

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Horní náměstí 20 – rekonstrukce rozvodů ZTI

Objekt:

D_1_4_ZTI - Horní náměstí 20 – rekonstrukce rozvodů ZTI - D.1.4. Zařízení zdravotně technických instalací

KSO:

Místo: Olomouc, Horní náměstí 20

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2022

Zadavatel:

SNO a.s., Školní 202/2a, Olomouc

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FACTORY 2014 a.s., Palackého 824/28, 784 01 Litovel

IČ:

03161846

DIČ:

CZ03161846

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

R.Prokeš

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 734 425,88
Materiál	1 779 889,00
Montáž	1 954 536,88
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	3 734 425,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	3 734 425,88	15,00%	560 163,88

Cena s DPH v CZK 4 294 589,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Horní náměstí 20 – rekonstrukce rozvodů ZTI

Objekt:

D_1_4_ZTI - Horní náměstí 20 – rekonstrukce rozvodů ZTI - D.1.4. Zařízení zdravotně technických instalací

Místo: Olomouc, Horní náměstí 20

Datum: 6. 4. 2022

Zadavatel: SNO a.s., Školní 202/2a, Olomouc

Projektant:

Uchazeč: FACTORY 2014 a.s., Palackého 824/28, 784 01 Litovel

Zpracovatel: R.Prokeš

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
1) Náklady ze soupisu prací	#####	1 954 536,88	3 734 425,88
HSV - Práce a dodávky HSV	28 276,40	331 862,14	360 138,55
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	28 276,40	83 593,33	111 869,74
94 - Lešení a stavební výtahy	0,00	3 176,43	3 176,43
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	0,00	90 722,32	90 722,32
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	58 816,73	58 816,73
997 - Přesun sutě	0,00	83 653,15	83 653,15
998 - Přesun hmot	0,00	11 900,18	11 900,18
PSV - Práce a dodávky PSV	#####	1 522 674,74	3 274 287,33
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	57 780,00	83 840,92	141 620,92
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	125 502,44	204 636,56	330 138,99
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	158 165,33	65 727,28	223 892,61
730 - Ústřední vytápění	200 000,00	109 115,61	309 115,61
741 - Elektroinstalace - silnoproud	600 000,00	591 598,27	1 191 598,27
742 - Elektroinstalace - slaboproud	300 000,00	183 654,04	483 654,04
763 - Konstrukce suché výstavby	29 632,48	28 252,71	57 885,19
766 - Konstrukce truhlářské	61 010,21	11 371,73	72 381,94
771 - Podlahy z dlaždic	20 037,03	9 775,65	29 812,68
776 - Podlahy poviakové	31 000,69	16 290,24	47 290,93
777 - Podlahy lité	2 340,00	3 624,82	5 964,82
781 - Dokončovací práce - obklady	55 869,22	49 581,78	105 451,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	68 563,50	46 994,17	115 557,67
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	41 711,70	118 210,96	159 922,66
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	100 000,00	100 000,00
VRN0 - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	100 000,00	100 000,00

2) Ostatní náklady			0,00
Zařízení staveniště			0,00
Mimostav. doprava			0,00
Územní vlivy			0,00
Provozní vlivy			0,00
Ostatní			0,00
Kompletační činnost			0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 3 734 425,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Horní náměstí 20 – rekonstrukce rozvodů ZTI

Objekt:

D_1_4_ZTI - Horní náměstí 20 – rekonstrukce rozvodů ZTI - D.1.4. Zařízení zdravotně technických instalací

Místo: Olomouc, Horní náměstí 20

Datum: 6. 4. 2022

Zadavatel: SNO a.s., Školní 202/2a, Olomouc

Projektant:

