

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 1318
Zakázka: **Stavební úpravy objektu č.p. 1 Slatiny**

KSO:
Místo: Slatiny

CC-CZ:
Datum: 07.02.2024

Zadavatel:
Obec Slatiny, č.p. 19, 506 01 Slatiny

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Luboš Lonský

IČ: 167 41 234
DIČ: CZ6404131008

Projektant:
S atelier s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH 8 826 833,46

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	8 826 833,46	1 853 635,03
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 10 680 468,49

LUBOŠ LONSKÝ
STAVEBNÍ FIRMA ①
507 34 ŽLUNICE 122
IČO 16741234, DIČ CZ6404131008
TEL, FAX 493 595 110, 663 295 100

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Zakázka: Stavební úpravy objektu č.p. 1 Slatiny

Místo: Slatiny

Datum:

Zadavatel: Obec Slatiny, č.p. 19, 506 01 Slatiny

Projektant:

Uchazeč: Luboš Lonský

Zpracovatel:

Kód		Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady zakázky celkem				
1	D 1-1 stavební část	6 664 400,96	8 063 925,16	STA
2	D 1-4 ZTI	366 609,60	443 597,62	STA
3	D 1-5 EL	475 737,00	575 641,77	STA
4	D 1-6 ÚT	488 552,40	591 148,40	STA
5	D 1-7 VZD	82 687,00	100 051,27	STA
6	D 1-8 PLYN	73 293,50	88 685,14	STA
7	D 1-9 SLAB	260 553,00	315 269,13	STA
8	D 1-10 DČOV	0,00	0,00	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	415 000,00	502 150,00	VON



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Stavební úpravy objektu č.p. 1 Slatiny

Objekt:

1 - D 1-1 stavební část

KSO:

Místo: Slatiny

Zadavatel:

Obec Slatiny, č.p. 19, 506 01 Slatiny

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

S atelier s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 8. 6. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

6 664 400,96

DPH základní
snižená

Základ daně
6 664 400,96
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
1 399 524,20
0,00

Cena s DPH

8 063 925,16



LUBOŠ LONSKÝ ①
STAVEBNÍ FIRMA
507 34 ŽLUNICE 122
IČO 16741234, DIČ CZ6404131008
TEL, FAX 493 595 110, 643 295 100



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavební úpravy objektu č.p. 1 Slatiny

1 - D 1-1 stavební část

Místo:

Zadavatel: Obec Slatiny, č.p. 19, 506 01 Slatiny

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 8. 6. 2022

Projektant: S atelier s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem

6 664 400,96

HSV - Práce a dodávky HSV

3 044 211,25

1 - Zemní práce	31 880,27
3 - Svislé a kompletní konstrukce	650 752,95
4 - Vodorovné konstrukce	127 027,00
5 - Komunikace pozemní	23 269,28
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 230 885,98
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	582 328,01
997 - Přesun sutě	306 542,80
998 - Přesun hmot	91 524,96

PSV - PSV

3 603 264,71

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	139 588,83
713 - Izolace tepelné	82 922,02
762 - Konstrukce tesařské	228 033,85
763 - Konstrukce suché výstavby	205 219,45
764 - Konstrukce klempířské	34 434,11
766 - Konstrukce truhlářské	678 277,82
766A - Plastové výrobky	541 787,00
767 - Konstrukce zámečnické	379 141,77
771 - Podlahy z dlaždic	173 143,00
776 - Podlahy povlakové	266 605,71
781 - Dokončovací práce - obklady	260 780,81
782 - Dokončovací práce - obklady z kamene	182 278,47
783 - Dokončovací práce - nátěry	232 883,19
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	161 918,40
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	36 250,28

M - M

6 925,00

ZPPO - Zabezpečení požární ochranou 6 925,00

Ostatní - Ostatní

10 000,00

INFS - Informační systém 10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Stavební úpravy objektu č.p. 1 Slatiny

Objekt:

1 - D 1-1 stavební část

Místo:

Slatiny

Datum:

8. 6. 2022

Zadavatel:

Obec Slatiny, č.p. 19, 506 01 Slatiny

Projektant:

S atelier s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

6 664 400,96

D HSV

Práce a dodávky HSV

3 044 211,25

D 1

Zemní práce

31 880,27

1 K 130901113

Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suťi na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdíva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou

m3

5,760

2 420,00

13 987,60

CS ÚRS 2022 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/130901113

VV

odpadní jímka

VV

(2,6+1,8+2,6+1,8)*0,3*2,0

5,280

VV

konstrukce pod schodištěm v l.n.p

VV

0,5

0,500

VV

Součet

5,780

2 K 139751101

Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3

m3

2,320

1 428,00

3 312,96

CS ÚRS 2022 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/139751101

VV

zemina pod schodištěm l.n.p - posunutí schodiště

VV

(1,45*0,8)*2,0

2,320

VV

Součet

2,320

3 K 162251101

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m

m3

15,066

60,30

908,48

CS ÚRS 2022 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251101

VV

výkopek

VV

(5,28+2,253)*2

15,066

VV

Součet

15,066

4 K 167151101

Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

m3

7,533

298,00

2 244,83

CS ÚRS 2022 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101

VV

výkopek

VV

(5,28+2,253)

7,533

VV

Součet

7,533

5 K 174101101

Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách

m3

13,200

139,50

1 841,40

CS ÚRS 2022 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101

VV

odpadní jímka

VV

(2,6+1,8+2,6+1,8)*1,5

13,200

VV

Součet

13,200

6 K 181351003

Rozprostření a urovňování ornice v rovinně nebo ve svalu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm

