,98+1,07+2,06+0,42*2+1,08		7,030			
	VV		-0,60*2		-1,200			
	VV		Součet		31,202			
71	K	771R.01	Dodávka a montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-PVC apod.)	m	2,400			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771R.01					
	VV		"mezi m.č. 202 a 214" 0,60		0,600			
	VV		"mezi m.č. 203 a 210" 0,60		0,600			
	VV		"mezi m.č. 204 a 207" 0,60		0,600			
	VV		"mezi m.č. 205 a 206" 0,60		0,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,400			
72	K	998771212	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	315,924			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998771212					
	D	776	Podlahy povlakové					
73	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	2,720			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811					
	VV		"m.č. 206" 1,71		1,710			
	VV		"m.č. 207" 1,01		1,010			
	VV		Součet		2,720			
	D	781	Dokončovací práce - obklady					
74	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	64,066			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781111011					
75	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	64,066			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781121011					
76	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	20,884			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781131112					
	VV		m.č. 206					
	VV		(1,98+0,18*2+1,15+0,913+0,40+0,10+0,40+0,88+1,12)*2,97		21,690			
	VV		-0,54*0,86+0,30*(0,54+0,86)*2		0,376			
	VV		-0,60*1,97		-1,182			
	VV		Součet		20,884			
77	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy	m	24,190			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781131264					
	VV		m.č. 206					
	VV		2,97*7		20,790			
	VV		(0,54+0,86)*2+0,30*2		3,400			
	VV		Součet		24,190			
78	K	781472216	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	64,066			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472216					
	VV		m.č. 203					
	VV		(0,60+0,95+0,60)*0,80		1,720			
	VV		m.č. 206					
	VV		(1,98+0,18*2+1,15+0,913+0,40+0,10+0,40+0,88+1,12)*2,97		21,690			
	VV		-0,54*0,86+0,30*(0,54+0,86)*2		0,376			
	VV		-0,60*1,97		-1,182			
	VV		m.č. 207					
	VV		(1,285+0,80+1,234+0,80)*1,60		6,590			
	VV		-0,125*1,20*2+0,125*0,80		-0,200			
	VV		-0,60*1,60		-0,960			
	VV		m.č. 208					
	VV		(0,93+1,25)*2*1,70		7,412			
	VV		-0,125*1,70*2+0,125*0,93		-0,309			
	VV		(0,54+0,60)/2*0,45		0,257			
	VV		-0,70*1,70		-1,190			
	VV		m.č. 209					
	VV		(0,90+1,25+0,97+1,25)*1,70		7,429			
	VV		-0,125*1,70*2+0,125*0,90		-0,313			
	VV		(0,54+0,58)/2*0,45		0,252			
	VV		-0,70*1,70		-1,190			
	VV		m.č. 210					
	VV		(2,60+1,26+1,87+0,20)*1,70		10,081			
	VV		-0,70*1,70*2		-2,380			
	VV		m.č. 213					
	VV		(0,91+1,41)*2*1,60		7,424			
	VV		(0,40+0,45)/2*0,45		0,191			
	VV		-0,60*1,60		-0,960			
	VV		m.č. 214					
	VV		(1,98+1,07+2,06+0,42*2+1,08)*1,60		11,248			
	VV		-0,60*1,60		-0,960			
	VV		-0,60*1,60		-0,960			
	VV		Součet		64,066			
79	M	597617001	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	73,676			
	VV		64,066*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		73,676			
80	K	781472291	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	64,066			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472291					
81	K	781492211	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového	m	18,830			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492211					
	VV		m.č. 206					
	VV		2,97*3		8,910			
	VV		0,54+0,86+0,54		1,940			
	VV		m.č. 207					
	VV		0,80		0,800			
	VV		m.č. 208					
	VV		0,93		0,930			
	VV		m.č. 209					
	VV		0,90		0,900			
	VV		m.č. 210					
	VV		1,70		1,700			
	VV		m.č. 213					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		0,45			
			VV		m.č. 214			
			VV		1,60*2		3,200	
			VV		Součet		18,830	
82	M	19416012	lišta ukončovací nerezová 10mm	m	19,772			CS ÚRS 2024 01
			VV		18,83*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		19,772	
83	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	72,180			S ÚRS 2024 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495115			
			VV		m.č. 203			
			VV		0,80*2		1,600	
			VV		m.č. 206			
			VV		2,97*7		20,790	