Uchazeč: FACTORY 2014 a.s., Palackého 824/28, 784 01 Litovel

Zpracovatel: R.Prokeš

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

Náklady soupisu celkem

3 734 425,88

D HSV Práce a dodávky HSV 360 138,55

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 111 869,74

1	K	612331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	60,790	100,00	208,57	18 757,97	CS ÚRS 2022 01
PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612331111 VV pod obklad VV byt č.1 VV 14,58+3,31+6,75 24,640 VV byt č.2 VV 5,9+0,8 6,700 VV byt č.3 VV 10,67+3,38 14,050 VV byt č.4 VV 3,36+5,2+2,4+4,44 15,400 VV Součet 60,790									
2	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	29,834	146,00	364,50	15 230,26	CS ÚRS 2022 01
PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612135101 VV stoup K2 VV 7,65*0,2 1,530 VV stoup K4 VV 8,8*0,2 1,760 VV stoup. K1 VV 8,15*0,2 1,630 VV stoup. K3 ve 2NP napojení u stropu a u podlahy - vybourání stěny stáv.šachty VV (1+1,3)*0,2 0,460 VV stoup. K2 VV byt č.8 otvory 0,25 m2 VV 2*0,25 0,500 VV z rozhlasu 2.24 do 2.07 VV 1*0,25 0,250 VV stoup. K3 byt č.6 VV 1*0,25 0,250 VV stoup. K4 byt č.4 VV 1*0,25 0,250 VV stoup. K5 VV byt č.1 VV 1*0,25 0,250 VV byt č.3 VV 1*0,25 0,250 VV otvory do D 60mm VV 0,01*6*2 0,120 VV rýhy š.70 mm VV 120,45*0,12 14,454 VV rýhy š.150 mm VV 19,25*0,2+21,4*0,2 8,130 VV Součet 29,834									
3	K	612315122	Vápenná štuková omítka rýh ve stěnách š přes 150 do 300 mm	m2	29,834	309,00	815,23	33 540,28	CS ÚRS 2022 01
PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612315122 VV stoup K2 VV 7,65*0,2 1,530 VV stoup K4 VV 8,8*0,2 1,760 VV stoup. K1 VV 8,15*0,2 1,630 VV stoup. K3 ve 2NP napojení u stropu a u podlahy - vybourání stěny stáv.šachty VV (1+1,3)*0,2 0,460 VV stoup. K2 VV byt č.8 otvory 0,25 m2 VV 2*0,25 0,500 VV z rozhlasu 2.24 do 2.07 VV 1*0,25 0,250 VV stoup. K3 byt č.6 VV 1*0,25 0,250 VV stoup. K4 byt č.4 VV 1*0,25 0,250 VV stoup. K5 VV byt č.1 VV 1*0,25 0,250 VV byt č.3 VV 1*0,25 0,250 VV otvory do D 60mm VV 0,01*6*2 0,120 VV rýhy š.70 mm VV 120,45*0,12 14,454 VV rýhy š.150 mm VV 19,25*0,2+21,4*0,2 8,130 VV Součet 29,834									
4	K	611325211	Vápenocementová hladká omítka malých ploch do 0,09 m2 na stropěch	kus	31,000	20,00	159,24	5 556,44	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na stropích, plochy jednotlivé do 0,09 m2				3		
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325221						
	VV		otvory v pohledu stropu plocha 0,09 m2		26,000				
	VV		26						
	VV		otvory v klenbách 0,025 m2		5,000				
	VV		5						
	VV		Součet		31,000				
5	K	611325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stropích	kus	31,000	21,00	190,10	6 544,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropích, plochy jednotlivé do 0,09 m2						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325221						
	VV		otvory v pohledu stropu plocha 0,09 m2		26,000				
	VV		26						
	VV		otvory v klenbách 0,025 m2		5,000				
	VV		5						
	VV		Součet		31,000				
6	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2	50,820	90,00	240,12	16 776,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325413						
	VV		cca 40%						
	VV		m.č.1.15		37,620				
	VV		37,62						
	VV		m.č.0.03		13,200				
	VV		13,2						
	VV		Součet		50,820				
7	K	631311113	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	0,113	2 810,00	1 863,89	528,15	CS ÚRS 2022 01
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 12/15						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311113						
	VV		rýhy š.do 70 mm		0,006				
	VV		byt č.1 m.č.2.05						
	VV		1,75*0,07*0,05						
	VV		byt č.4 m.č.3.16 úsek od aut.pračky		0,005				
	VV		1,4*0,07*0,05						
	VV		rýhy š.do 100 mm		0,012				
	VV		byt č.2 m.č.4.13b od vany						
	VV		2,4*0,1*0,05						
	VV		rýhy š.do 150 mm						
	VV		pro vedení kanal i vody						
	VV		byt č.1 m.č.2.07 od vany		0,015				
	VV		2*0,15*0,05						
	VV		byt č.3 m.č.3.07 od vany		0,015				
	VV		2*0,15*0,05						
	VV		svodné potrubí od K4 v m.č.1.16		0,060				
	VV		5*0,15*0,08						
	VV		Součet		0,113				
8	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	615,150	4,00	20,28	14 935,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619991001						
	VV		m.č.1.16		93,700				
	VV		93,7						
	VV		schodiště 1.NP-5.NP		91,450				
	VV		91,45						
	VV		byt č.1		93,300				
	VV		93,3						
	VV		byt č.2		145,100				
	VV		145,1						
	VV		byt č.3		86,400				
	VV		86,4						
	VV		byt č.4		99,200				
	VV		99,2						
	VV		byt č.5 + č.6 + č.8		6,000				
	VV		2+2+2						
	VV		Součet		615,150				
	D	94	Lešení a stavební výtahy					3 176,43	
9	K	9410001/R	Pomocné lešení (kozové) platí pro celou stavbu	soubor	1,000	0,00	3 176,43	3 176,43	
	PP		Pomocné lešení (kozové) platí pro celou stavbu						
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb					90 722,32	
10	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	615,150	0,00	147,48	90 722,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111						
	VV		m.č.1.16		93,700				
	VV		93,7						
	VV		schodiště 1.NP-5.NP		91,450				
	VV		91,45						
	VV		byt č.1		93,300				
	VV		93,3						
	VV		byt č.2		145,100				
	VV		145,1						
	VV		byt č.3		86,400				
	VV		86,4						
	VV		byt č.4		99,200				
	VV		99,2						
	VV		byt č.5 + č.6 + č.8		6,000				
	VV		2+2+2						
	VV		Součet		615,150				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					58 816,73	
11	K	969011111	Vybourání vnitřního kameninového potrubí do DN 100	m	16,450	0,00	193,99	3 191,14	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky kameninového do DN 100						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/969011111						
	VV		stoup K2		7,650				
	VV		7,65						
	VV		stoup K4		8,800				
	VV		8,8						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		16,450				
12	K	969041113	Vybourání vnitřního plastového potrubí přes DN 100 do DN 200	m	10,450	0,00	154,28	1 612,23	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky plastového přes DN 100 do DN 200						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/969041113						
	VV		stoup. K1						
	VV		8,15		8,150				
	VV		stoup. K3 ve 2NP napojení u stropu a u podlahy - vybourání stěny stáv.šachty						
	VV		1+1,3		2,300				
	VV		Součet		10,450				
13	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	15,600	0,00	89,96	1 403,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081213						
	VV		byt č.1						
	VV		6,9		6,900				
	VV		byt č.2						
	VV		4		4,000				
	VV		byt č.3						
	VV		4,7		4,700				
	VV		Součet		15,600				
14	K	971024451	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném pl do 0,25 m2 na MV nebo MVC tl do 450 mm	kus	7,000	0,00	735,12	5 145,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném kamenném, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tl. do 450 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971024451						
	VV		stoup. K2						
	VV		byt č.8						
	VV		2		2,000				
	VV		z rozhlasu 2.24 do 2.07						
	VV		1		1,000				
	VV		stoup. K3 byt č.6						
	VV		1		1,000				
	VV		stoup. K4 byt č.4						
	VV		1		1,000				
	VV		stoup. K5						
	VV		byt č.1						
	VV		1		1,000				
	VV		byt č.3						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		7,000				
15	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	6,000	0,00	27,91	167,46	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 150 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033131						
	VV		stoup. K1						
	VV		byt č.1						
	VV		1		1,000				
	VV		byt č.4						
	VV		2		2,000				
	VV		stoup. K2						
	VV		byt č.3						
	VV		2		2,000				
	VV		stoup. K4						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		6,000				
16	K	972033171	Vybourání otvorů v klenbách z cihel pl do 0,0225 m2 tl do 450 mm	kus	5,000	0,00	292,69	1 463,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vybourání otvorů v klenbách z cihel bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,0225 m2, tl. do 450 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/972033171						
	VV		vodovod V3+V3+V3.1						
	VV		3		3,000				
	VV		kanalizace K1+D1						
	VV		2		2,000				
	VV		Součet		5,000				
17	K	972085291	Vybourání otvorů v podhledu stropu rabciovém pl do 0,09 m2	kus	26,000	0,00	155,42	4 040,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vybourání otvorů v podhledu stropu rabciovém, z pletiva nebo monierového rabciového nebo z pletiva keramid, plochy do 0,09 m2						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/972085291						
	VV		stoup K1						
	VV		5		5,000				
	VV		stoup K2						
	VV		4		4,000				
	VV		stoup K3						
	VV		6		6,000				
	VV		stoup K4						
	VV		4		4,000				
	VV		stoup voda V2+V2.1						
	VV		3+2		5,000				
	VV		stoup voda V3						
	VV		2		2,000				
	VV		Součet		26,000				
18	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 70 mm	m	120,450	0,00	115,71	13 937,27	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031142						
	VV		stoup. K1 kanalizace						
	VV		byt č.1						
	VV		0,6		0,600				
	VV		byt č.3						
	VV		1,7		1,700				
	VV		byt č.2						
	VV		1,25		1,250				
	VV		stoup. K2						
	VV		byt č.8						
	VV		1,4+1,25+1,4		4,050				
	VV		byt č.3 pod stropem						
	VV		2,1		2,100				
	VV		stoup. K4						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV byt č.2						
			VV 1,25+4,7		5,950				
			VV byt č.4						
			VV 2+1,4		3,400				
			VV byt č.3						