m2

71,000

135,00

9 585,00

CS ÚRS 2022 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351003

VV

(5,0+2,0+6,0+6,0+2,0+14,5)*2,0

71,000

VV

Součet

71,000

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

650 752,95

7 K 310238211

Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou

m3

2,166

6 650,00

14 403,90

CS ÚRS 2022 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310238211

VV

nadezdávka nad překlady

VV

(1,2)*0,3*0,2*1

0,072

VV

(1,5)*0,45*0,2*5

0,675

VV

(1,8)*0,45*0,2*1

0,162

6250

VV

(2,4)*0,45*0,2*1

0,216

VV

(2,4)*0,3*0,2*1

0,144

VV

(2,35)*0,3*0,2*1

0,141

VV

(2,4)*0,3*0,2*1

0,144

VV

(3,4)*0,45*0,2*2

0,612

VV

Součet

0,612

8 K 310239211

Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou

m3

2,470

6 500,00

16 055,00

CS ÚRS 2022 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310239211

VV

l.n.p

VV

(1,0*2,2)*0,2

0,440

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		0,3					
	W		ll.np					
	W		(1,0*2,2)*0,2		0,440			
	W		(1,0*2,2)*0,45		0,990			
	W		0,3		0,300			
	W		Součet		2,470			
9	K	317121151	Montáž překladů ze železobetonových prefabrikátů dodatečně do připravených rýh, světlosti otvoru do 1050 mm	kus	17,000	360,00	6 120,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317121151					
	W		dl.1200 mm					
	W		2		2,000			
	W		dl.1500 mm					
	W		15		15,000			
	W		Součet		17,000			
10	M	593211060	překlad železobetonový RZP 1190x140x215mm	kus	2,000	485,00	970,00	CS ÚRS 2022 01
11	M	593211070	překlad železobetonový RZP 1490x140x215mm	kus	15,000	655,00	9 825,00	CS ÚRS 2022 01
12	K	317121251	Montáž překladů ze železobetonových prefabrikátů dodatečně do připravených rýh, světlosti otvoru přes 1050 do 1800 mm	kus	8,000	450,00	3 600,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317121251					
	W		dl. 1800 mm					
	W		3		3,000			
	W		dl. 2400 mm					
	W		3+2		5,000			
	W		Součet		8,000			
13	M	593211080	překlad železobetonový RZP 1790x140x215mm	kus	3,000	830,00	2 490,00	CS ÚRS 2022 01
14	M	593211090	překlad železobetonový RZP 2390x140x215mm	kus	5,000	1 290,00	6 450,00	CS ÚRS 2022 01
15	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,693	7 800,00	5 405,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317234410					
	W		(0,3*0,2)*2,35*1		0,141			
	W		(0,3*0,2)*2,4*1		0,144			
	W		(0,3*0,2)*3,4*2		0,408			
	W		Součet		0,693			
16	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	2,004	59 500,00	119 238,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317944323					
	W		lc. 160 mm překlady					
	W		2,35*0,0179*3		0,126			
	W		2,4*0,0179*3		0,129			
	W		3,4*0,0179*6		0,365			
	W		lc. 160 mm stropy					
	W		4,0*0,0179*6		0,430			
	W		lc. 200 mm stropy					
	W		5,2*0,0262*7		0,954			
	W		Součet		2,004			
17	K	319231212	Dodatečná izolace zdíva podřezáním řetězovou pilou zdíva cihelného, tloušťky do 300 mm	m2	0,900	4 500,00	4 050,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/319231212					
	W		l.np					
	W		(3,0)*0,2		0,600			
	W		(1,0)*0,3		0,300			
	W		Součet		0,900			
18	K	319231213	Dodatečná izolace zdíva podřezáním řetězovou pilou zdíva cihelného, tloušťky přes 300 do 600 mm	m2	16,810	4 500,00	75 645,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/319231213					
	W		l.np					
	W		(4,8+4,8+4,0)*0,35		4,760			
	W		-(1,0+1,0)*0,35		-0,700			
	W		(4,5+5,5+5,5+3,6+13,2)*0,5		16,150			
	W		-(1,2+1,0+1,0+1,0+1,3+1,3)*0,5		-3,400			
	W		Součet		16,810			
19	K	319231214	Dodatečná izolace zdíva podřezáním řetězovou pilou zdíva cihelného, tloušťky přes 600 do 800 mm	m2	33,020	4 500,00	148 590,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/319231214					
	W		l.np					
	W		(6,0+6,0+13,2+13,9+13,2-1,5)*0,65		33,020			
	W		Součet		33,020			
20	K	340237212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	8,000	395,00	3 160,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340237212					
	W		l.pp					
	W		8		8,000			
	W		Součet		8,000			
21	K	342272323	Příčky z párobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	74,215	890,00	66 051,35	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272323					
	W		l.np					
	W		(1,65+1,2+2,25+1,65+1,0+1,4+1,5+2,6)*3,5		46,375			
	W		(1,2)*2,2		2,640			
	W		-(0,6*2,0)*2		-2,400			
	W		-(0,7*2,0)*2		-2,800			
	W		-(0,8*2,0)*2		-3,200			
	W		ll.np					
	W		(1,6+1,2+4,0+1,0+1,0+4,0)*3,5		44,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV							
	WV		-(0,7*2,0)*4		-5,600			
	WV		-(0,8*2,0)*2		-3,200			
