

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

HUMPOLEC - budova zastávky, BJ - Výměna kotle v souladu se zákonnými normami a vyvolané stavební úpravy.

KSO:
Místo: Humpolec

CC-CZ:
Datum: 8. 9. 2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující 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

542 828,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	542 828,62	15,00%	81 424,29

Cena s DPH

v CZK

624 252,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

HUMPOLEC - budova zastávky, BJ - Výměna kotle v souladu se zákonnými normami a vyvolané stavební úpravy.

Místo: Humpolec

Datum: 8. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

542 828,62

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	
997 - Přesun sutě	
998 - Přesun hmot	

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolace tepelné	
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	
731 - Ústřední vytápění - kotelny	
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	
734 - Ústřední vytápění - armatury	
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	
741 - Elektroinstalace - silnoproud	
762 - Konstrukce tesařské	
765 - Krytina skládaná	
766 - Konstrukce truhlářské	
781 - Dokončovací práce - obklady	

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN5 - Finanční náklady

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

HUMPOLEC - budova zastávky, BJ - Výměna kotle v souladu se zákonnými normami a vyvolané stavební úpravy.

Místo: Humpolec

Datum: 8. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
1	K	611315121	Vápenná štuková omítka rýh ve střepech š do 150 mm	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vápenná omítka rýh štuková ve střepech, šířky rýhy do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611315121					
	VV		1,8"po lektroinstalaci mimo kuch.linku"					
2	K	611325418	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 30 do 50 % s celoplošným přeštukováním	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325418					
3	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612135101					
	VV		8,39"po elektro"					
	VV		6,7+3,7+10,6"po ZTI"					
	VV		Součet					
4	K	612315101	Vápenná hrubá omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vápenná omítka rýh hrubá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612315101					
	VV		29,39					
5	K	612325202	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stěnách	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325202					
	VV		12"prostupy út"					
	VV		2"chránička plyn"					
	VV		Součet					
6	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stěnách	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325222					
7	K	612325403	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325403					
	VV		3,54*(3-1,6)"stěna za kuch.linkou"					
8	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Potažení vnějších ploch pletvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622142001					
9	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do zdva a betonu tl přes 80 do 120 mm	m2				CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárné keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622221021					
	VV		8,065*0,75+8,065*(2,577+2,34-0,75)/2-0,9*2"štit na púde k obytným místnostem"					
10	M	63151529	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 120mm	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 120mm					
	VV		21,052*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
11	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622252002					
	VV		2*2+0,9"okolo ostění dveří					
	VV		3*2"okolo komína"					
	VV		Součet					
12	M	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS					
	VV		10,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
13	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941111111					
	VV		5*1,8"půda 205 zateplení vnitřního štitu"					
14	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového 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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941111211					
	VV		9*14 'Přepočtené koeficientem množství					
15	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941111811					
16	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod				CS ÚRS 2022 01
	PP		Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 18 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/945421110					
	VV		15,008"vrtání průduchu					
	VV		6,459"vložkování práce ze střechy"					
	VV		Součet					
17	K	953845212	Vyvločkování stávajícího komínového tělesa nerezovými vložkami ohebnými D přes 100 do 130 mm v 3 m	soubor				
	PP		Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 100 m do 130 mm					
18	K	953845222	Příplatek k vyvločkování komínového průduchu nerezovými vložkami ohebnými D přes 100 do 130 mm ZKD 1 m výšky	m				
	PP		Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 100 m do 130 mm					
	VV		6,7-3					
19	K	974031122	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 70 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031122					
	VV		1,7+5,19+0,75+0,75"drážky pro elektroinstalaci"					
20	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031132					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2+2*1,5+1,7"voda"					
21	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 100 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031143					
	VV		3,7"kanalizační připojení na stoupačku"					
22	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031164					
	VV		3,5*2+2,1+3*0,5"kanalizační stoupačka celá vč. bytu č.1					
23	K	977131119	Vrtý přiklepovými vrtáky D přes 28 do 32 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vrtý přiklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru přes 28 do 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977131119					
	VV		0,5*3"prostupy elektro pro nové kabely"					
24	K	977151112	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 35 do 40 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 35 do 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977151112					
	VV		0,5"plynová chránička"					
25	K	977151115	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 60 do 70 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 60 do 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977151115					
	VV		0,5*4+0,1*2"chráničky/prostupy út"					