			VV 1+3		4,000				
			VV byt č.1						
			VV 1,9		1,900				
			VV VODOVOD stoup V2						
			VV 2NP						
			VV 10+2,5		12,500				
			VV 3NP						
			VV 1,3+3,4		4,700				
			VV 4NP						
			VV 1,3+1		2,300				
			VV stoup V2.1 napojení bytů č.5 a 8						
			VV 3+1		4,000				
			VV byt č.6						
			VV 2,6+0,8+0,5		3,900				
			VV VODOVOD stoup V3						
			VV 1NP						
			VV 10,3+2,3		12,600				
			VV 2NP						
			VV 3,15+2+1,05+0,7+2,1+6,6+4,6+1+2,5+0,8		24,500				
			VV 3NP						
			VV 1,2+2,4+3,25+1,5+1,5+0,5+0,5+2+0,5+1+1+4,2+0,8+1,9+1,9		27,450				
			VV +2,3+1						
			VV 4NP						
			VV 1+1,75+0,8		3,550				
			VV Součet		120,450				
19	K	974031154	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 150 mm	m	19,250	0,00	183,78	3 537,77	CS ÚRS 2022 01
			PP Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 150 mm						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031154						
			VV Vodovod						
			VV byt č.3 Kaderka vedení S+TV m.č.3.08						
			VV 5,3+1,8+0,6		7,700				
			VV m.č.3.07						
			VV 0,6+0,8		1,400				
			VV byt č.4 Dus						
			VV 4,2+1,5+1,15+0,8		7,650				
			VV 4NP						
			VV byt č.2 Holzer vedení S+TV m.č.4.13b						
			VV 1,9+0,6		2,500				
			VV Součet		19,250				
20	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	21,400	0,00	291,55	6 239,17	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 stoup. K1						
			VV Bypass z bytu č.3 přes byt č.4						
			VV 7,1		7,100				
			VV připojení WC - pro potr.DN110						
			VV 0,5+0,8+0,8+0,8+3,2		6,100				
			VV stoup. K4						
			VV byt č.2						
			VV 3,7		3,700				
			VV stoup. D1						
			VV 4,5		4,500				
			VV Součet		21,400				
21	K	974042542	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 70 mm š do 70 mm	m	3,150	0,00	206,47	650,38	CS ÚRS 2022 01
			PP Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl.70 mm a šířky do 70 mm						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974042542						
			VV byt č.1 m.č.2.05						
			VV 1,75		1,750				
			VV byt č.4 m.č.3.16 úsek od aut.pračky						
			VV 1,4		1,400				
			VV Součet		3,150				
22	K	974042553	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm š do 100 mm	m	2,400	0,00	332,39	797,74	CS ÚRS 2022 01
			PP Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 100 mm a šířky do 100 mm						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974042553						
			VV byt č.2 m.č.4.13b od vany						
			VV 2,4		2,400				
23	K	974042565	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 150 mm š do 200 mm	m	4,000	0,00	554,74	2 218,96	CS ÚRS 2022 01
			PP Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 200 mm						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974042565						
			VV pro vedení kanal i vody						
			VV byt č.1 m.č.2.07 od vany						
			VV 2		2,000				
			VV byt č.3 m.č.3.07 od vany						
			VV 2		2,000				
			VV Součet		4,000				
24	K	974042584	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 250 mm š do 150 mm	m	5,000	0,00	704,49	3 522,45	CS ÚRS 2022 01
			PP Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 250 mm a šířky do 150 mm						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974042584						
			VV svodné potrubí od K4 v m.č.1.16						
			VV 5		5,000				
			VV Součet		5,000				
25	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	50,820	0,00	56,84	2 888,61	CS ÚRS 2022 01
			PP Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013161						
			VV cca 40%						
			VV m.č.1.15						
			VV 37,62		37,620				
			VV m.č.0.03						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 13,2			13,200			
			VV Součet			50,820			
26	K	978059541	Odsekání a odebrání obkládek stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	60,790	0,00	131,60	7 999,96	CS ÚRS 2022 01
			PP Odsekání obkládek stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978059541						
			VV byt č.1						
			VV 14,58+3,31+6,75		24,640				
			VV byt č.2						
			VV 5,9+0,8		6,700				
			VV byt č.3						
			VV 10,67+3,38		14,050				
			VV byt č.4						
			VV 3,36+5,2+2,4+4,44		15,400				
			VV Součet		60,790				
	D	997	Přesun sutě					83 653,15	
27	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 21 do 24 m ručně	t	12,412	0,00	4 481,04	55 618,67	CS ÚRS 2022 01
			PP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013217						
			VV práce HSV						
			VV 11,217		11,217				
			VV práce PSV						
			VV 1,195		1,195				
			VV Součet		12,412				
28	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,412	0,00	324,45	4 027,07	CS ÚRS 2022 01
			PP Odvaz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501						
29	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	173,768	0,00	14,18	2 464,03	CS ÚRS 2022 01
			PP Odvaz 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						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509						
			VV předpoklad celkem 15km						
			VV 14*12,412		173,768				
30	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	12,412	0,00	1 735,69	21 543,38	CS ÚRS 2022 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631						
			VV platí pro všechny						
			VV typy odpadu ze stavby						
			VV 12,412		12,412				
	D	998	Přesun hmot					11 900,18	
31	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	5,521	0,00	2 155,44	11 900,18	CS ÚRS 2022 01
			PP 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 12 do 24 m						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018003						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					3 274 287,33	
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					141 620,92	
32	K	721171809	Demontáž potrubí z PVC D přes 114 do 160	m	7,500	0,00	53,40	400,50	CS ÚRS 2022 01
			PP Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 114 do D 160						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721171809						
			VV stoup. K3						
			VV ve 2NP vyměnit v šachtě						
			VV 3,60		3,600				
			VV ve 4NP vyměnit v šachtě						
			VV 3,9		3,900				
			VV Součet		7,500				
33	K	721171908	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 200	kus	1,000	1 900,00	418,70	2 318,70	CS ÚRS 2022 01
			PP Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 200						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721171908						
			VV ODBOČKA 200/125-45° PRO STOUP. D1 V m.č.1.16 v podlaze						
			VV 1		1,000				
34	K	721173316	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 125	m	17,150	340,00	366,76	12 120,93	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubí z trub PVC SN4 dešťové DN 125						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173316						
			VV stoup. D1						
			VV 16,65+0,5		17,150				
			VV Součet		17,150				
35	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	5,000	220,00	248,20	2 341,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173401						
			VV 1NP v podlaze 1.16 od K4						
			VV 5		5,000				
36	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	1,500	380,00	263,22	964,83	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173402						
			VV od D1 pod podl. v 1.16						
			VV 1,5		1,500				
			VV Součet		1,500				
37	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	12,000	470,00	295,84	9 190,08	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173403						
			VV stoup. D1 na půdě propojení stáv.potrubí do D1						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 4		4,000				
			VV stoup. D2 na půdě propojení stáv.potrubi do D2						
			VV 4+4		8,000				
			VV Součet		12,000				
38	K	721174004	Potrubi kanalizační z PP svodné DN 75	m	2,000	170,00	454,27	1 248,54	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubi z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174004						
			VV stoup. K5						
			VV 2		2,000				
39	K	721174005	Potrubi kanalizační z PP svodné DN 110	m	5,350	300,00	476,99	4 156,90	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubi z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174005						
			VV stoup.K4						
			VV v 1NP 1.15 pod stropem						
			VV 5,35		5,350				
			VV Součet		5,350				
40	K	721174024	Potrubi kanalizační z PP odpadní DN 75	m	5,350	160,00	470,95	3 375,58	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubi z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174024						
			VV stoup. K5						
			VV 5,35		5,350				
41	K	721174025	Potrubi kanalizační z PP odpadní DN 110	m	27,250	280,00	514,82	21 658,85	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubi z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174025						
			VV K1						
			VV WC byt č.2						
			VV 7,1		7,100				
			VV K2						
			VV 7,65		7,650				
			VV K3 od napojení v úrovni stropu nad 3NP po zátku v úrovni						
			VV 0,75 nad podl 4NP						
			VV 1,8		1,800				
			VV K4						
			VV 8,2+2,5		10,700				
			VV Součet		27,250				
42	K	721174026	Potrubi kanalizační z PP odpadní DN 125	m	21,850	510,00	546,79	23 090,86	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubi z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 125						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174026						
			VV stoup K1						
			VV 8,2		8,200				
			VV stoup K3						
			VV 3,65		3,650				
			VV D2						
			VV 10		10,000				
			VV Součet		21,850				
43	K	721174042	Potrubi kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	10,550	125,00	396,71	5 504,04	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 40						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174042						