	WV		Součet		74,215			
22	K	342272523	Příčky z párobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 150 mm	m ²	25,900	1 120,00	29 008,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/342272523					
	WV		I.np					
	WV		(1,8+2,0)*3,5		13,300			
	WV		II.np					
	WV		(1,8+1,8)*3,5		12,600			
	WV		Součet		25,900			
23	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m ²	4,620	965,00	4 458,30	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244381					
	WV		ič.180 mm					
	WV		(2,35*0,2)*2*1		0,940			
	WV		(2,4*0,2)*2*1		0,960			
	WV		(3,4*0,2)*2*2		2,720			
	WV		Součet		4,620			
24	K	349231811	Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m ²	96,595	1 400,00	135 233,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/01/349231811					
	WV		I.np					
	WV		okna					
	WV		(2,15*0,65)*2*9		25,155			
	WV		(1,4*0,65)*2*2		3,640			
	WV		dveře, otvory					
	WV		(2,5*0,3)*2*1		1,500			
	WV		(2,5*0,45)*2*1		2,250			
	WV		(2,2*0,3)*2*1		1,320			
	WV		(2,2*0,45)*2*3		5,940			
	WV		II.np					
	WV		(2,15*0,65)*2*10		27,950			
	WV		(1,4*0,65)*2*2		3,640			
	WV		(2,0*0,65)*2*1		2,600			
	WV		(1,0*0,65)*2*1		1,300			
	WV		dveře, otvory					
	WV		(2,5*0,3)*2*1		1,500			
	WV		(2,2*0,45)*2*10		19,800			
	WV		Součet		96,595			
D	4		Vodárenné konstrukce					
25	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 25/30	m ³	6,984	4 500,00	31 428,00	CS ÚRS 2022 01
	WV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411321414					
	WV		stropní konstrukce nad I.np					
	WV		(3,6*5,0)*0,15		2,700			
	WV		(4,8*5,95)*0,15		4,284			
	WV		Součet		6,984			
26	K	411354213	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz s povrchem lesklým, výšky vln 60 mm, tl. plechu 0,75 mm	m ²	46,560	1 300,00	60 528,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411354213					
	WV		stropní konstrukce nad I.np					
	WV		(3,6*5,0)		18,000			
	WV		(4,8*5,95)		28,560			
	WV		Součet		46,560			
27	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KAR1	t	0,248	60 000,00	14 880,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411362021					
	WV		stropní konstrukce nad I.np					
	WV		(3,6*5,0)*0,00444*1,2		0,096			
	WV		(4,8*5,95)*0,00444*1,2		0,152			
	WV		Součet		0,248			
28	K	413231221	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami trámů, průřezu přes 0,02 do 0,04 m ²	kus	28,000	250,00	7 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/413231221					
	WV		strop nad II.np					
	WV		9*2		18,000			
	WV		5*2		10,000			
	WV		Součet		28,000			
29	K	413232221	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	28,000	330,00	8 580,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		strop nad l.np					
	W		6*2		12,000			
	W		7*2		14,000			
	W		Součet		26,000			
30	K	434191423	Osazování schodišťových stupňů kamenných s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů pemrlovaných nebo ostatních	m	5,800	795,00	4 611,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC							
	W		(1,45)*4		5,800			
	W		Součet		5,800			
	D	5	Komunikace pozemní				23	
31	K	564861111	Podklad ze štěrkodří ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	14,550	275,00	4 001,25	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC							
	W		venkovní rampa					
	W		(1,5*9,7)		14,550			
	W		Součet		14,550			
32	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	14,550	295,00	4 292,25	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC							
	W		venkovní rampa					
	W		(1,5*9,7)		14,550			
	W		Součet		14,550			
33	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	15,278	385,00	5 882,03	CS ÚRS 2022 01
	W		14,55*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		15,278			
	W		Součet		15,278			
34	K	635111242	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním z kameniva hrubého 16-32	m3	7,275	1 250,00	9 093,75	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC							
	W		venkovní rampa					
	W		(1,5*9,7)*0,5		7,275			
	W		Součet		7,275			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 230 885,98	
35	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	110,400	335,00	36 984,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC							
	W		l.np					
	W		m.č. 109		35,100			
	W		35,1					
	W		m.č. 110		13,700			
	W		13,7					
	W		m.č. 111		19,700			
	W		19,7					
	W		ll. np		27,700			
	W		27,7					
	W		podkroví					
	W		m.č. 302		14,200			
	W		14,2					
	W		Součet					
36	K	611325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	58,700	495,00	29 056,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC							