26	K	977331113	Frézování hloubky do 30 mm komínového průduchu z cihel plných pálených	m				
	PP		Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování přes 10 do 30 mm					
	VV		6,7					
	D	997	Přesun sutě					
27	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013212					
28	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t				
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
29	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t				
	PP		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					
	VV		1,908*15 'Přepočtené koeficientem množství					
30	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) komunálního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 20 03 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013635					
	D	998	Přesun hmot					
31	K	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m	t				
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdíváného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	713	Izolace tepelné					
32	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121121					
	VV		5,7*10,5-3,05*3"půda nad bytem 2.NP"					
33	M	63166767	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,036-0,037$ tl 140mm	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,036-0,037$ tl 140mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		50,7*2,04 'Přepočtené koeficientem množství					
34	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713102					
35	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713181					
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					
36	K	721140802	Demontáž potrubí litinové DN do 100	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721140802					
	VV		2,1+3*2+3,7+3*0,5					
37	K	721173706	Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 100	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařované odpadní (svislé) DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173706					
38	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173722					
39	K	721173723	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173723					
	VV		2,1+2,5"dřez + kotel"					
40	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721220801					
41	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721226512					
42	K	721229111	Montáž zápachové uzávěrky pro pračku a myčku do DN 50 ostatní typ	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Zápachové uzávěrky montáž zápachových uzávěrek ostatních typů do DN 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721229111					
	VV		1+1"kotel + nově dřez"					
43	M	HLE.HL15U54	Odpadní ventil 5/4"s přepadem a přípojovacím závitem 6/4"	kus				
	PP		Odpadní ventil 5/4"s přepadem a přípojovacím závitem 6/4"					
44	M	HLE.HL136N	Vodní ZU pro odvod kondenzátu DN40 s přípojením DN32 popř. d 12-18 mm, s přidavnou mechanickou uzávěrkou a čistící vložkou, s otáčivým ramenem odtoku	kus				
	PP		Vodní ZU pro odvod kondenzátu DN40 s přípojením DN32 popř. d 12-18 mm, s přidavnou mechanickou uzávěrkou a čistící vložkou, s otáčivým ramenem odtoku					
45	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721290111					
	VV		13,3+4,6+0,5					
46	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998721102					
47	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998721181					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN do 25	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722130801					
49	K	722176113	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722176113					
	VV		3,7+2,5+1,5+0,5+3*2+0,5*2+2"vodovod ze sklepa včetně připojení K+P+D a TUV"					
50	M	28616555	trubka vícevrstvá vodovodní PEX 25x3,5mm DN 20	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka vícevrstvá vodovodní PEX 25x3,5mm DN 20					
	VV		17,2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství					
51	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor				CS ÚRS 2022 01
	PP		Příplatek k ceně rozvodu vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722179191					
52	K	722179192	Příplatek k rozvodu vody z plastů za potrubí do D 32 mm do 15 svarů	soubor				CS ÚRS 2022 01
	PP		Příplatek k ceně rozvodu vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svarů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722179192					
53	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181222					
54	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku DN do 25	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722190401					
55	K	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2" s jedním závitem	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722220111					
56	K	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2" s jedním závitem	pár				CS ÚRS 2022 01
	PP		Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722220121					
57	K	722221134	Ventil výtokový G 1/2" s jedním závitem	soubor				CS ÚRS 2022 01
	PP		Armatury s jedním závitem ventily výtokové G 1/2"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722221134					
58	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722102					
59	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722181					
	D	723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod					
60	K	723181013	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 22x1 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Potrubí z měděných trubek polotvrdých, spojovaných lisováním Ø 22/1					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/723181013					
	VV		2,57+2,95+1					
61	K	723181024	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 28x1,5 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním Ø 28/1,5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/723181024					
62	K	723190104	Přípojka plynovodní nerezová hadice G 1/2"F x G 1/2"F délky 75 cm spojovaná na závit	soubor				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 75 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/723190104					
63	K	723220111	Nástěnka G 1/2"F x D 20 se závitovým a lisovacím spojem	kus				CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Online PSC Armatury s jedním závitem nástěnký závitový a lisovací spoj G 1/2" F x D 20 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/723220111					
64	K	723220311	Koleno přechodové G 1/2" F x D 20 s vnitřním závitem	kus	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Armatury s jedním závitem přechodová kolena vnitřní závit G 1/2" F x D 20 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/723220311					