			VV stoup. K1						
			VV byt Č.1+Č.3+Č.2						
			VV 2,5+2,3+1,3		6,100				
			VV stoup. K2						
			VV byt č.3 od U						
			VV 0,5		0,500				
			VV byt č.1 od U+ kondenz od kotle UT						
			VV 0,5+0,65		1,150				
			VV stoup. K4						
			VV byt č.2 od kotle+U						
			VV 1,3+0,5		1,800				
			VV stoup. K5						
			VV byt č.3 od kotle						
			VV 1		1,000				
			VV Součet		10,550				
44	K	721174043	Potrubi kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	39,500	127,00	440,41	22 412,70	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 50						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174043						
			VV stoup. K2						
			VV byt č.6 od dřezu pod stropem ve 3NP						
			VV 5,1		5,100				
			VV byt č.8 od dřezu nad podlahou ve zdi a byt č.3 v SDK nové						
			VV příčce ve 3NP						
			VV 5,1+0,6		5,700				
			VV byt č.3 od vany v podlaze						
			VV 2		2,000				
			VV byt č.1 od rozhlasu 2.24 v SDK nové příčce						
			VV 3,8+0,4		4,200				
			VV byt č.1 od vany v podlaze						
			VV 2		2,000				
			VV stoup. K4						
			VV byt č.2						
			VV 5,5+0,4+0,5		6,400				
			VV byt č.4						
			VV 1,8+2,25+1,05+2+1,8		8,900				
			VV stoup. K5						
			VV byt č.3						
			VV 3,2		3,200				
			VV byt č.1						
			VV 2		2,000				
			VV Součet		39,500				
45	K	721174044	Potrubi kanalizační z PP přípojovací DN 75	m	2,500	175,00	486,05	1 652,63	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 75						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174044						
			VV stoup. K4						
			VV byt č.2						
			VV 2,5		2,500				
46	K	721174045	Potrubi kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	6,400	330,00	526,14	5 479,30	CS ÚRS 2022 01
			PP Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 110						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV		5,400				
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174045 stoup. K1 0,4+0,6+0,7+0,7+3 stoup. K3 byt 6.6 1 Součet						
47	K	721174063	Potrubi kanalizační z PP větrací DN 110	m	11,550	245,00	210,94	5 266,11	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV		1,000				
			Potrubi z trub polypropylenových větrací DN 110 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174063 stoup. K2 na půdě 1 stoup. K3 od WC v 4.18 a ve světlíku 6,25 stoup. K4 4,3 Součet						
48	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	10,000	0,00	93,53	935,30	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV		4,000				
			Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721194104 stoup. K1 4 stoup. K2 2 stoup. K4 3 stoup. K5 1 Součet						
49	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	19,000	0,00	103,56	1 967,64	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV VV VV VV VV VV VV		7,000				
			Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721194105 stoup. K2 7 stoup. K4 8 stoup. K5 4 Součet						
50	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	6,000	0,00	153,84	923,04	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV VV VV VV		5,000				
			Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721194109 stoup. K1 5 stoup. K3 1 Součet						
51	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus	8,000	460,00	118,56	4 628,48	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV VV VV VV VV VV		2,000				
			Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 50 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721226512 stoup. K2 2 stoup. K4 4 stoup. K5 2 Součet						
52	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75	kus	1,000	890,00	192,43	1 082,43	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV VV VV		1,000				
			Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 75 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721273152 stoup. K5 1 Součet						
53	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	1,000	860,00	186,76	1 046,76	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV VV VV		1,000				
			Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721273153 stoup. K3 1 Součet						
54	K	721274103	Přívzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	3,000	1 340,00	209,52	4 648,56	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC VV VV VV		3,000				
			Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721274103 stoup. K1+K2+K4 1+1+1 Součet						
55	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	156,400	0,00	29,43	4 602,85	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC						
			Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721290111						
56	K	721290823	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,020	0,00	2 675,42	53,51	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC						
			Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721290823						
57	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,366	0,00	888,46	325,18	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC						
			Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998721103						
58	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,366	0,00	616,46	225,62	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC						
			Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998721181										
D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod						330 138,99		
59	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů D přes 25 do 50	m	47,100	0,00	39,59	1 864,69	CS ÚRS 2022 01	
PP Demontáž rozvodů vody z plastů přes 25 do Ø 50 mm										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722170804										
VV 1PP - k V3										
VV 15,4+2										
VV k V2										
VV 11,9+2,2										
VV 1NP V3										
VV 11,3+2,2+2,1										
VV Součet										
60	K	722175002	Potrubií vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 20x2,8 mm	m	115,710	85,00	344,95	49 749,51	CS ÚRS 2022 01	
PP Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 20 x 2,8										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722175002										
VV Stoup. V3										
VV byt č.1 Hasalíková										
VV studená voda										
VV 1,1+2+4,6+0,6+3,5+3,8+0,4+0,2+0,2+0,1										
VV teplá voda										
VV 6,4+4,4+4,3										
VV byt č.3 Kaderka										
VV studená voda										
VV 0,7+0,7+5,8+1,6+6,7+0,6+0,15+0,75										
VV teplá voda										
VV 2,4+5,7+7+1,1										
VV byt č.4 Dus										
VV studená voda										
VV 3,1+0,75										
VV byt č.2 Dr.Holzer										
VV studená voda										
VV 2,7+1,75+0,75										
VV Stoup. V2										
VV byt č.4 Dus										
VV studená voda										
VV 1,1+0,2+3,9+0,2+0,2+0,6										
VV teplá voda										
VV 5,4+0,2+1+3,9+0,2+0,6										
VV byt č.2 Dr.Holzer										
VV studená voda										
VV 0,7+0,5+2,8+0,6+0,2+0,2+0,2										
VV teplá voda										
VV 0,6+0,55+2+8,7+0,6+0,2										
VV byt č.6 Kaštyl										
VV studená voda										
VV 1										
VV Součet										
VV 110,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"										
VV 115,710										
61	K	722175003	Potrubií vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 25x3,5 mm	m	89,985	120,00	407,51	47 467,99	CS ÚRS 2022 01	
PP Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 25 x 3,5										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722175003										
VV Stoup. V3.1										
VV studená voda										
VV 1+2,7										
VV Stoup. V3										
VV byt č.1 Hasalíková										
VV stoupá k bytu č.2										
VV 4										
VV 0,8+0,6+1,8+5,6										
VV Stoup. V2.1										
VV studená voda										
VV byt č.5										
VV 3,5										
VV byt č.8										
VV 1										
VV stoupá k bytu č.2										
VV 3,2										
VV byt č.6 Kaštyl										
VV 2,7										
VV Součet										
VV 85,7*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"										
VV 89,985										
62	K	722175004	Potrubií vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 32x4,4 mm	m	9,555	170,00	461,88	6 037,61	CS ÚRS 2022 01	
PP Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 32 x 4,4										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722175004										
VV Stoup. V2										
VV studená voda										
VV 2,3										
VV Stoup. V3										
VV studená voda										
VV 5,2+1,6										
VV Součet										
VV 9,1*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"										
VV 9,555										
63	K	722175005	Potrubií vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 40x5,5 mm	m	45,885	350,00	518,98	39 873,15	CS ÚRS 2022 01	
PP Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 40 x 5,5										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722175005										
VV Stoup. V2.1										
VV studená voda										
VV 11,7+1,6										
VV Stoup. V3										
VV v 1PP od vodoměru až po podlahu v 1.16										
VV 18,4										
VV v 1NP od podlahy v 1.16 až do 2NP- výška 1,05 nad podl.										
VV 2NP										
VV 12										
VV Součet										
VV 43,7*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"										
VV 45,885										
64	K	722175006	Potrubií vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 50x6,9 mm	m	22,680	530,00	661,16	27 015,51	CS ÚRS 2022 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 50 x 6,9						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722175006						