	W		l.pp					
	W		m.č. 001		11,600			
	W		11,6					
	W		m.č. 002		24,100			
	W		24,1					
	W		m.č. 003		15,100			
	W		15,1					
	W		m.č. 004		7,900			
	W		7,9					
	W		Součet		58,700			
37	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	137,330		26 779,35	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC							
	W		l.np					
	W		m.č. 101		9,300			
	W		(0,9+1,65+1,65+2,0)*1,5					
	W		m.č. 102		8,250			
	W		(1,8+0,9+1,0+1,8)*1,5					
	W		m.č. 103		16,275			
	W		(1,2+2,25+1,2)*3,5					
	W		(-0,7*2,0)*2		-2,800			
	W		(-0,8*2,0)*1		-1,600			
	W		m.č. 104					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(1,4+0,5+2,6)*3,5 m.č. 105		15,750			
	W		(1,5+1,0)*2,0 m.č. 106		5,000			
	W		(1,5+2,5)*2,0 m.č. 107		8,000			
	W		(1,2)*0,7 m.č. 109		0,840			
	W		(1,95+1,7)*1,5 m.č. 109		5,475			
	W		(1,7)*3,5 m.č. 201		5,950			
	W		(1,2)*2,2 m.č. 202		2,640			
	W		-(0,8*2,0)*1 ll.np		-1,600			
	W		m.č. 201					
	W		(0,9+1,6+1,6+2,0)*1,5 m.č. 202		9,150			
	W		(1,8+0,9+1,0+1,8)*1,5 m.č. 203		8,250			
	W		(1,2+2,25+1,2)*3,5 m.č. 204		16,275			
	W		-(0,7*2,0)*2		-2,800			
	W		-(0,8*2,0)*1		-1,600			
	W		(1,8+1,7)*2,0 m.č. 205		7,000			
	W		-(0,8*0,5)*1		-0,400			
	W		(1,0+2,0)*1,5 m.č. 206		4,500			
	W		(1,0+1,9)*3,5 m.č. 207		10,150			
	W		-(0,7*2,0)*1		-1,400			
	W		(4,0)*3,5 m.č. 208		14,000			
	W		-(1,2*1,5)		-1,800			
	W		-(2,0*0,6)		-1,200			
	W		-(0,7*2,0)*1		-1,400			
	W		(1,7+1,25)*3,5		10,325			
	W		-(0,8*2,0)*2		-3,200			
	W		Součet		137,330			
38	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	108,300	125,00	13 537,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612311131					
	W		ll.np					
	W		m.č. 101					
	W		(0,9+1,65+1,65+2,0)*1,2 m.č. 102		7,440			
	W		(1,8+0,9+1,0+1,8)*1,2 m.č. 103		6,600			
	W		(1,2+2,25+1,2)*2,7 m.č. 104		12,555			
	W		-(0,7*2,0)*2		-2,800			
	W		-(0,8*2,0)*1		-1,600			
	W		(1,4+0,5+2,6)*3,2 m.č. 105		14,400			
	W		(1,5+1,0)*0,7 m.č. 106		1,750			
	W		(1,5+2,5)*0,7 m.č. 107		2,800			
	W		(1,2)*0,7 m.č. 109		0,840			
	W		(1,95+1,7)*1,2 m.č. 109		4,380			
	W		(1,7)*3,2 m.č. 201		5,440			
	W		(1,2)*2,2 m.č. 202		2,640			
	W		-(0,8*2,0)*1 ll.np		-1,600			
	W		m.č. 201					
	W		(0,9+1,6+1,6+2,0)*1,2 m.č. 202		7,320			
	W		(1,8+0,9+1,0+1,8)*1,2 m.č. 203		6,600			
	W		(1,2+2,25+1,2)*3,2 m.č. 204		14,880			
	W		-(0,7*2,0)*2		-2,800			
	W		-(0,8*2,0)*1		-1,600			
	W		(1,8+1,7)*1,7 m.č. 205		5,950			
	W		-(0,8*0,5)*1		-0,400			
	W		(1,0+2,0)*0,7 m.č. 206		2,100			
	W		(1,0+1,9)*3,2 m.č. 207		9,280			
	W		-(0,7*2,0)*1		-1,400			
	W		(4,0)*3,2 m.č. 208		12,800			
	W		-(1,2*1,5)		-1,800			
	W		-(2,0*0,6)		-1,200			
	W		-(0,7*2,0)*1		-1,400			
	W		(1,7+1,25)*3,5		10,325			
	W		-(0,8*2,0)*2		-3,200			
	W		Součet		108,300			
39	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvě, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	867,524	280,00	242 906,72	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS					
	W		ll.np					
	W		m.č. 101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(1,65+0,9+2,05+1,65)*3,5					
	VV		(0,8+0,8)*0,15*1			0,240		
	VV		(2,15+1,2+2,15)*0,4*1			2,200		
	VV		-(1,2*2,15)*1			-2,580		
	VV		m.č. 102					
	VV		(0,9+1,0+1,0+1,0)*3,5			13,650		
	VV		(1,4+0,9+1,4)*0,4			1,480		
	VV		-(0,9*1,4)*1			-1,260		
	VV		m.č. 103					
	VV		(2,25+0,1+0,1)*3,5			8,575		
	VV		-(0,8*2,0)*1			-1,600		
	VV		m.č. 104					
	VV		(2,9+4,0+2,4)*3,5			32,550		
	VV		(0,8+0,8)*0,15*1			0,240		
	VV		(2,15+1,2+2,15)*0,4*1			2,200		
	VV		-(1,2*2,15)*1			-2,580		
	VV		-(0,8*2,0)*1			-1,600		
	VV		m.č. 105					
	VV		(1,0+1,5)*3,5			8,750		
	VV		-(0,8*2,0)*1			-1,600		
	VV		m.č. 106					
	VV		(2,5+1,5)*3,5			14,000		
	VV		(2,2+1,3+2,2)*0,3			1,710		
	VV		-(0,8*2,0)*1			-1,600		
	VV		m.č. 107					
	VV		(1,7+1,95)*3,5			12,775		
	VV		(1,4+0,9+1,4)*0,4			1,480		
	VV		-(0,9*1,4)*1			-1,260		
	VV		m.č. 108					
	VV		(4,8+5,95+4,8+5,95)*3,5			75,250		
	VV		(0,8+0,8)*0,15*3			0,720		
	VV		(2,15+1,2+2,15)*0,4*3			6,600		
	VV		(2,2+1,0+2,2)*0,4*2			4,320		
	VV		(2,2+1,3+2,2)*0,4*1			2,280		
	VV		-(1,2*2,15)*3			-7,740		
	VV		-(0,8*2,0)*4			-6,400		
	VV		m.č. 109					
	VV		(8,8+1,8+4,1+5,4+2,75+1,5+1,3+4,0+0,5+3,5+5,2)*3,5			135,975		
	VV		(3,5+1,8+3,5)*0,4*1			3,520		
	VV		(2,3+1,5+2,3)*0,4*1			2,440		
	VV		-(0,8*2,0)*6			-9,600		
	VV		-(1,6+3,5)*1			-5,100		
	VV		-(1,5*2,3)*1			-3,450		
	VV		(5,5+2,75+5,5)*4,0			55,000		
	VV		(2,0+1,0+2,0)*0,4*1			2,000		
	VV		-(1,0*2,0)*1			-2,000		