65	K	723231172	Kohout kulový rohový G 1/2" PN 42 do 185°C plnopřítokový vnitřní závit	kus	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Armatury se dvěma závity kohouty kulové PN 42 do 185°C rohové plnopřítokové vnitřní závit G 1/2" https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/723231172					
66	K	998723102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998723102					
67	K	998723181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 723 prováděný bez použití mechanizace	t	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998723181					
	D	725	Zdravotechnika - zařízovací předměty				■	
68	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Demontáž dřezů jednodlých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725310823					
69	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725311121					
70	K	725811116	Ventil nástěnný pevný výtok G 1/2"x150 mm	soubor	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Ventily nástěnné s pevným výtokem G 1/2"x 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725811116					
71	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 210 mm	soubor	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725821312					
72	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařízovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Přesun hmot pro zařízovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998725102					
73	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Přesun hmot pro zařízovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998725181					
	D	731	Ústřední vytápění - kotelny				■	
74	K	731244204	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 8,1-21,8 kW s průtokovým ohřevem	soubor	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV 8,1-21,8 kW https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/731244204					
75	K	731810302	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel vodorovný 80/125 ke komínové šachtě	soubor	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným vodorovně ke komínové šachtě, průměru 80/125 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/731810302					
76	K	998731102	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v přes 6 do 12 m	t	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998731102					
77	K	998731181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 731 prováděný bez použití mechanizace	t	■	■	■	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998731181					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					
78	K	733111104	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m				CS ÚRS 2022 01
PP			Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 20					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733111104					
VV			4*0,5"chráničky prostupů zdí"					
79	K	733222202	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1 mm	m				CS ÚRS 2022 01
PP			Potrubí z trubek měděných polotvrдых spojovaných tvrdým pájením Ø 15/1					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733222202					
VV			(1,75+4,99+2,65+4,5+2,8)*2"rozvod"					
VV			(0,85+2,5+0,5+2,5+0,5+2,5+0,2+2,5)*2"připojení radiátorů"					
VV			Součet					
80	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998733102					
81	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t				CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998733181					
D 734			Ústřední vytápění - armatury					
82	K	734163441	Filtr DN 15 PN 40 do 400°C z uhlíkové oceli s vypouštěcí přírubou					
PP			Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/734163441					
83	K	734211127	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický se zpětnou klapkou otopných těles	kus				CS ÚRS 2022 01
PP			Ventily odvzdušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120°C G 1/2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/734211127					
84	K	734222812	Ventil závitový termostatický přímý G 1/2 PN 16 do 110°C s ruční hlavou chromovaný	kus				CS ÚRS 2022 01
PP			Ventily regulační závitové termostatické, s hlavici ručního ovládání PN 16 do 110°C přímé chromované G 1/2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/734222812					
85	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998734102					
86	K	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t				CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998734181					
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa					
87	K	735152552	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/500 mm výkon 726 W	kus				CS ÚRS 2022 01
PP			Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 726 W					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/735152552					
88	K	735152591	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/400 mm výkon 925 W	kus				CS ÚRS 2022 01
PP			Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 925 W					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/735152591					
89	K	735152658	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/1100 mm výkon 2287 W	kus				CS ÚRS 2022 01
PP			Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 2287 W					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/735152658					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
90	K	735152659	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/1200 mm výkon 2495 W	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 2495 W					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/735152659					
91	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998735102					
92	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998735181					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud					
93	K	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žila 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY)	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žily 0,35 až 6 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741120001					
94	M	34141108	vodič propojovací flexibilní se zvýšenou odolností proti teplotám jádro Cu izolace silikon 300/500V (SiF) 1x25mm2	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		vodič propojovací flexibilní se zvýšenou odolností proti teplotám jádro Cu izolace silikon 300/500V (SiF) 1x25mm2					
	VV		7"uzemnění kotle do rozveděče"					
	VV		7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					