	VV		stoup. V2						
	VV		v 1PP od vodoměru až ke schodišti						
	VV		13		13,000				
	VV		stoup. V2						
	VV		8,6		8,600				
	VV		Součet		21,600				
	VV		21,6*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		22,680				
65	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 9 do 13 mm DN do 22 mm	m	119,438	30,00	56,33	10 311,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181231						
	VV		Stoup. V3 potrubí D20						
	VV		byť č.1 Hasalíková						
	VV		studená voda						
	VV		1,1+2+4,6+0,6+3,5+3,8+0,4+0,2+0,2+0,1		16,500				
	VV		byť č.3 Kaderka						
	VV		studená voda						
	VV		0,7+0,7+5,8+1,6+6,7+0,6+0,15+0,75		17,000				
	VV		byť č.4 Dus						
	VV		studená voda						
	VV		3,1+0,75		3,850				
	VV		byť č.2 Dr.Holzer						
	VV		studená voda						
	VV		2,7+1,75+0,75		5,200				
	VV		Stoup. V2 potrubí D20						
	VV		byť č.4 Dus						
	VV		studená voda						
	VV		1,1+0,2+3,9+0,2+0,2+0,6		6,200				
	VV		byť č.2 Dr.Holzer						
	VV		studená voda						
	VV		0,7+0,5+2,8+0,6+0,2+0,2+0,2		5,200				
	VV		byť č.6 Kaštyl						
	VV		studená voda						
	VV		1		1,000				
	VV		Stoup. V3.1 potrubí D25						
	VV		studená voda						
	VV		1+2,7		3,700				
	VV		Stoup. V3 potrubí D25						
	VV		byť č.1 Hasalíková						
	VV		studená voda						
	VV		0,7+2,1+6,6+2,5		11,900				
	VV		byť č.3 Kaderka						
	VV		studená voda						
	VV		12,7		12,700				
	VV		Stoup. V2 potrubí D25						
	VV		byť č.4 Dus						
	VV		studená voda						
	VV		0,8+5,5		6,300				
	VV		stoupá k bytu č.2						
	VV		4		4,000				
	VV		byť č.2 Dr.Holzer						
	VV		studená voda						
	VV		0,8+0,6+1,8+5,6		8,800				
	VV		Stoup. V2.1 potrubí D25						
	VV		studená voda						
	VV		byť č.5						
	VV		3,5		3,500				
	VV		byť č.8						
	VV		1		1,000				
	VV		byť č.6 Kaštyl						
	VV		studená voda						
	VV		1		1,000				
	VV		stoupá k bytu č.2						
	VV		3,2		3,200				
	VV		byť č.6 Kaštyl						
	VV		2,7		2,700				
	VV		Součet		113,750				
	VV		113,75*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		119,438				
66	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 9 do 13 mm DN přes 22 do 45 mm	m	78,120	45,00	62,77	8 418,99	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181232						
	VV		Stoup. V2 potrubí D32						
	VV		studená voda						
	VV		2,3		2,300				
	VV		Stoup. V3 potrubí D32						
	VV		studená voda						
	VV		5,2+1,6		6,800				
	VV		Stoup. V2.1 potrubí D40						
	VV		studená voda						
	VV		11,7+1,6		13,300				
	VV		Stoup. V3 potrubí D40						
	VV		v 1PP od vodoměru až po podlahu v 1.16						
	VV		18,4		18,400				
	VV		v 1NP od podlahy v 1.16 až do 2NP- výška 1,05 nad podl.						
	VV		2NP						
	VV		12		12,000				
	VV		stoup. V2 potrubí D50						
	VV		v 1PP od vodoměru až ke schodišti						
	VV		13		13,000				
	VV		stoup. V2 potrubí D50						
	VV		8,6		8,600				
	VV		Součet		74,400				
	VV		74,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		78,120				
67	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	58,013	45,00	66,74	6 482,37	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181241						
			Online PSC Stoup. V3						
			VV byt č.1 Hasalíková						
			VV teplá voda						
			VV 6,4+4,4+4,3		15,100				
			VV byt č.3 Kaderka						
			VV teplá voda						
			VV 2,4+5,7+7+1,1		16,200				
			VV byt č.4 Dus						
			VV teplá voda						
			VV 5,4+0,2+1+3,9+0,2+0,6		11,300				
			VV byt č.2 Dr.Holzer						
			VV teplá voda						
			VV 0,6+0,55+2+8,7+0,6+0,2		12,650				
			VV Součet		55,250				
			VV 55,25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		58,013				
68	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku DN do 25	kus	49,000	0,00	257,52	12 618,48	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						
			VV stoup.V2						
			VV byt č.4						
			VV 8		8,000				
			VV byt č.2						
			VV 9		9,000				
			VV stoup.V2.1						
			VV 1		1,000				
			VV stoup.V3.1						
			VV 1		1,000				
			VV stoup.V3						
			VV byt č.1						
			VV 13		13,000				
			VV byt č.3						
			VV 13		13,000				
			VV byt č.4						
			VV 2		2,000				
			VV byt č.2						
			VV 2		2,000				
			VV Součet		49,000				
69	K	722190831	Demontáž potrubí z olověných trubek D do 30	m	7,500	0,00	83,84	628,80	CS ÚRS 2022 01
			PP Demontáž potrubí z olověných trubek tlakových do Ø 30						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722190831						
			VV z ZNP až pod strop ve 3NP						
			VV 7,5		7,500				
			VV Součet		7,500				
70	K	722220132	Nástěnka pro pevné trubky s plastovou vsuvkou k nalepení D 20xR 1/2 s jedním závitem	kus	49,000	500,00	140,96	31 407,04	CS ÚRS 2022 01
			PP Armatury s jedním závitem nástěnky s plastovou vsuvkou k nalepení D 20 x R 1/2						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722220132						
			VV stoup.V2						
			VV byt č.4						
			VV 8		8,000				
			VV byt č.2						
			VV 9		9,000				
			VV stoup.V2.1						
			VV 1		1,000				
			VV stoup.V3.1						
			VV 1		1,000				
			VV stoup.V3						
			VV byt č.1						
			VV 13		13,000				
			VV byt č.3						
			VV 13		13,000				
			VV byt č.4						
			VV 2		2,000				
			VV byt č.2						
			VV 2		2,000				
			VV Součet		49,000				
71	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	12,000	0,00	19,51	234,12	CS ÚRS 2022 01
			PP Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 3/4						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722220851						
			VV byt č.1+2+3+4+6						
			VV 3+1+1+2+1		8,000				
			VV rozhlás						
			VV 1+1+1+1		4,000				
			VV Součet		12,000				
72	K	722230112	Ventil přímý G 3/4" s odvodněním a dvěma závit	kus	1,000	500,00	174,99	674,99	CS ÚRS 2022 01
			PP Armatury se dvěma závití ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 3/4"						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722230112						
			VV stoup. V3.1						
			VV 1		1,000				
			VV Součet		1,000				
73	K	722230114	Ventil přímý G 5/4" s odvodněním a dvěma závit	kus	2,000	1 200,00	229,40	2 858,80	CS ÚRS 2022 01
			PP Armatury se dvěma závití ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 5/4"						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722230114						
			VV stoup. V3						
			VV 1+1		2,000				
			VV Součet		2,000				
74	K	722230115	Ventil přímý G 6/4" s odvodněním a dvěma závit	kus	1,000	1 600,00	419,30	2 019,30	CS ÚRS 2022 01
			PP Armatury se dvěma závití ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 6/4"						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722230115						
			VV stoup. V2						
			VV 1		1,000				
			VV Součet		1,000				
75	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	6,000	200,00	97,22	1 783,32	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1/2"						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722232043						
	VV		před kotlem UT - 2ks						
	VV		byt č.1+2+3						
	VV		3*2		6,000				
	VV		Součet		6,000				
76	K	722262226	Vodoměr závitový jednovrtkový suchoběžný dálkový odečet do 40°C G 1/2"x 110 R100 Qn 1,6 m3/h horizont	kus	10,000	2 500,00	494,92	29 949,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednovrtkové suchoběžné pro dálkový odečet G 1/2" x 110 mm Qn 1,6 R100						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722262226						
	VV		stoup. V2						
	VV		byt č. 2+4						
	VV		1+1		2,000				
	VV		stoup. V2.1						
	VV		byt č.5+6+8						
	VV		1+1+1		3,000				
	VV		stoup. V3						
	VV		byt č.1+2+3+4						
	VV		1+1+1+1		4,000				
	VV		stoup. V3.1 byt č.7						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		10,000				
77	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	283,815	0,00	68,41	19 415,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722290226						
78	K	722290234	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	283,815	4,00	50,91	15 584,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722290234						
79	K	R001	Nástěnný výtokový ventil na studenou vodu, pákový, chromovaný G 1/2" s jedním závitěm	soubor	4,000	400,00	564,27	3 857,08	
	PP		Armatury s jedním závitěm ventily výtokové G 1/2"						
	VV		Umyvatka WC na stoup. V3						
	VV		4		4,000				
	VV		Součet		4,000				
80	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 3/4	kus	4,000	0,00	29,50	118,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž armatur závitových se dvěma závitů do G 3/4						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722220861						
	VV		byt č.1+2+3+4						
	VV		1+1+1+1		4,000				
	VV		Součet		4,000				
81	K	722230101	Ventil přímý G 1/2" se dvěma závitů	kus	5,000	300,00	145,84	2 229,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Armatury se dvěma závitů ventily přímé G 1/2"						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722230101						
	VV		stoup. V3 před a za vodoměrem - 2ks						
	VV		byt č.2+4						
	VV		2*2		4,000				
	VV		stoup. V3.1						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		5,000				
82	K	722230102	Ventil přímý G 3/4" se dvěma závitů	kus	14,000	430,00	179,19	8 528,66	CS ÚRS 2022 01
	PP		Armatury se dvěma závitů ventily přímé G 3/4"						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722230102						
	VV		před a za vodoměrem - 2 ks						
	VV		byt č.1+2+3+4+5+6+8						
	VV		7*2		14,000				
	VV		Součet		14,000				
83	K	722260812	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	2,000	0,00	34,26	68,52	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž vodoměrů závitových G 3/4						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722260812						