			VV		(0,54+0,86)*2+0,30*2		3,400	
			VV		m.č. 207			
			VV		1,60*4		6,400	
			VV		0,80+0,125*2		1,050	
			VV		m.č. 208			
			VV		1,70*4		6,800	
			VV		0,93+0,125*2+0,45*2		2,080	
			VV		m.č. 209			
			VV		1,70*4		6,800	
			VV		0,90+0,125*2+0,45*2		2,050	
			VV		m.č. 210			
			VV		1,70*2		3,400	
			VV		m.č. 213			
			VV		1,60*4		6,400	
			VV		0,91+0,45*2		1,810	
			VV		m.č. 214			
			VV		1,60*6		9,600	
			VV		Součet		72,180	
84	K	998781212	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 269,729			S ÚRS 2024 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781212			
			D 784		Dokončovací práce - malby a tapety			
85	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	219,917			S ÚRS 2024 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111001			
			VV		m.č. 201			
			VV		13,30		13,300	
			VV		(5,236+2,55+0,30)*2*2,90		46,899	
			VV		-1,64*2,90+4,00		-0,756	
			VV		m.č. 202			
			VV		8,90		8,900	
			VV		(4,016+1,864+1,61)*2*2,90		43,442	
			VV		m.č. 203			
			VV		15,95		15,950	
			VV		(9,053+1,551)*2*2,90		61,503	
			VV		(0,937+1,783)*2*2,90		15,776	
			VV		m.č. 205			
			VV		1,41		1,410	
			VV		(1,236+1,123)*2*2,86		13,493	
			VV		Součet		219,917	
86	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	68,430			S ÚRS 2024 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001			
			VV		"stropy			
			VV		"m.č. 206" 2,33		2,330	
			VV		"m.č. 207" 1,01		1,010	
			VV		"m.č. 208" 1,27		1,270	
			VV		"m.č. 209" 1,35		1,350	
			VV		"m.č. 210" 3,43		3,430	
			VV		"m.č. 213" 1,28		1,280	
			VV		"m.č. 214" 2,16		2,160	
			VV		Mezisoučet		12,830	
			VV		"stěny			
			VV		m.č. 203			
			VV		(0,85+0,94+0,88)*(2,90-1,45)		3,872	
			VV		m.č. 206			
			VV		(1,49+0,18*2+1,15+1,403)*2,97		13,077	
			VV		-0,54*0,86+0,30*(0,54+0,86)*2		0,376	
			VV		-0,60*1,97		-1,182	
			VV		-(1,403+0,18)*1,40		-2,216	
			VV		m.č. 207			
			VV		(1,285+0,80+1,234+0,80)*2,97		12,233	
			VV		-0,60*1,97		-1,182	
			VV		m.č. 208			
			VV		1,63*(2,95-1,55)		2,282	
			VV		-0,54*0,86+0,45*(0,54+0,86)*2		0,796	
			VV		m.č. 209			
			VV		(0,79+1,71)*(2,95-1,55)		3,500	
			VV		-0,54*0,86+0,45*(0,54+0,86)*2		0,796	
			VV		m.č. 210			
			VV		0,575*(2,95-1,55)		0,805	
			VV		m.č. 211			
			VV		(0,80+2,64+0,80)*(2,95-1,40)		6,572	
			VV		-0,60*(1,97-1,40)+0,20*(0,77+(2,84-1,40)*2)		0,388	
			VV		m.č. 213			
			VV		(0,91+1,41)*2*(2,97-1,55)		6,589	
			VV		-0,40*0,88+0,45*(0,40+0,88)*2		0,800	
			VV		-0,60*(1,97-1,55)		-0,252	
			VV		m.č. 214			
			VV		(1,98+1,07+2,06+1,08)*(2,97-1,55)		8,790	
			VV		-0,60*(1,97-1,60)*2		-0,444	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet			55,600		
	VV		Součet			68,430		
87	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	334,716			CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181101					
88	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	334,716			CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784211101					
	VV		m.č. 201					
	VV		13,30		13,300			
	VV		$(5,236+2,55+0,30)*2*2,90$		46,899			
	VV		$-1,64*2,90+4,00$		-0,756			
	VV		m.č. 202					
	VV		8,90		8,900			
	VV		$(4,016+1,864+1,61)*2*2,90$		43,442			
	VV		m.č. 203					
	VV		15,95		15,950			
	VV		$(9,053+1,551)*2*2,90$		61,503			
	VV		$(0,937+1,783)*2*2,90$		15,776			
	VV		m.č. 205					
	VV		1,41		1,410			
	VV		$(1,236+1,123)*2*2,86$		13,493			
	VV		m.č. 206					
	VV		2,33		2,330			
	VV		m.č. 207					
	VV		1,01		1,010			
	VV		$(1,285+0,80+1,234+0,80)*(2,97-1,60)$		5,643			
	VV		m.č. 208					
	VV		1,27		1,270			
	VV		$(0,93+1,25)*2*(2,95-1,70)$		5,450			
	VV		m.č. 209					
	VV		1,35		1,350			
	VV		$(0,90+1,25+0,97+1,25)*(2,95-1,70)$		5,463			
	VV		m.č. 210					
	VV		3,43		3,430			
	VV		$(2,60+1,26+1,87+0,20)*(2,95-1,70)$		7,413			
	VV		m.č. 212					
	VV		12,27		12,270			
	VV		$(4,85+2,814+0,71)*2*2,97$		49,742			
	VV		m.č. 213					
	VV		1,28		1,280			
	VV		$(0,91+1,41)*2*(2,97-1,60)$		6,357			
	VV		m.č. 214					
	VV		2,16		2,160			
	VV		$(1,98+1,07+2,06+0,42*2+1,08)*(2,97-1,60)$		9,631			
	VV		Součet		334,716			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP Krnov-Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