	VV		m.č. 110					
	VV		(4,8+2,6+4,8+2,6)*3,5			51,800		
	VV		(0,8+0,8)*0,15*1			0,240		
	VV		(2,15+1,2+2,15)*0,4*1			2,200		
	VV		(2,2+1,0+2,2)*0,4*1			2,160		
	VV		(2,2+1,0+2,2)*0,3*2			3,240		
	VV		-(1,2*2,15)*1			-2,580		
	VV		-(0,8*2,0)*3			-4,800		
	VV		m.č. 111					
	VV		(4,8+3,9+4,8+3,9)*3,5			60,900		
	VV		(0,8+0,8)*0,15*2			0,480		
	VV		(2,15+1,2+2,15)*0,4*2			4,400		
	VV		(2,2+1,3+2,2)*0,4*1			2,280		
	VV		-(1,2*2,15)*2			-5,160		
	VV		-(0,8*2,0)*2			-3,200		
	VV		m.č. 112					
	VV		(5,0+3,6+5,0+3,6)*3,5			60,200		
	VV		(0,8+0,8)*0,15*1			0,240		
	VV		(2,15+1,2+2,15)*0,4*1			2,200		
	VV		(2,2+1,3+2,2)*0,4*1			2,280		
	VV		-(1,2*2,15)*1			-2,580		
	VV		-(0,8*2,0)*1			-1,600		
	VV		ll.no					
	VV		m.č. 201					
	VV		(1,6+0,9+2,05+1,6)*3,5			21,525		
	VV		(2,15+1,2+2,15)*0,4*1			2,200		
	VV		-(1,2*2,15)*1			-2,580		
	VV		m.č. 202					
	VV		(0,9+1,0+1,0+1,0)*3,5			13,650		
	VV		(1,4+0,9+1,4)*0,4			1,480		
	VV		-(0,9*1,4)*1			-1,260		
	VV		m.č. 203					
	VV		(2,25+0,1+0,1)*3,5			8,575		
	VV		-(0,8*2,0)*1			-1,600		
	VV		m.č. 204					
	VV		(1,7+1,8)*3,5			12,250		
	VV		(1,4+1,2+1,4)*0,4			1,600		
	VV		-(1,2*1,4)*1			-1,680		
	VV		m.č. 205					
	VV		(2,0+1,0)*3,5			10,500		
	VV		-(0,7*2,0)*1			-1,400		
	VV		m.č. 206					
	VV		(1,9+1,0)*3,5			10,150		
	VV		m.č. 207					
	VV		(2,95+4,0+2,95)*3,5			34,650		
	VV		(2,15+1,2+2,15)*0,4*1			2,200		
	VV		(2,2+1,3+2,2)*0,4*1			2,280		
	VV		-(1,2*2,15)*1			-2,580		
	VV		-(1,1*2,0)*1			-2,200		
	VV		-(0,9*2,0)*1			-1,800		
	VV		m.č. 208					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		(4,5+1,8+0,5+2,35+5,4)*3,5					
	WV		(2,2+1,65+2,2)*0,4*2		4,840			
	WV		(1,25+2,2)*0,4*1		1,380			
	WV		(2,2+1,1+2,2)*0,4*1		2,200			
	WV		-(0,8*2,0)*1		-1,600			
	WV		-(0,9*2,0)*1		-1,800			
	WV		-(1,45*2,0)*2		-5,800			
	WV		m.č. 209					
	WV		(4,8+13,15+4,8+13,15)*3,5		125,650			
	WV		(7,3+3,6+7,3+3,6)*3,5		76,300			
	WV		(2,2+3,0+2,0)*0,5*1		3,600			
	WV		(2,15+1,2+2,15)*0,4*8		17,600			
	WV		-(1,2*2,15)*8		-20,640			
	WV		-(1,1*2,0)*1		-2,200			
	WV		-(1,45*2,0)*2		-5,800			
	WV		-(3,0*2,2)*2		-13,200			
	WV		podkrovní					
	WV		m.č. 302					
	WV		(5,5+2,75+5,5+2,75)*4,0		66,000			
	WV		(1,0+1,0+1,0)*0,4*1		1,200			
	WV		(2,0+1,0+2,0)*0,4*1		2,000			
	WV		-(1,0*1,0)*1		-1,000			
	WV		-(0,7*1,8)*1		-1,260			
	WV		obklady					
	WV		-70,991		-70,991			
	WV				867,524			
40	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu oprávaných ploch přes 30 do 50%	m2	146,060	370,00	54 042,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325423					
	WV		l.p.p					
	WV		m.č. 001					
	WV		(4,4+2,5+4,4+2,5)*2,0		27,600			
	WV		(1,8+1,0+1,8)*0,6		2,760			
	WV		(0,9+0,95+0,9)*0,3		0,825			
	WV		-(0,85*1,75)*1		-1,488			
	WV		-(0,75*0,75)*1		-0,563			
	WV		m.č. 002					
	WV		(5,35+4,4+5,35+4,4)*1,9		37,050			
	WV		(1,8+0,95+1,8)*0,6		2,730			
	WV		(0,35+0,95+0,35)*0,3		0,495			
	WV		-(0,85*1,75)*1		-1,488			
	WV		-(0,75*0,35)*1		-0,263			
	WV		m.č. 003					
	WV		(3,85+3,8+3,85+3,8)*2,0		30,600			
	WV		(1,7+1,1+1,7)*0,4		1,800			
	WV		(0,9+1,0+0,9)*0,5		1,400			
	WV		-(0,9*1,7)*1		-1,530			
	WV		m.č. 004					
	WV		(4,45+1,65+4,45+1,65)*2,0		24,400			
	WV		(4,0+0,95+4,0+0,95)*2,5		24,750			
	WV		-(0,85*1,75)*1		-1,488			
	WV		-(0,9*1,7)*1		-1,530			
	WV		Součet					
41	K	612331121	Omítky cementové vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	70,991	365,00	25 911,72	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612331121					
	WV		l.np					
	WV		m.č. 101					
	WV		(1,65+0,9+2,05+1,65)*2,05		12,813			
	WV		(1,2+1,2)*0,3		0,720			
	WV		(0,8+0,8)*0,15		0,240			
	WV		-(1,2*1,2)*1		-1,440			
	WV		m.č. 102					
	WV		(0,9+1,0+0,3+1,0+1,0)*2,05		8,610			
	WV		(0,55+0,55)*0,45		0,495			
	WV		-(0,9*0,55)*1		-0,495			
	WV		m.č. 105					
	WV		(1,5)*1,5		2,250			
	WV		m.č. 106					
	WV		(2,5+0,4+0,4+1,5)*1,5		7,200			
	WV		-(0,8*1,5)*1		-1,200			
	WV		m.č. 107					
	WV		(1,7+1,95)*2,05		7,483			
	WV		(0,55+0,55)*0,45		0,495			
	WV		-(0,9*0,55)*1		-0,495			
	WV		m.č. 111					
	WV		(1,6+0,7)*0,6		1,380			
	WV		ll.np					
	WV		m.č. 201					
	WV		(1,6+0,9+2,0+1,6)*2,05		12,505			
	WV		(1,2+1,2)*0,45		1,080			
	WV		-(1,2*1,2)*1		-1,440			
	WV		m.č. 202					
	WV		(0,9+1,0+0,3+1,0+1,0)*2,05		8,610			
	WV		(0,55+0,55)*0,45		0,495			
	WV		-(0,9*0,55)*1		-0,495			
	WV		m.č. 204					
	WV		(1,7+1,8)*2,05		7,175			
	WV		(0,55+0,55)*0,45		0,495			
	WV		-(1,2*0,55)*1		-0,660			
	WV		m.č. 205					
	WV		(2,0+1,0)*2,05		6,150			
	WV		-(0,7*2,0)*1		-1,400			