	VV		rozhlas 2NP						
	VV		1		1,000				
	VV		byt č.7 4NP						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
84	K	998722103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,519	0,00	809,99	420,38	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 12 do 24 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722103						
85	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,519	0,00	612,60	317,94	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						
86	K	722290823	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,075	0,00	2 722,66	204,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722290823						
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty					223 892,61	
87	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	4,000	0,00	260,92	1 043,68	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725110811						
	VV		byt č.1 , 2, 3, 4						
	VV		4		4,000				
	VV		Součet		4,000				
88	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi	soubor	4,000	0,00	221,22	884,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž klozetů kombi						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725110814						
	VV		2NP rozhlas						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž plynových otopných těles skříňových						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725650800						
	VV		byť č.3						
	VV		1		1,000				
102	K	725650805	Demontáž tělesa otopných plynových pro garáže	soubor	1,000	0,00	339,20	339,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž plynových otopných těles podokenních nebo bezpečnostních pro garáže						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725650805						
	VV		byť č.1						
	VV		1		1,000				
103	K	R72553100	Elektrický ohřívač průtokový tlakový 4,5 kW, 230 V, spodní montáž	soubor	1,000	3 000,00	516,77	3 516,77	
	PP		Elektrický ohřívač průtokový tlakový 4,5 kW, 230 V, spodní montáž						
	VV		byť č.1						
	VV		1		1,000				
104	K	725610810	Demontáž sporáků plynových	soubor	2,000	0,00	147,48	294,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725610810						
	VV		byť č. 2 a 3						
	VV		1+1		2,000				
	VV		Součet		2,000				
105	K	725619101	Montáž sporáku na zemní plyn	kus	3,000	0,00	1 361,33	4 083,99	CS ÚRS 2022 01
	PP		Plynové sporáky a vařidlové desky bez regulátoru tlaku montáž sporáků na zemní plyn						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725619101						
106	M	54111971	sporák plynový	kus	3,000	7 283,11		21 849,33	CS ÚRS 2022 01
	PP		sporák plynový						
	VV		byť č.2						
	VV		1		1,000				
	VV		byť č.3						
	VV		1		1,000				
	VV		byť č.4						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		3,000				
107	K	725620800	Demontáž vaříčů nebo trub plynových pevně připojených	soubor	1,000	0,00	147,48	147,48	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž plynových vaříčů nebo pečících trub pevně připojených						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725620800						
	VV		byť č.4						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
108	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	8,000	100,00	189,28	2 314,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725813111						
	VV		pod dřež 2 ks						
	VV		byť č.1+2+3+4						
	VV		4*2		8,000				
	VV		Součet		8,000				
109	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	11,000	400,00	132,05	5 852,55	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4"						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725813112						
	VV		u pračky, myčky a pod kotlem UT						
	VV		byť č.1						
	VV		3		3,000				
	VV		byť č.2						
	VV		3		3,000				
	VV		byť č.3						
	VV		3		3,000				
	VV		byť č.4						
	VV		2		2,000				
	VV		Součet		11,000				
110	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	14,000	0,00	103,35	1 446,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž baterii nástěnných do G 3/4						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725820801						
	VV		byť č. 1+2+3+4						
	VV		2+3+3+3		11,000				
	VV		2NP rozhlas						
	VV		1+1+1		3,000				
	VV		Součet		14,000				
111	K	725821325	Baterie dřežová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	4,000	1 100,00	306,71	5 626,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Baterie dřežové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725821325						
	VV		Stoup. K4						
	VV		2		2,000				
	VV		Stoup. K5						
	VV		2		2,000				
	VV		Součet		4,000				
112	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	4,000	1 500,00	349,14	7 396,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725822611						
	VV		stoup. K2						
	VV		2		2,000				
	VV		stoup. K4						
	VV		2		2,000				
	VV		Součet		4,000				
113	K	725831313	Baterie vanová nástěnná páková s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	4,000	1 500,00	473,93	7 895,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725831313						
	VV		Stoup. K2						
	VV		2		2,000				
	VV		Stoup. K4						
	VV		2		2,000				
	VV		Součet		4,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
114	K	725980122	Dvířka 15/20	kus	14,000	100,00	601,08	9 815,12	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dvířka 15/20						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725980122						
	VV		Stoup. V3 v 1NP 1.16						
	VV		1		1,000				
	VV		Stoup. V3.1 v 1NP 1.16						
	VV		1		1,000				
	VV		u vodoměrů - 2ks						
	VV		byt č.1+č.4+č.2						
	VV		3*2		6,000				
	VV		Stoup. V2						
	VV		byt č.2+č.4+č.5 u vodoměrů - 2ks						
	VV		3*2		6,000				
	VV		Součet		14,000				
115	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	3,000	200,00	581,63	2 344,89	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dvířka 30/30						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725980123						
	VV		Stoup. K1						
	VV		1		1,000				
	VV		Stoup. D1						
	VV		1		1,000				
	VV		Stoup. K4						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		3,000				
116	K	R002	spodní skříňka kuchyňské linky dřezová dl. 1,0m, dekor dub	kus	1,000	2 500,00	903,32	3 403,32	
	PP		dolní skříňka kuchyňské linky dl. 1,0m						
	VV		dolní skříňka kuchyňské linky dl. 1,0m, pro osazení dřezu, barva světle hnědá						
	VV		byt č.1 Hasalíková						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
117	K	R003	kuchyňská linka, dl. 2,2 m sestava spodní i horní skříňky, dekor dub	kus	2,000	9 000,00	2 344,41	22 688,82	
	PP		dolní skříňka kuchyňské linky dl. 1,0m						
	VV		spodní skříňky na nožkách						
	VV		byt č.2 Holzer						
	VV		1		1,000				
	VV		byt č.3 Kaderka						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
118	K	R004	kuchyňská linka, horní skříňka kuchyňské linky dřezová dl. 2,2m, dekor dub	kus	2,000	3 000,00	970,54	7 941,08	
	PP		dolní skříňka kuchyňské linky dl. 1,0m						
	VV		horní skříňka kuchyňské linky dl. 2,2 m, barva světle hnědá						
	VV		byt č.2 Holzer						
	VV		1		1,000				
	VV		byt č.3 Kaderka						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
119	K	R72553200	Axiální ventilátor průtok 88 m3/h, 230 V, s čidlem vlhkosti a časovým doběhem	soubor	2,000	500,00	521,00	2 042,00	
	PP		Elektrické ohříváče zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)						
	VV		byt č.2 Holzer koupelna						
	VV		1		1,000				
	VV		byt č.4 Dus koupelna						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
120	K	R72553210	Zpětná klapka k ventilátoru těsná	kus	2,000	300,00	210,50	1 021,00	
	PP		Zpětná klapka k ventilátoru						
	VV		byt č.2 Holzer koupelna						
	VV		1		1,000				
	VV		byt č.4 Dus koupelna						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
121	K	R72553220	Větrací mřížka k ventilátoru 100/154/154 mm se sítkou a přírubou pro venkovní použití	kus	2,000	100,00	104,20	408,40	
	PP		Zpětná klapka k ventilátoru						
	VV		byt č.2 Holzer koupelna						
	VV		1		1,000				
	VV		byt č.4 Dus koupelna						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
122	K	R72553230	Potrubi kruhové k ventilátoru D100 mm PP, bílé	m	1,800	120,00	50,17	306,31	
	PP		Zpětná klapka k ventilátoru						
	VV		byt č.2 Holzer koupelna						
	VV		1,3		1,300				
	VV		byt č.4 Dus koupelna						
	VV		0,5		0,500				
	VV		Součet		1,800				
123	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,570	0,00	648,90	369,87	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty 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_01/998725181						
124	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,570	0,00	946,10	539,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998725103						
125	K	725590813	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,755	0,00	2 529,80	1 910,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vyzoboraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725590813						
D	730		Ústřední vytápění					309 115,61	
126	K	7300001/R	ÚT - komplet - viz samostatný rozpočet (samostatná příloha)	soubor	1,000	200 000,00	109 115,61	309 115,61	
	PP		ÚT - komplet - viz samostatný rozpočet (samostatná příloha)						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud						1 191 598,27	
127	K	741000/R	Elektroinstalace silnoproud - komplet - viz samostatný rozpočet (samostatná příloha)	soubor	1,000	600 000,00	591 598,27	1 191 598,27		
D 742			Elektroinstalace - slaboproud						483 654,04	
128	K	742000/R	Elektroinstalace slaboproud - komplet - viz samostatný rozpočet (samostatná příloha)	soubor	1,000	300 000,00	183 654,04	483 654,04		