95	K	741122005	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný plochý 3x1 až 2,5 mm2 (např. CYKYLo)	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných nebo bezhalogenových (např. CYKYLo) počtu a průřezu žil 3x1 až 2,5 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122005					
	VV		(7*05+4,9+4,9+3+2,5*3+3)*1,2					
96	M	34109517	kabel instalační plochý jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKYLo) 3x2,5mm2	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		kabel instalační plochý jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKYLo) 3x2,5mm2					
	VV		69,96*1,15 'Přepočtené koeficientem množství					
97	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122031					
98	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2					
	VV		7*1,15 'Přepočtené koeficientem množství					
99	K	741125871	Demontáž kabel Al plný kulatý žila 2x16 až 25 mm2, 3x16 až 35 mm2 uložený pod omítku	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž kabelů hliníkových uložených pod omítkou plných kulatých počtu a průřezu žil 2x16 až 25 mm2, 3x16 až 35 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741125871					
100	K	741213811	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 4 mm2 bez zachování funkčnosti	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž kabelu z rozvodnice bez zachování funkčnosti (do sutí) silových, průřezu do 4 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741213811					
101	K	741311021	Montáž přípojka sporáková s doutnavkou se zapojením vodičů	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů sporákových přípojek s doutnavkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741311021					
102	M	8500146800	Přípojka sporáková se signalizační doutnavkou, zapuštěná	kus				
	PP		Přípojka sporáková se signalizační doutnavkou, zapuštěná					
103	K	741313005	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P + PE s přepětovou ochranou se zapojením vodičů	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE s ochrannými clonkami a přepětovou ochranou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313005					
104	M	3455240	přístroj zásuvky zápuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, šroubové svorky	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		přístroj zásuvky zápuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, šroubové svorky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
105	K	741315825	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných šroubových bez zachování funkčnosti 2P+PE pro průběžnou montáž	kus	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž zásuvek bez zachování funkčnosti (do sutí) domovních polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí normální do 16 A, připojení šroubové 2P+PE pro průběžnou montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741315825					
106	K	741320105	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů	kus	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741320105					
107	M	35822111	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					
108	M	35822116	jistič 1-pólový 10 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 6 kA	kus	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		jistič 1-pólový 10 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 6 kA					
109	K	741321013	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 63 A ve skříní se zapojením vodičů	kus	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 63 A ve skříní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741321013					
110	M	8500140420	Chránič proudový OEZ LFE-40-4-030AC	kus	████	████	████	
	PP		Chránič proudový OEZ LFE-40-4-030AC					
111	K	741812011	Zkouška izolační kabelu do 1 kV počtu a průřezu žil do 4x25 mm2	kus	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkoušky vodičů a kabelů izolační kabelu silového do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x 25 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741812011					
112	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	t	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741102					
113	K	998741181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 prováděný bez použití mechanizace	t	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741181					
	D	762	Konstrukce tesařské				████	
114	K	762751110	Montáž prostorové vázané kce na hladko z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž prostorových konstrukcí vázaných na hladko (bez zářezů) z řeziva hraněného nebo polohraněného, průřezové plochy do 120 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762751110					
	VV		10,5*5*2'rošt pro pochozí pás zateplení půdy nad 2.NP v šíři 3,5 m přes půdu'		████			
115	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
	VV		1,008*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		████			
116	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kci	m3	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762795000					
117	K	762811100	Montáž vrchního přesahovaného záklopu z hrubých prken	m2	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Záklop stropů montáž (materiál ve specifikaci) z prken hrubých vrchního přesahovaného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762811100					
	VV		10,5*3,5		████			
118	M	60511088	řezivo jehličnaté boční omítané š 80-160mm tl 23mm dl 3-3,5m	m3	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		řezivo jehličnaté boční omítané š 80-160mm tl 23mm dl 3-3,5m					
	VV		10,5*3,5*0,035		████			
	VV		1,286*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		████			
119	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762102					
120	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	████	████	████	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762181					
D	765		Krytina skládaná					
121	K	765135002	Montáž střešních doplňků skládané vláknocementové krytiny pl přes 0,2 m2	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž střešních doplňků vláknocementové krytiny skládané speciálních desek větracích hlavic, ventilačních prostupů, anténních prostupů, prostupových hlavic, kovových univerzálních apod., plochy jednotlivě přes 0,2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765135002					
	VV		1"větrání obnovované kanalizační stoupačky"					
122	M	WNR.6070474	Nástavec odvětrání kovový Ø 125 mm engoba červená/měděná	kus				