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv	m.č. 207					
	vv	(0,7)*0,6					
	vv	Součet		70,991			
42	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, poclah, obkladů apod.	m	406,500	92,00	37 398,00 CS
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619995001					
	vv	I.np					
	vv	m.č.101					
	vv	(0,9+1,65+0,9+0,95)		4,400			
	vv	(0,9)		0,900			
	vv	(2,05+1,65+1,35+0,95)		6,000			
	vv	(1,25+1,2+1,25+0,45+0,45)		4,600			
	vv	(0,85+0,85)		1,700			
	vv	m.č. 102					
	vv	(1,75+0,9+1,05+0,2)		3,900			
	vv	(1,75+1,0+1,05+1,0)		4,800			
	vv	(0,2+0,2+0,1+0,1+0,3+0,3)		1,200			
	vv	(0,5+0,9+0,5+0,45+0,45)		2,800			
	vv	(1,0)		1,000			
	vv	okna					
	vv	I.np					
	vv	(2,15+1,2+2,15)*2*9		99,000			
	vv	(1,4+0,9+1,4)*2*2		14,800			
	vv	II.np					
	vv	(2,15+1,2+2,15)*2*10		110,000			
	vv	(1,4+0,9+1,4)*2*1		7,400			
	vv	(1,4-1,2+1,4)*2*1		8,000			
	vv	(2,0+1,0+2,0)*2*1		10,000			
	vv	(1,0+1,0+1,0)*2*1		6,000			
	vv	obklady					
	vv	120,0		120,000			
	vv			406,500			
43	K	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	213,942	48,50	10 376,19 CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131101					
	vv	50% venkovní fasády					
	vv	427,883/2		213,942			
	vv	Součet		213,942			
	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	427,883	42,00	17 971,09 CS ÚRS
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131121					
	vv	venkovní fasáda					
	vv	fasáda čelní					
	vv	(12,9)*8,5					
	vv	(2,15+1,2+2,15)*0,15*5					
	vv	(3,5+1,65+3,5)*0,15*1					
	vv	-(1,2*2,15)*5					
	vv	-(1,65*3,5)*1					
	vv	fasáda boční					
	vv	(14,45)*8,5					
	vv	(2,15+1,2+2,15)*0,15*8					
	vv	-(1,2*2,15)*8					
	vv	fasáda zadní					
	vv	(12,9)*8,5		109,650			
	vv	(2,15+1,2+2,15)*0,15*6		4,950			
	vv	-(1,2*2,15)*6		-15,480			
	vv	fasáda boční					
	vv	(14,45)*8,5		122,825			
	vv	(1,4+0,9+1,4)*0,15*3		1,665			
	vv	(1,4+1,2+1,4)*0,15*1		0,600			
	vv	(2,0+1,0+2,0)*0,15*1		0,750			
	vv	(1,0+1,0+1,0)*0,15*1		0,450			
	vv	-(0,9*1,4)*3		-3,780			
	vv	-(1,2*1,4)*1		-1,680			
	vv	-(1,0*2,0)*1		-2,000			
	vv	-(1,0*1,0)*1		-1,000			
	vv	-(1,5*2,5)*1		-3,750			
	vv	stít					
	vv	10,5		10,500			
	vv	-(1,0)		-1,000			
	vv	Součet		427,883			
45	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	43,630	320,00	13 961,60 CS
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622142001					
	vv	podkroví					
	vv	(1,5*3,5)/2*5,9*2		30,975			
	vv	(3,5)*4,05		14,175			
	vv	-(0,8*1,9)*1		-1,520			
	vv	Součet		43,630			
46	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvární keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	43,630	798,00	34 816,74 CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622211031					
	vv	podkroví					
	vv	(1,5*3,5)/2*5,9*2		30,975			
	vv	(3,5)*4,05		14,175			
	vv	-(0,8*1,9)*1		-1,520			
	vv	Součet		43,630			
47	M	283759520	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 160mm	m2	44,503	215,00	9 568,15 CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			43,63*1,02 "Přepočtené koeficientem množství Součet				44,503 44,503	
48	K	622321131	Potázení vnějších ploch štukem vápenocementovým, tloušťky do 3 mm stěn	m2	43,630		6 326,35	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622321131					
			podkroví					
			(1,5*3,5)/2*5,9*2				30,975	
			(3,5)*4,05				14,175	
			-(0,8*1,9)*1				-1,520	
			Součet				43,630	
49	K	622325506	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 4 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50%	m2	427,883	785,00	335 888,16	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325506					
			venkovní fasáda					
			fasáda čelní					
			(12,9)*8,5				109,650	
			(2,15+1,2+2,15)*0,15*5				4,125	
			(3,5+1,65+3,5)*0,15*1				1,298	
			-(1,2*2,15)*5				-12,900	
			-(1,65*3,5)*1				-5,775	
			fasáda boční					
			(14,45)*8,5				122,825	
			(2,15+1,2+2,15)*0,15*8				6,600	
			-(1,2*2,15)*8				-20,640	
			fasáda zadní					
			(12,9)*8,5				109,650	
			(2,15+1,2+2,15)*0,15*6				4,950	
			-(1,2*2,15)*6				-15,480	
			fasáda boční					
			(14,45)*8,5				122,825	
			(1,4+0,9+1,4)*0,15*3				1,665	
			(1,4+1,2+1,4)*0,15*1				0,600	
			(2,0+1,0+2,0)*0,15*1				0,750	
			(1,0+1,0+1,0)*0,15*1				0,450	
			-(0,9*1,4)*3				-3,780	
			-(1,2*1,4)*1				-1,680	
			-(1,0*2,0)*1				-2,000	
			-(1,0*1,0)*1				-1,000	
			-(1,5*2,5)*1				-3,750	
			štít					
			10,5				10,500	
							-1,000	
							427,883	
50	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	136,010	56,00	7 616,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991011					
			venkovní fasáda					
			fasáda čelní					
			(1,2*2,15)*5				12,900	
			(1,65*3,5)*1				5,775	
			fasáda boční					
			(1,2*2,15)*8				20,640	
			fasáda zadní					
			(1,2*2,15)*6				15,480	
			fasáda boční					
			(0,9*1,4)*3				3,780	
			(1,2*1,4)*1				1,680	
			(1,0*2,0)*1				2,000	
			(1,0*1,0)*1				1,000	
			(1,5*2,5)*1				3,750	
			štít					
			(1,0)				1,000	
			okna ze vnitř					
			68,005				68,005	
			Součet				136,010	
51	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	0,360	3 950,00	1 422,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311114					
			podesty schodiště					
			(7,5)*0,048				0,360	
			Součet				0,360	
52	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 tl. do 80 mm		0,500	3 950,00	1 975,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311121					
			oprava mazanin v I.pp					
			0,5				0,500	
			Součet				0,500	