D 763			Konstrukce suché výstavby						57 885,19	
129	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	14,900	580,00	667,88	18 593,41	CS ÚRS 2022 01	
PP			Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763111333							
130	K	763123315	SDK stěna přesazená bezpečnostní RC3 profil UW+CW 100 desky 2xFRIEH2 12,5 s izolací EI 90 Rw do 51 dB	m2	11,100	1 600,00	997,87	28 836,36	CS ÚRS 2022 01	
PP			Stěna přesazená bezpečnostní ze sádrokartonových desek bezpečnostní třída RC3 s nosnou konstrukcí z ocelových CW a UW profilů dvojitě opláštěná deskami konstrukčními protipožárními impregnovanými DFRIEH2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, Rw do 51 dB profil 100							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763123315							
131	K	763164621	SDK obklad kci tvaru U š do 0,6 m desky 1xH2 12,5	m	5,200	250,00	697,26	4 925,75	CS ÚRS 2022 01	
PP			Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěny deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763164621							
132	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	1,000	70,00	674,19	744,19	CS ÚRS 2022 01	
PP			Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763181311							
133	M	55331589	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	1 860,48		1 860,48	CS ÚRS 2022 01	
PP			zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm							
134	K	998763102	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v přes 12 do 24 m	t	1,122	0,00	1 792,42	2 011,10	CS ÚRS 2022 01	
PP			Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763102							
135	K	998763181	Příplatek k přesunu hmot tonážní pro 763 dřevostavby prováděný bez použití mechanizace	t	1,122	0,00	814,53	913,90	CS ÚRS 2022 01	
PP			Přesun hmot pro dřevostavby 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_01/998763181							
D 766			Konstrukce truhlářské						72 381,94	
136	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	7,000	0,00	889,40	6 225,80	CS ÚRS 2022 01	
PP			Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660001							
137	M	611001/R	dveře jednokřídlé piné 700x1970mm pravé, včetně kování (klika,zámek,...) - komplet	kus	1,000	4 333,56		4 333,56		
PP			dveře jednokřídlé piné 700x1970mm pravé, včetně kování (klika,zámek,...) - komplet							
VV			včetně konečné							
VV			povrchové úpravy							
VV			přesný typ dle PD							
VV			včetně všech							
VV			doplňků dle PD							
VV			byt č.2							
VV			1	1,000						
138	M	611002/R	dveře jednokřídlé piné 800x1970mm pravé nebo levé, včetně kování (klika,zámek,...) - komplet	kus	4,000	4 503,73		18 014,92		
PP			dveře jednokřídlé piné 800x1970mm pravé, včetně kování (klika,zámek,...) - komplet							
VV			včetně konečné							
VV			povrchové úpravy							
VV			přesný typ dle PD							
VV			včetně všech							
VV			doplňků dle PD							
VV			byt č.3							
VV			levé + pravé							
VV			3+1	4,000						
139	M	611003/R	dveře jednokřídlé 2/3 sklo 800x1970mm pravé, včetně kování (klika,zámek,...) - komplet	kus	2,000	5 139,02		10 278,04		
PP			dveře jednokřídlé 2/3 sklo 800x1970mm pravé, včetně kování (klika,zámek,...) - komplet							
VV			včetně konečné							
VV			povrchové úpravy							
VV			přesný typ dle PD							
VV			včetně všech							
VV			doplňků dle PD							
VV			byt č.3							
VV			2	2,000						
140	K	766660021	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	3,000	0,00	1 508,81	4 526,43	CS ÚRS 2022 01	
PP			Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660021							
141	M	611011/R	dveře jednokřídlé protipožární EI 30DP3 800x1970mm levé nebo pravé, včetně kování (klika,zámek,...) - komplet	kus	3,000	9 461,23		28 383,69		
PP			dveře jednokřídlé protipožární EI 30DP3 800x1970mm levé nebo pravé, včetně kování (klika,zámek,...) - komplet							
VV			včetně konečné							
VV			povrchové úpravy							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV přesný typ dle PD VV včetně všech VV doplňků dle PD VV byt č.2 VV levé VV 1 VV byt č.3 VV pravé VV 1 VV byt č.4 VV levé VV 1 VV Součet						
142	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	9,000	0,00	36,08	324,72	CS ÚRS 2022 01
			PP Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766691914						
143	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,138	0,00	1 384,02	190,99	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 12 do 24 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766103						
144	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,138	0,00	752,13	103,79	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 771	Podlahy z dlaždic					29 812,68	
145	K	771574115	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	15,600	140,00	487,35	9 786,66	CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574115 VV byt č.1 VV 6,9 VV byt č.2 VV 4 VV byt č.3 VV 4,7 VV Součet VV 15,600						
146	M	59761605	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 22 do 25ks/m2	m2	17,160	976,75		16 761,03	CS ÚRS 2022 01
			PP dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 22 do 25ks/m2 VV 15,6*1,1 VV 17,160						
147	K	7710001/R	Penetrační nátěr, včetně očištění podkladu (stávající dlažba) - komplet	m2	15,600	40,00	50,76	1 415,86	
			PP Penetrační nátěr, včetně očištění podkladu (stávající dlažba) - komplet VV montáž,dodávka VV včetně všech VV souvisejících prací VV přesný popis dle PD VV byt č.1 VV 6,9 VV byt č.2 VV 4 VV byt č.3 VV 4,7 VV Součet VV 15,600						
148	K	7710004/R	Příplatek za silikonování,kvalitnější spárování,...	m2	15,600	30,00	49,41	1 238,80	
			PP Příplatek za silikonování,kvalitnější spárování,... VV byt č.1 VV 6,9 VV byt č.2 VV 4 VV byt č.3 VV 4,7 VV Součet VV 15,600						
149	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,445	0,00	780,50	347,32	CS ÚRS 2022 01
			PP Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771103						
150	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,445	0,00	591,04	263,01	CS ÚRS 2022 01
			PP Přesun hmot pro podlahy z dlaždic 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_01/998771181						
		D 776	Podlahy povlakové					47 290,93	
151	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	20,540	0,00	34,49	708,42	CS ÚRS 2022 01
			PP Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776111115 VV byt č.1 VV 1,94 VV byt č.2 VV 5,9 VV byt č.3 VV 2+5,9 VV byt č.4 VV 3,3 VV byt č.6 VV 1,5 VV Součet VV 20,540						
152	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	20,540	0,00	71,47	1 467,99	CS ÚRS 2022 01
			PP Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu po odstranění lepidla (po starých krytínech) Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776111116 VV byt č.1						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,94		1,940				
	VV		byt č.2						
	VV		5,9		5,900				
	VV		byt č.3						
	VV		2+5,9		7,900				
	VV		byt č.4						
	VV		3,3		3,300				
	VV		byt č.6						
	VV		1,5		1,500				
	VV		Součet		20,540				
153	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	20,540	0,00	17,02	349,59	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu vysátí podlah						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776111311						
154	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	20,540	20,00	23,00	883,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776121112						
155	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevností 20 MPa tl do 3 mm	m2	20,540	86,00	138,62	4 613,69	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776141111						
156	K	776241111	Lepení hladkých (bez vzoru) pásů ze sametového vinylu	m2	20,540	26,00	152,11	3 658,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž podlahovin ze sametového vinylu lepením pásů hladkých (bez vzoru)						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776241111						
	VV		byt č.1						
	VV		1,94		1,940				
	VV		byt č.2						
	VV		5,9		5,900				
	VV		byt č.3						
	VV		2+5,9		7,900				
	VV		byt č.4						
	VV		3,3		3,300				
	VV		byt č.6						
	VV		1,5		1,500				
	VV		Součet		20,540				
157	M	28411080	vinyl sametový vyrobený systémem vločkování tl 4,3mm, nylon 6.6, hustota vlákn 70mil/m2, zátěž 33, R10, hořlavost Bfl S1, útlum 20dB	m2	22,594	1 213,85		27 425,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		vinyl sametový vyrobený systémem vločkování tl 4,3mm, nylon 6.6, hustota vlákn 70mil/m2, zátěž 33, R10, hořlavost Bfl S1, útlum 20dB						
	VV		20,54*1,1		22,594				
158	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	20,540	10,00	162,43	3 541,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776411111						
	VV		cca 1m2 = cca 1mb						
	VV		byt č.1						
	VV		1,94		1,940				
	VV		byt č.2						
	VV		5,9		5,900				
	VV		byt č.3						
	VV		2+5,9		7,900				
	VV		byt č.4						
	VV		3,3		3,300				
	VV		byt č.6						
	VV		1,5		1,500				
	VV		Součet		20,540				
159	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	20,951	31,42		658,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		lišta soklová PVC 15x50mm						
	VV		20,54*1,02		20,951				
160	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	20,540	0,00	169,03	3 471,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776201812						
	VV		byt č.1						
	VV		1,94		1,940				
	VV		byt č.2						
	VV		5,9		5,900				
	VV		byt č.3						
	VV		2+5,9		7,900				
	VV		byt č.4						
	VV		3,3		3,300				
	VV		byt č.6						
	VV		1,5		1,500				