	PP		Nástavec odvětrání kovový Ø 125 mm engoba červená/měděná					
123	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765191001					
124	M	28329338	fólie PE nevytlužená pro parotěsnou vrstvu podlah, stěn, stropů a střech do 200g/m2	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie PE nevytlužená pro parotěsnou vrstvu podlah, stěn, stropů a střech do 200g/m2					
	VV		50,7*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"					
125	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998765102					
126	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998765181					
D	766		Konstrukce truhlářské					
127	K	766811111	Montáž korpusu kuchyňských skříněk spodních na stěnu š do 600 mm	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu do 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766811111					
128	M	R5571111K	skříň na šaty jednodílná 1800x400x500mm přístavná	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		skříň na šaty jednodílná 1800x400x500mm přístavná					
129	K	766811112	Montáž korpusu kuchyňských skříněk spodních na stěnu š přes 600 do 1200 mm	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu přes 600 do 1200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766811112					
130	M	R5571112K	skříň na šaty jednodílná 1800x400x500mm základní	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		skříň na šaty jednodílná 1800x400x500mm základní					
131	K	766811151	Montáž korpusu kuchyňských skříněk horních na stěnu š do 600 mm	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kuchyňských linek korpusu horních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu do 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766811151					
132	M	R5571113K	skříň na šaty jednodílná 1800x300x500mm přístavná	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		skříň na šaty jednodílná 1800x300x500mm přístavná					
133	K	766811213	Montáž kuchyňské pracovní desky bez výřezu dl přes 2000 do 4000 mm	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kuchyňských linek pracovní desky bez výřezu, délky jednoho dílu přes 2000 do 4000 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766811213					
134	M	60722273	deska dřevotřísková laminovaná dřevěný dekor 2070x2800mm tl 28mm	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		deska dřevotřísková laminovaná dřevěný dekor 2070x2800mm tl 28mm					
	VV		0,6*(0,9+3*0,6)					
135	K	766811221	Příplatek k montáži kuchyňské pracovní desky za vyřezání otvoru	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kuchyňských linek pracovní desky Příplatek k ceně za vyřezání otvoru (včetně zaměření)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766811221					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
136	K	766811223	Příplatek k montáži kuchyňské pracovní desky za usazení dřezu	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kuchyňských linek pracovní desky Příplatek k ceně za usazení dřezu (včetně silikonu)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766811223					
137	K	766812820	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl do 1,5 m	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky do 1500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766812820					
	VV		2					
138	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766102					
139	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766181					
	D	781	Dokončovací práce - obklady					
140	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781111011					
	VV		(3,54+0,9)*(1,6-0,8)+(0,9+0,6)*(1,6-0,8)"za kuch linkou, skryté části neobloženy"					
141	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781121011					
142	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781151031					
143	K	781161021	Montáž profilu ukončujícího rohového nebo vanového	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího profilu rohového, vanového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781161021					
	VV		1,6*2					
144	M	59054131	profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník leskle eloxovaný chromem 6x2500mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník leskle eloxovaný chromem 6x2500mm					
	VV		3,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					
145	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781471810					
	VV		3,5*1,5"za kuchyňskou linkou"					
146	K	781474111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 6 do 9 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 6 do 9 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781474111					
	VV		(3,54+0,9)*(1,6-0,8)+(0,9+0,6)*(1,6-0,8)"za kuch linkou, skryté části neobloženy"					
147	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2					
	VV		(3,54+0,9)*(1,6-0,8)+(0,9+0,6)*(1,6-0,8)"za kuch linkou, skryté části neobloženy"					
	VV		4,752*1,15 'Přepočtené koeficientem množství					
148	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781102					
149	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781181					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby					
150	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod				CS ÚRS 2022 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS1291					
	VV		2*2*4"vystěhování a zpětné nastěhování vybavení bytu po dobu prací"					
151	K	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný	hod				CS ÚRS 2022 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2212					
	VV		2*4"napojení stávajících neměnných vedení na novou vodovodní stoupačku"					
152	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod				CS ÚRS 2022 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2231					
	VV		2*8"úpravy rozvodné skříně RH 12"					
153	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista	hod				CS ÚRS 2022 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS4212					
	VV		8+7+4"TBZ + doplnění průkazu UTZ elektrického + dokumentace"					
	VV		8+14+6"TBZ + doplnění průkazu UTZ plynového + dokumentace"					
	VV		Součet					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					
D VRN5			Finanční náklady					
154	K	059002000	Ostatní finance	...				CS ÚRS 2022 01
	PP		Ostatní finance					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/059002000					
	VV		174906,31*0,041"HSV koeficient smlouvy"					
	VV		297605,73*0,041"PSV koeficient smlouvy"					
	VV		48937*0,041"HZS koeficient smlouvy"					
	VV		Součet					