53	K	631311124	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20	m3	37,440	3 950,00	147 888,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311124					
			I.pp					
			(34,6+9,7+38,4+58,9)*0,1				14,160	
			(34,6+9,7+38,4+58,9)*0,087				12,319	
			II.pp					
			(2,0+55,9+31,7)*0,06				5,376	
			(2,0)*0,056				0,112	
			(31,7)*0,058				1,839	
			(55,9)*0,065				3,634	
			Součet				37,440	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
54	K	631362021	Výztuž z mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	2,464	60 000,00	147 840,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631362021					
	VV		svařovaná síť průměr 6 mm, oka 100/100 mm					
	VV		l.np					
	VV		(34,6+9,7+38,4+58,9)*0,00444*1,2*2		1,509			
	VV		ll.np					
	VV		(2,0+55,9+31,7)*0,00444*1,2*2		0,955			
	VV		Součet		2,464			
55	K	632451024	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	17,035	370,00	6 302,95	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632451024					
	VV		parapety oken					
	VV		l.np					
	VV		(1,2*0,5)*9		5,400			
	VV		(0,9*0,65)*2		1,170			
	VV		ll.np					
	VV		(1,2*0,65)*11		8,580			
	VV		(0,9*0,65)*1		0,585			
	VV		(1,0*0,65)*2		1,300			
	VV		Součet		17,035			
56	K	632451436	Potěr pískocementový běžný tl. přes 20 do 30 mm tř. C 25	m2	58,700	186,00	10 918,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632451436					
	VV		l.pp					
	VV		m.č. 001					
	VV		11,6		11,600			
	VV		m.č. 002					
	VV		24,1		24,100			
	VV		m.č. 003					
	VV		15,1		15,100			
	VV		m.č. 004					
	VV		7,9		7,900			
	VV		Součet		58,700			
57	K	632451491	Potěr pískocementový běžný Příplatek k cenám za úpravu povrchu přehlazením	m2	58,700	55,00	3 228,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632451491					
	VV		l.pp					
	VV		m.č. 001					
	VV		11,6		11,600			
	VV		m.č. 002					
	VV		24,1		24,100			
	VV		m.č. 003					
	VV		15,1		15,100			
	VV		m.č. 004					
	VV		7,9		7,900			
	VV		Součet		58,700			
58	K	635111241	Náspv ze šterkopísku, pisku nebo kameniva pod podlahy se ztuhnutím z kameniva hrubého 8-16	m3	7,300	985,00	7 190,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/635111241					
	VV		l.np					
	VV		(34,6+38,4)*0,1		7,300			
	VV		Součet		7,300			
59	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2		1,000	980,00	980,00	CS ÚRS
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642945111					
	VV		podkrovi					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				582 328,01	
60	K	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	565,200	80,00	45 216,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941311111					
	VV		(1,5+13,9+1,5+14,5+1,5+13,9+1,5+14,5)*9,0		565,200			
	VV		Součet		565,200			
61	K	941311211	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112		33 912,000	1,85	62 737,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941311211					
	VV		60 dní					
	VV		565,2*60		33 912,000			
	VV		Součet		33 912,000			
62	K	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	565,200	58,00	32 781,60	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941311811					
	VV		(1,5+13,9+1,5+14,5+1,5+13,9+1,5+14,5)*9,0		565,200			
	VV		Součet		565,200			
63	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	678,240	15,00	10 173,60	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511111					
	VV		(1,5+13,9+1,5+14,5+1,5+13,9+1,5+14,5)*9,0		565,200			
	VV		Součet		565,200			
	VV		565,2*1,2 "Přepočtené koeficientem množství"		678,240			
	VV		Součet		678,240			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511211	m2	40 694,400	0,40	277,76	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC						
		VV	60 dní					
		VV	678,24*60		40 694,400			
		VV	Součet		40 694,400			
65	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511811	m2	678,240	9,00	6 104,16	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC						
		VV	(1,5+13,9+1,5+14,5+1,5+13,9+1,5+14,5)*9,0		565,200			
		VV	Součet		565,200			
		VV	565,2*1,2 "Přepočtené koeficientem množství"		678,240			
		VV	Součet		678,240			
66	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111	m2	200,950	175,00		
		Online PSC						
		VV	I.np					
		VV	m.č. 101					
		VV	5,0		5,000			
		VV	m.č. 102					
		VV	3,5		3,500			
		VV	m.č. 103					
		VV	2,7		2,700			
		VV	m.č. 104					
		VV	10,5		10,500			
		VV	m.č. 105					
		VV	1,5		1,500			
		VV	m.č. 106					
		VV	4,2		4,200			
		VV	m.č. 107					
		VV	3,3		3,300			
		VV	m.č. 108					
		VV	30,5		30,500			
		VV	m.č. 112					
		VV	18,7		18,700			
		VV	II.np					
		VV	m.č. 201					
		VV	4,8		4,800			
		VV	m.č. 202					
		VV	3,5		3,500			
		VV	m.č. 203					
		VV	2,7		2,700			
		VV	m.č. 204					
		VV	2,95		2,950			
		VV	m.č. 205					
		VV	2,0		2,000			
		VV	m.č. 206					
		VV	1,9		1,900			
		VV	m.č. 207					
		VV	12,3		12,300			
		VV	m.č. 209					
		VV	90,9		90,900			
		VV	Součet		200,950			
67	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111	m2	478,550	56,50	27 038,08	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC						
		VV	I.np					
		VV	(144,9)		144,900			
		VV	II.np					
		VV	(151,25)		151,250			
		VV	podkrovi					
		VV	m.č. 301					
		VV	154,0+14,2		168,200			
		VV	m.č. 302					
		VV	14,2		14,200			
		VV	Součet		478,550			
68	K	962031132	Bourání přiček z cihel, tvárnic nebo přičkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031132	m2	37,150	135,00	5 015,25	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC						
		VV	I.np					
		VV	(1,35)*3,5		4,725			
		VV	-(0,8*2,0)*1		-1,600			
		VV	II.np					