02 - Zdravotechnické instalace

KSO:

Místo: parc.č. 78/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Katastrální úřad pro MS kraj, Praskova 194, Opava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Jurčík-stavebnictví s.r.o.,

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Pflieger

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

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní		21,00%
DPH snížená		12,00%

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP Krnov-Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

02 - Zdravotechnické instalace

Místo:

parc.č. 78/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí

Datum:

Zadavatel:

Katastrální úřad pro MS kraj, Praskova 194, Opava

Projektant:

Ing. Petr Pflieger

Zhotovitel:

Jurčík-stavebnictví s.r.o.,

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce

61 - Úpravy povrchů vnitřní

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

94 - Lešení a stavební výtahy

96 - Bourání konstrukcí

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

764 - Konstrukce klempířské



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP Krnov-Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

02 - Zdravotechnické instalace

Místo:

parc.č. 78/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí

Datum:

Zadavatel:

Katastrální úřad pro MS kraj, Praskova 194, Opava

Projektant:

Ing. Petr Pflieger

Zhotovitel:

Jurčík-stavebnictví s.r.o.,

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					
1	K	340235212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými plnými plochy do 0,0225 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/340235212								
2	K	346244361	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/346244361								
D	61		Úpravy povrchů vnitřní					
3	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	4,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101								
	VV		(3,50+2,00)*0,10		0,550			
	VV		(20,00+3,00)*0,15		3,450			
	VV		Součet		4,000			
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce					
4	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,020			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311121								
5	K	635211411	Doplnění násypu pod podlahy a dlažby perlitem (s dodáním hmot), s udusáním a urovnáním povrchu násypu plochy jednotlivě do 2 m2	m3	0,500			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/635211411								
D	94		Lešení a stavební výtahy					
6	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 18 m	hod	8,500			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/945421110								
	VV		pro montáž ventilačních hlavíc vč. lemování prostupů		8,50		8,500	
	VV							
D	96		Bourání konstrukcí					
7	K	965043321	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,020			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965043321								
8	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/971033231								
9	K	973031151	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou výklenků, pohledové plochy přes 0,25 m2	m3	0,172			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/973031151								
	VV		m.č. 213 - nika pro předstěnový instalační systém		0,172		0,172	
	VV		0,70*1,64*0,15					
10	K	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 150 mm	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031134								
11	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	3,500			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031142								
12	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031153								
13	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	3,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031164								
D	997		Přesun sutě					
14	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,315			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013212								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,315			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
16	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	18,410			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
VV			1,315*14 *Přepočtené koeficientem množství		18,410			
17	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,248			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631					
VV			1,315-0,067		1,248			
18	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zaříděných do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05	t	0,067			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013821					
D 998			Přesun hmot					
19	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	0,626			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002					
D PSV			Práce a dodávky PSV					
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					
20	K	721110802	Demontáž potrubí z kameninových trub normálních nebo kyselinovzdorných do DN 100	m	15,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721110802					
21	K	721160802	Demontáž potrubí z vláknocementových trub odpadních nebo ventilačních do DN 100	m	10,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721160802					
22	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	8,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171803					
23	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	22,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174025					
24	K	721174041	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 32	m	1,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174041					
25	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40	m	3,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174042					
26	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 50	m	4,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043					
27	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 75	m	1,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174044					