	VV		Součet		20,540				
161	K	776410811	Odstanění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	20,540	0,00	16,68	342,61	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776410811						
	VV		cca 1m2 = cca 1mb						
	VV		byt č.1						
	VV		1,94		1,940				
	VV		byt č.2						
	VV		5,9		5,900				
	VV		byt č.3						
	VV		2+5,9		7,900				
	VV		byt č.4						
	VV		3,3		3,300				
	VV		byt č.6						
	VV		1,5		1,500				
	VV		Součet		20,540				
162	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,147	0,00	634,15	93,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998776103						
163	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,147	0,00	518,44	76,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998776181										
D		777	Podlahy lité						5 964,82	
164	K	777111101	Zametení podkladu před provedením lité podlahy	m2	15,600	0,00	4,76	74,26	CS ÚRS 2022 01	
PP Příprava podkladu před provedením litých podlah zametení										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/777111101										
VV byt č.1										
VV 6,9										
VV byt č.2										
VV 4										
VV byt č.3										
VV 4,7										
VV Součet										
165	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	15,600	0,00	15,88	247,73	CS ÚRS 2022 01	
PP Příprava podkladu před provedením litých podlah vysátí										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/777111111										
166	K	7770001/R	Vyrovnávací stěrka pod novou dlažbu, včetně penetračního nátěru - komplet	m2	15,600	150,00	190,33	5 309,15		
PP Vyrovnávací stěrka pod novou dlažbu, včetně penetračního nátěru - komplet										
VV montáž,dodávka										
VV včetně všech										
VV souvisejících prací										
VV přesný popis dle PD										
VV byt č.1										
VV 6,9										
VV byt č.2										
VV 4										
VV byt č.3										
VV 4,7										
VV Součet										
167	K	998777103	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,234	0,00	849,70	198,83	CS ÚRS 2022 01	
PP Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998777103										
168	K	998777181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 777 prováděný bez použití mechanizace	t	0,234	0,00	576,30	134,85	CS ÚRS 2022 01	
PP Přesun hmot pro podlahy lité 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_01/998777181										
D		781	Dokončovací práce - obklady						105 451,00	
169	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	73,720	30,00	33,76	4 700,39	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										
VV byt č.1										
VV 19,41										
VV byt č.2										
VV 18,29										
VV byt č.3										
VV 16,2										
VV byt č.4										
VV 15,68										
VV byt č.6										
VV 4,14										
VV Součet										
170	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 22 do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	73,720	180,00	552,85	54 025,70	CS ÚRS 2022 01	
PP Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781474115										
VV byt č.1										
VV 19,41										
VV byt č.2										
VV 18,29										
VV byt č.3										
VV 16,2										
VV byt č.4										
VV 15,68										
VV byt č.6										
VV 4,14										
VV Součet										
171	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	81,092	479,87		38 913,62	CS ÚRS 2022 01	
PP obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2										
VV 73,72*1,1										
VV 81,092										
172	K	7810001/R	Příplatek za silikonování,kvalitnější spárování,řezání prostupů,...	m2	73,720	20,00	59,41	5 854,11		
PP Příplatek za silikonování,kvalitnější spárování,řezání prostupů,...										
VV byt č.1										
VV 19,41										
VV byt č.2										
VV 18,29										
VV byt č.3										
VV 16,2										
VV byt č.4										
VV 15,68										
VV byt č.6										
VV 4,14										
VV Součet										
173	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 12 do 24 m	t	1,427	0,00	780,50	1 113,77	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 12 do 24 m										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781103										
174	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	1,427	0,00	591,04	843,41	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										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781181										
D		783	Dokončovací práce - nátěry						115 557,67	
175	K	783801403	Oprášení omítek před provedením nátěru	m2	110,500	0,00	7,41	818,81	CS ÚRS 2022 01	
PP Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783801403										
VV 1.PP - schody										
VV (výška 1.2m)										
VV 15,6										
VV schodiště a podesty z 1.NP na půdu										
VV (výška 1.2m)										
VV 94,9										
VV Součet										
110,500										
176	K	783817421	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek	m2	110,500	105,00	113,95	24 193,98	CS ÚRS 2022 01	
PP Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783817421										
VV 1.PP - schody										
VV (výška 1.2m)										
VV 15,6										
VV schodiště a podesty z 1.NP na půdu										
VV (výška 1.2m)										
VV 94,9										
VV Součet										
110,500										
177	K	783901203	Jemné broušení dřevěných podlah před provedením nátěru	m2	60,600	0,00	98,47	5 967,28	CS ÚRS 2022 01	
PP Příprava podkladu dřevěných podlah před provedením nátěru broušení jemné										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783901203										
VV schody - stupně a podstupnice										
VV z 1.NP na půdu										
VV 60,6										
178	K	783901403	Vysátí dřevěných podlah před provedením nátěru	m2	60,600	0,00	9,69	587,21	CS ÚRS 2022 01	
PP Příprava podkladu dřevěných podlah před provedením nátěru očištění vysátí										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783901403										
179	K	783901405	Setření za vlhka dřevěných podlah před provedením nátěru	m2	60,600	0,00	8,49	514,49	CS ÚRS 2022 01	
PP Příprava podkladu dřevěných podlah před provedením nátěru očištění setření za vlhka										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783901405										
180	K	783922131	Celoplošné tmelení dřevěných podlah disperzním tmelem	m2	60,600	55,00	148,06	12 305,44	CS ÚRS 2022 01	
PP Tmelení dřevěných podlah plošné (plné), včetně přebroušení tmelových míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783922131										
VV schody - stupně a podstupnice										
VV z 1.NP na půdu										
VV 60,6										
181	K	783943101	Napouštěcí jednonásobný polyuretanový vodou ředitelný nátěr dřevěných podlah	m2	60,600	140,00	68,74	12 649,64	CS ÚRS 2022 01	
PP Napouštěcí nátěr dřevěných podlah jednonásobný včetně broušení polyuretanový vodou ředitelný										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783943101										
VV schody - stupně a podstupnice										
VV z 1.NP na půdu										
VV 60,6										
182	K	783947111	Krycí dvojnásobný polyuretanový vodou ředitelný nátěr dřevěné podlahy	m2	60,600	740,00	216,33	57 953,60	CS ÚRS 2022 01	
PP Krycí (uzavírací) nátěr dřevěných podlah dvojnásobný polyuretanový vodou ředitelný										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783947111										
VV schody - stupně a podstupnice										
VV z 1.NP na půdu										
VV 60,6										
183	K	7839001/R	Nátěr ocelové zárubně jednokřídlé - komplet	kus	1,000	300,00	267,22	567,22		
PP Nátěr ocelové zárubně jednokřídlé - komplet										
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety						159 922,66	
184	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	2 780,780	10,00	36,17	128 388,61	CS ÚRS 2022 01	
PP Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m										
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784221101										
VV byt č.1										
VV 374,82										
VV 374,820										
VV byt č.2										
VV 536,68										
VV 536,680										
VV byt č.3										
VV 390,88										
VV 390,880										
VV byt č.4										
VV 536,68										
VV 536,680										
VV byt č.5										
VV 1										
VV 1,000										
VV byt č.6										
VV 14,68										
VV 14,680										
VV byt č.8										
VV 4										
VV 4,000										
VV 1.PP schody										
VV 56,82										
VV 56,820										
VV 1.NP - chodba 1.16										
VV 313,02										
VV 313,020										
VV schodiště a podesty z 1.NP na půdu										
VV 552,2										
VV 552,200										
VV Součet										
2 780,780										
185	K	7840002/R	Ostatní související práce spojené s malbou	m2	2 780,780	5,00	6,34	31 534,05		
PP Ostatní související práce spojené s malbou										
VV zakrývání podlah a										
VV ostatních konstrukcí,										
VV olepování prvků										
VV lepicí páskou, včetně										
VV demontáže a likvidace										
VV folií, lepicích pásků, ...										
VV 2 780,78										
2 780,780										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					100 000,00	
D	VRN0		Vedlejší rozpočtové náklady					100 000,00	
186	K	1000001/R	Zařízení staveniště	soubor	1,000	0,00	30 000,00	30 000,00	
	PP		Zařízení staveniště						
	VV		zřízení, provoz						
	VV		a likvidace						
	VV		včetně uvední ploch						
	VV		do původního stavu						
	VV		1		1,000				
187	K	1000002/R	Provozní vlivy	soubor	1,000	0,00	40 000,00	40 000,00	
	PP		Provozní vlivy						
188	K	1000003/R	Nepředvídané náklady (cca 2% z celkové ceny)	soubor	1,000	0,00	30 000,00	30 000,00	
	PP		Nepředvídané náklady (cca 2% z celkové ceny)						