28	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 110	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174045					
29	K	721152218	Čisticí kus pro odpadní svislé D 110 mm	kus	4,000			
30	K	722181245	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 89 do 110 mm	m	10,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181245					
VV			izolace na půdě		10,000			
VV			10,00		10,000			
31	K	721194103	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 32	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194103					
32	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194104					
33	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194105					
34	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194109					
35	K	721219128	Odtokové sprchové žlaby montáž odtokových sprchových žlabů ostatních typů délky do 1050 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721219128					
36	M	55231823	podlahový žlab nerezový délky 850 mm k instalaci ke zdi s nerezovou krycí mřížkou a zdvojenou zápachocou uzávěrkou, min. průtok 50 l/min. - kompletní dodávka	kus	1,000			
37	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721273153					
38	K	721300922	Pročištění ležatých svodů do DN 300	m	30,000			
39	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	33,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721290111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	998721212	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	528,761			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721212								
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod					
41	K	722130803	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přes 40 do DN 50	m	3,500			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722130803								
42	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722170801								
43	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174002								
			"SV" 16		16,000			
			"TV" 4		4,000			
			Součet		20,000			
44	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	8,500			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174003								
			"SV" 5		5,000			
			"TV" 3,50		3,500			
			Součet		8,500			
45	K	722174021	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 16 x 2,7	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174021								
46	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174024								
47	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	18,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181231								
			VV		2,00+16,00		18,000	
48	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	7,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181232								
			VV		5,00+2,00		7,000	
49	K	722181251	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	4,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181251								
50	K	722181252	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	3,500			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181252								
51	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	22,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722190401								
52	K	722191112	Hadice flexibilní k baterii, DN 15 x M10, délka 0,5 m	soubor	13,000			
53	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2"	kus	13,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722220111								
54	K	722220121	Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2"	pár	2,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722220121								
55	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722190901								
56	K	722R.01	Napojení na stávající rozvod, vložení odbočky PPR potrubí	soubor	2,000			
57	K	722231162	Ventil vodovodní pojistný pružinový P10-237-616, G 3/4	kus	2,000			
58	K	722238331	Ventil vypouštěcí DN 15	kus	1,000			
59	K	722238332	Ventil vypouštěcí DN 20	kus	2,000			
60	K	722235233	Kohout vodovodní kulový DN 15	kus	3,000			
61	K	722235234	Kohout vodovodní kulový DN 20	kus	3,000			
62	K	722237131	Kohout vodovodní kulový s vypuštěním DN 15	kus	1,000			
63	K	722235641	Klapka vodovodní zpětná DN 15	kus	1,000			
64	K	722235642	Klapka vodovodní zpětná DN 20	kus	1,000			
65	K	734421130	Tlakoměr deformační	kus	1,000			
66	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	32,500			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722290234								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	722290246	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového do DN 40	m	32,500			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722290246 2,00+8,50+20,0+2,00		32,500			
68	K	998722212	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	500,805			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722212					
		D 725	Zdravotnicka - zařizovací předměty					
69	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	4,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725110811					
70	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	4,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821					
71	K	725530831	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody průtokových jakýchkoliv	soubor	4,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725530831					
72	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	4,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801					
73	K	725R.01	Dodávka a montáž závěsného keramického klozetu se sedátkem a poklopem - kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace uvedené v PD (výpis zařizovacích předmětů)	soubor	3,000			
74	K	725R.02	Dodávka a montáž závěsného keramického pisoáru s radarovým splachovačem vč. instalační a osazovací sady - kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace uvedené v PD (výpis zařizovacích předmětů)	soubor	1,000			
75	K	725R.03	Dodávka a montáž keramického umyvadla 600x450 mm s otvorem pro stojankovou baterii a havarijním přepadem - kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace uvedené v PD (výpis zařizovacích předmětů)	soubor	3,000			
76	K	725R.04	Dodávka a montáž závěsné keramické výlevky s plastovou mřížkou - kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace uvedené v PD (výpis zařizovacích předmětů)	soubor	1,000			
77	K	725R.05	Dodávka a montáž maloobjemového zásobníkového elektrického ohřivače TUV o objemu 5 l k instalaci pod umyvadlo	soubor	1,000			
78	K	725R.06	Dodávka a montáž svislého zásobníkového elektrického ohřivače TUV o objemu 100 l s keramickým topným tělesem	soubor	1,000			
79	K	725R.07	Dodávka a montáž baterie výlevkové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím	soubor	1,000			
80	K	725R.08	Dodávka a montáž baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	3,000			
81	K	725R.09	Dodávka a montáž baterie sprchové nástěnné termostatické pákové s keramickou kartuší a ruční sprchou se sprchovou hadicí dl. 1700 mm a nástěnným seříditelným nerezovým držákem sprchové růžice	kus	1,000			
82	K	725R.10	Dodávka a montáž dřezu granitového s přepadem, rozm. 480x580x176 mm	soubor	1,000			
83	K	725314290	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	1,000			
84	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	13,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813111					
85	K	725861102.1	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40, chrom	kus	3,000			
86	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřez DN 40/50	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725862103					
87	K	725865411	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 40/50	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725865411					
88	K	725244100	Dodávka a montáž jednodílných sprchových dveří k instalaci přímo na dlážděnou podlahu, transparentní bezpečnostní sklo tl. 6 mm, otočný pantový systém - otevírání s pravým otevřením ven ze sprchového koutu, obvodové těsnění s magnetickým systémem, pro šířku stavebního otvoru 800 mm, výška 1900 až 2000 mm, zarážka proti nadměrnému otevření a kontaktu s otopným tělesem a háčky na zdivu - kompletní provedení vč. kotevního a spojovacího nerez materiálu	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725244100					
89	K	725291651	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů mydelníku jednoduchého	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291651					
90	M	557790181	nástěnná drátěná mydelka z mosazných profilů s chromovaným povrchem, dvopobodové uchycení na stěnu, rozměr cca 200x120 mm, kotevní nerez materiál	kus	1,000			
91	K	725291652	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů dávkovače tekutého mýdla	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291652					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	M	554310981	nástěnný dávkovač tekutého mýdla s ručním ovládním, chromiklová kartáčovaná ocel, objem min. 0,5 l, kotevní nerez materiál	kus	3,000			
93	K	725291653	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů zásobníku toaletních papírů	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291653								
94	M	554310911	nástěnný velkokapacitní box na toaletní papír s kontrolním okénkem, chromiklová kartáčovaná ocel, pro role prům. 250 mm, kovový zámek a klíč, kotevní nerez materiál	kus	3,000			
95	K	725291654	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů zásobníku papírových ručníků	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291654								
96	M	554310841	nástěnný box na papírové jednorázové utěrky, chromiklová kartáčovaná ocel, kapacita min. 350 ks, kovový zámek a klíč, kotevní nerez materiál	kus	3,000			
97	K	725291656	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů nástěnného zrcadla s policí	kus	3,000			
98	M	634651301	nástěnné zrcadlo velikosti 600x500 mm s jednoduchou odkládací policí a vlastní led osvětlovací rampou s krytím min. IP 44 - kompletní provedení vč. kotevního a spojovacího nerez materiálu	kus	3,000			
99	K	725291666	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů háčku	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291666								
100	M	554410111	hrazda s minimálně 4 háčky na oděv a ručníky, nerezová kartáčovaná ocel, kotevní nerez materiál	kus	1,000			
101	M	554410112	háček na ručník, nerezová kartáčovaná ocel, kotevní nerez materiál	kus	3,000			
102	K	998725212	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 330,878			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725212								
D 726			Zdravotechnika - předstěnové instalace					
103	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsný klozet, ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm, dvojitá úroveň splachování - kompletní provedení vč. plastového ovládacího tlačítka	soubor	3,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/726111031								
104	K	726111032	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsnou výlevku, ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm - kompletní provedení vč. plastového ovládacího tlačítka	soubor	1,000			
105	K	998726222	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 m do 12 m	%	355,400			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998726222								
D 764			Konstrukce klempířské					
106	K	764002880	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002880								
107	K	764600845	Demontáž ventilační hlavice na střeše sklonu přes 30°	kus	4,000			
108	K	764R.01	Lemování prostupů odvětrávacího kanalizačního potrubí plechovou střešní krytinou - kompletní provedení vč. dodávky materiálu	kus	4,000			
109	K	998764312	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	89,520			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998764312								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP Krnov-Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

03 - Elektroinstalace

KSO:

Místo: parc.č. 78/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Katastrální úřad pro MS kraj, Praskova 194, Opava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Jurčík-stavebnictví s.r.o.,

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Pflieger

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 dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní		21,00%
DPH snížená		12,00%

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP Krnov-Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

03 - Elektroinstalace

Místo: parc.č. 78/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí

Datum:

Zadavatel: Katastrální úřad pro MS kraj, Praskova 194, Opava

Projektant: Ing. Petr Pflieger

Zhotovitel: Jurčík-stavebnictví s.r.o.,

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

61 - Úprava povrchů vnitřních

94 - Lešení a stavební výtahy

97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

HZS - Hodinové zúčtovací sazby



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP Krnov-Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

03 - Elektroinstalace

Místo: parc.č. 78/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí

Datum:

Zadavatel: Katastrální úřad pro MS kraj, Praskova 194, Opava

Projektant: Ing. Petr Pflieger

Zhotovitel: Jurčík-stavebnictví s.r.o.,

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D HSV			Práce a dodávky HSV					
D 61			Úprava povrchů vnitřních					
1	K	611135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stropech	m2	9,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611135101					
VV			250,00*0,03*1,2					
						9,000		
2	K	611325101	Vápenocementová omítka rýh hrubá ve stropech, šířky rýhy do 150 mm	m2	25,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611325101					
3	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	34,200			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101					
VV			570,00*0,05*1,2					
						34,200		
4	K	612325101	Vápenocementová omítka rýh hrubá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	25,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325101					
5	K	612325201	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	25,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325201					
D 94			Lešení a stavební výtahy					
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	21,830			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949101111					
VV			"m.č. 201" 2,00*1,50					
						3,000		
VV			"m.č. 202" 2,00*1,50*2					
						6,000		
VV			"m.č. 206" 2,33					
						2,330		
VV			"m.č. 207" 1,01					
						1,010		
VV			"m.č. 208" 1,27					
						1,270		
VV			"m.č. 209" 1,35					
						1,350		
VV			"m.č. 210" 3,43					
						3,430		
VV			"m.č. 213" 1,28					
						1,280		
VV			"m.č. 214" 2,16					
						2,160		
VV			Součet					
						21,830		
D 97			Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					
7	K	977132112	Vyrtání otvorů pro elektroinstalační krabice ve stěnách z cihel, hloubky přes 60 do 90 mm	kus	25,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977132112					
8	K	977332112	Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel, rozměru do 50x50 mm	m	570,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977332112					
9	K	977333111	Frézování drážek pro vodiče ve stropech nebo klenbách z cihel, rozměru do 30x30 mm	m	250,000			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977333111					
10	K	97R.01	Zřízení prostupů přes svislé konstrukce	kus	10,000			
VV			3+7					
						10,000		
D 997			Přesun sutě					
11	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	2,232			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013212					
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,232			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
13	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	31,248			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
VV			2,232*14 'Přepočtené koeficientem množství					
						31,248		
14	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,232			CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631					
D 998			Přesun hmot					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	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	4,477			CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002								
D PSV Práce a dodávky PSV								
D 741 Elektroinstalace - silnoproud								
16	K	741R.01	D+M zásuvka dvojitá 230/16A	kus	2,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			"kuchyňská linka" 2		2,000			
17	K	741R.02	D+M vypínač interiérový do zdi	kus	9,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			"vypínač jednopólový: m.č. 213, 210, 209, 208, 207, 204" 7		7,000			
			"vypínač lustrový (seriový): m.č. 206, 214" 2		2,000			
			Součet		9,000			
18	K	741R.03	D+M vypínač s časovým doběhem interiérový do zdi pro ovládání VZT	kus	4,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			"m.č. 213, 209, 208, 206" 4		4,000			
19	K	741R.04	D+M kabelový vývod pro VZT	kus	4,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			"m.č. 213,209,208,206" 4		4,000			
20	K	741R.05	D+M zásuvka jednoduchá pro otopné těleso - nutno koordinovat s OT	kus	1,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			"m.č. 206" 1		1,000			
21	K	741R.06	D+M sporáková přípojka se signalizací pro boiler	kus	1,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			"m.č. 207" 1		1,000			
22	K	741R.07	D+M kabelový vývod pro el ohřev TV včetně vypínače se signalizací provozu	kus	1,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			"el. ohříváč TUV 5l, m.č. 214" 1		1,000			
23	K	741R.08	D+M kabelový vývod pro pisoár	kus	1,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			"pisoár - m.č. 214" 1		1,000			
24	K	741R.09	D+M svítidlo stropní A01 - specifikace dle D.1.4.7.	kus	5,000			
			včetně instalace, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			"m.č. 206, 208, 209, 210, 213" 5		5,000			
25	K	741R.10	D+M svítidlo nástěnné B01 - specifikace dle D.1.4.7.	kus	5,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			"m.č. 206, 207, 210, 214" 5		5,000			
26	K	741R.11	D+M svítidlo - kuchyňská linka P01 - specifikce dle D.1.4.7.	kus	1,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			"m.č. 204" 1		1,000			
27	K	741R.12	D+M rozvadeč EL1 a EL2 - úprava/doplnění/napojení - specifikace dle PD D.1.4.7.	kus	2,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			napojení nových kabelů, nezbytné úpravy apod.					
			2		2,000			
28	K	741R.13	D+M spojovací skříň před rozvaděčem	kus	2,000			
			včetně instalace, uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			2		2,000			
29	K	741R.14	D+M kabel CYKY-O 3x1,5, uložený pod omítkou	m	60,000			
			včetně uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			60,00		60,000			
30	K	741R.15	D+M kabel CYKY-J 3x1,5, uložený pod omítkou	m	357,000			
			včetně uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			357,00		357,000			
31	K	741R.16	D+M kabel CYKY-J 3x2,5, uložený pod omítkou	m	348,000			
			včetně uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			348,00		348,000			
32	K	741R.17	D+M vodič CYA 6, uložený v liště/volně/na příchýtkách/pod omítkou	m	50,000			
			včetně uložení, napojení, zapojení a příslušenství apod.					
			včetně napojení na zařízení a koncových bodů					
			50,00		50,000			
33	K	741R.18	D+M protipožární prvky pro prostupy konstrukcemi, požárních úseků	kus	4,000			
34	K	741R.19	D+M utěšňovací a výplňový materiál, v prostupech přes konstrukce	kus	4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	741R.20	D+M bezpečnostní štítky pro označení zařízení ESIL - specifikace dle PD D.1.4.7 8.	sada	1,000			
	VV		bezpečnostní štítky pro označení ESIL vybavení, zařízení, prvků apod.					
	VV		1		1,000			
36	K	741R.21	D+M práce a dodávky nespecifikované - specifikace dle PD D.1.4.7.	sada	1,000			
	VV		pomocný a podružný materiál - spojovací, připevňovací, podružný materiál, hmoždinky, vruty, sádra apod.					
	VV		1		1,000			
37	K	998741212	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 969,310			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998741212					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					
38	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	42,000			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1292					
39	K	HZS3132	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení při externích montážích elektromontér VN a VVN odborný	hod	42,000			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS3132					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP Krnov-Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

04 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo: parc.č. 78/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Katastrální úřad pro MS kraj, Praskova 194, Opava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Jurčík-stavebnictví s.r.o.,

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Pflieger

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

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní		21,00%
DPH snížená		12,00%

Cena s DPH

CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP Krnov-Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

04 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

parc.č. 78/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí

Datum:

Zadavatel:

Katastrální úřad pro MS kraj, Praskova 194, Opava

Projektant:

Ing. Petr Pflieger

Zhotovitel:

Jurčík-stavebnictví s.r.o.,

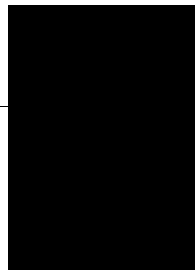
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP Krnov-Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

04 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

parc.č. 78/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí

Datum:

Zadavatel:

Katastrální úřad pro MS kraj, Praskova 194, Opava

Projektant:

Ing. Petr Pflieger

Zhotovitel:

Jurčík-stavebnictví s.r.o.,

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
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			
2	K VRN.02	Zařízení staveniště (ZS sociální objekty včetně vnitrostaveništního rozvodu a napojení na media energii) - kompletní zajištění	kpl	1,000			
3	K VRN.03	Provedení sond do stavebních konstrukcí a sond pro zjištění průběhu vedení stávajících vnitřních instalací před zahájením bouracích prací	kpl	1,000			
4	K VRN.04	Náklady zhotovitele na nutné konzultace se zpracovatelem PD a statikem při realizaci stavby	hod	10,000			
5	K VRN.05	Technická řešení kolizí se skrytými konstrukcemi, skutečně zjištěného stavu, které nemohl projektant předvídat / se stavem předpokládaným (kolize s podzemními sítěmi a konstrukcemi, apod.)	kpl	1,000			
6	K VRN.06	Vypracování dílenské, realizační a montážní projektové dokumentace a její koordinace	kpl	1,000			
7	K VRN.07	Vyhotovení fotodokumentace původního stavu, průběhu realizace a nového stavu	kpl	1,000			
8	K VRN.08	Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu dle SOD, platné legislativy, podmínek a požadavků investora a uživatele vč. dodání veškerých dokladů potřebných k předání stavby a vydání kolaudačního souhlasu	kpl	1,000			
9	K VRN.09	Závěrečný úklid objektu před předáním stavby uživateli do trvalého užívání - finální úklid stavby	kpl	1,000			
10	K VRN.10	Ostatní náklady spojené s požadavky objednatele, které jsou uvedeny v jednotlivých člancích smlouvy o dílo, pokud nejsou zahrnuty v soupisech prací	kpl	1,000			
11	K VRN.11	Funkční a provozní zkoušky, dílčí, komplexní a úplné revize	kpl	1,000			
12	K VRN.12	Vypracování výchozích/průběžných revizí systému a dílčích zařízení	kpl	1,000			
13	K VRN.13	Zajištění kompletačních a koordinačních, činností spojených s realizací stavby a následným provozem	kpl	1,000			
14	K VRN.14	Zaškolení obsluhy a investorem pověřených osob, vypracování a odsouhlasení provozních a manipulačních řádů, proškolení provozovatele s provozováním a užíváním realizovaného díla dle SoD a jiných podmínek	kpl	1,000			