		VV	(4,8+3,6+1,8+1,35)*3,5		40,425			
		VV	-(0,8*2,0)*4		-6,400			
		VV	Součet		37,150			
69	K	962031133	Bourání přiček z cihel, tvárnic nebo přičkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031133	m2	16,800	155,00	2 604,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC						
		VV	II.np					
		VV	(4,8)*3,5		16,800			
		VV	Součet		16,800			
70	K	963015111	Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump hmotností do 0,06 t https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/963015111	kus	4,000		340,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC						
		VV			4,000			
		VV	Součet		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		l.np					
	vv		3,5*1		3,500			
	vv		ll.np					
	vv		3,5*2		7,000			
	vv		Součet		10,500			
88	K	973031824	Výsekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro zavázání nových zdí, tl. do 300 mm	m	28,800	231,00	6 652,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031824					
	vv		l.np					
	vv		(2,5)*6		15,000			
	vv		(2,2)*2		4,400			
	vv		ll.np					
	vv		(2,5)*2		5,000			
	vv		(2,2)*2		4,400			
	vv		Součet		28,800			
89	K	973031825	Výsekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro zavázání nových zdí, tl. do 450 mm	m	44,600	268,00	11 952,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031825					
	vv		l.np					
	vv		(2,2)*6		13,200			
	vv		(2,5)*2		5,000			
	vv		ll.np					
	vv		(2,2)*12		26,400			
	vv		Součet		44,600			
90	K	974029664	Výsekání rýh ve zdivu kamenném pro vtažování nosníků, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm	m	45,900	570,00	26 163,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974029664					
	vv		(1,2)*5		6,000			
	vv		(1,5)*15		22,500			
	vv		(1,8)*3		5,400			
	vv		(2,4)*5		12,000			
	vv		Součet		45,900			
91	K	974029666	Výsekání rýh ve zdivu kamenném pro vtažování nosníků, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm	m	29,900	750,00	22 425,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974029666					
	vv		(2,35)*2		4,700			
	vv		(2,4)*2		4,800			
	vv		(3,4)*3*2		20,400			
	vv		Součet		29,900			
92	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	110,400	40,00	4 416,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011141					
	vv		l.np					
	vv		m.č. 109					
	vv		35,1		35,100			
	vv		m.č. 110					
	vv		13,7		13,700			
	vv		m.č. 111					
	vv		19,7		19,700			
	vv		ll.np					
	vv		27,7		27,700			
	vv		podkrovní					
	vv		m.č. 302					
	vv		14,2		14,200			
	vv		Součet		110,400			
93	K	978011161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	58,700	50,00	2 935,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011161					
	vv		l.pp					
	vv		m.č. 001					
	vv		11,6		11,600			
	vv		m.č. 002					
	vv		24,1		24,100			
	vv		m.č. 003					
	vv		15,1		15,100			
	vv		m.č. 004					
	vv		7,9		7,900			
	vv		Součet		58,700			
94	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	867,524	35,00	30 363,34	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013141					
	vv		l.np					
	vv		m.č. 101					
	vv		(1,65+0,9+2,05+1,65)*3,5		21,875			
	vv		(0,8+0,8)*0,15*1		0,240			
	vv		(2,15+1,2+2,15)*0,4*1		2,200			
	vv		-(1,2*2,15)*1		-2,580			
	vv		m.č. 102					
	vv		(0,9+1,0+1,0+1,0)*3,5		13,650			
	vv		(1,4+0,9+1,4)*0,4		1,480			
	vv		-(0,9*1,4)*1		-1,260			
	vv		m.č. 103					
	vv		(2,25+0,1+0,1)*3,5		8,575			
	vv		-(0,8*2,0)*1		-1,600			
	vv		m.č. 104					
	vv		(2,9+4,0+2,4)*3,5		32,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			(0,8+0,8)*0,15*1				
VV			(2,15+1,2+2,15)*0,4*1				
VV			-(1,2*2,15)*1				
VV			-(0,8*2,0)*1				
VV			m.č. 105				
VV			(1,0+1,5)*3,5				
VV			-(0,8*2,0)*1				
VV			m.č. 106				
VV			(2,5+1,5)*3,5				
VV			(2,2+1,3+2,2)*0,3				
VV			-(0,8*2,0)*1				
VV			m.č. 107				
VV			(1,7+1,95)*3,5			12,775	
VV			(1,4+0,9+1,4)*0,4			1,480	
VV			-(0,9*1,4)*1			-1,260	
VV			m.č. 108				
VV			(4,8+5,95+4,8+5,95)*3,5			75,250	
VV			(0,8+0,8)*0,15*3			0,720	
VV			(2,15+1,2+2,15)*0,4*3			6,600	
VV			(2,2+1,0+2,2)*0,4*2			4,320	
VV			(2,2+1,3+2,2)*0,4*1			2,280	
VV			-(1,2*2,15)*3			-7,740	
VV			-(0,8*2,0)*4			-6,400	
VV			m.č. 109				
VV			(8,8+1,8+4,1+5,4+2,75+1,5+1,3+4,0+0,5+3,5+5,2)*3,5			135,975	
VV			(3,5+1,8+3,5)*0,4*1			3,520	
VV			(2,3+1,5+2,3)*0,4*1			2,440	
VV			-(0,8*2,0)*6			-9,600	
VV			-(1,6+3,5)*1			-5,100	
VV			-(1,5*2,3)*1			-3,450	
VV			(5,5+2,75+5,5)*4,0			55,000	
VV			(2,0+1,0+2,0)*0,4*1			2,000	
VV			-(1,0*2,0)*1			-2,000	
VV			m.č. 110				
VV			(4,8+2,6+4,8+2,6)*3,5			51,800	
VV			(0,8+0,8)*0,15*1			0,240	
VV			(2,15+1,2+2,15)*0,4*1			2,200	
VV			(2,2+1,0+2,2)*0,4*1			2,160	
VV			(2,2+1,0+2,2)*0,3*2			3,240	
VV			-(1,2*2,15)*1			-2,580	
VV			-(0,8*2,0)*3			-4,800	
VV			m.č. 111				
VV			(4,8+3,9+4,8+3,9)*3,5			60,900	
VV			(0,8+0,8)*0,15*2			0,480	
VV			(2,15+1,2+2,15)*0,4*2			4,400	
VV			(2,2+1,3+2,2)*0,4*1			2,280	
VV			-(1,2*2,15)*2			-5,160	
VV			-(0,8*2,0)*2			-3,200	
VV			m.č. 112				
VV			(5,0+3,6+5,0+3,6)*3,5			60,200	
VV			(0,8+0,8)*0,15*1			0,240	
VV			(2,15+1,2+2,15)*0,4*1			2,200	
VV			(2,2+1,3+2,2)*0,4*1			2,280	
VV			-(1,2*2,15)*1			-2,580	
VV			-(0,8*2,0)*1			-1,600	
VV			ll.np				
VV			m.č. 201				
VV			(1,6+0,9+2,05+1,6)*3,5			21,525	
VV			(2,15+1,2+2,15)*0,4*1			2,200	
VV			-(1,2*2,15)*1			-2,580	
VV			m.č. 202				
VV			(0,9+1,0+1,0+1,0)*3,5			13,650	
VV			(1,4+0,9+1,4)*0,4			1,480	
VV			-(0,9*1,4)*1			-1,260	
VV			m.č. 203				
VV			(2,25+0,1+0,1)*3,5			8,575	
VV			-(0,8*2,0)*1			-1,600	
VV			m.č. 204				
VV			(1,7+1,8)*3,5			12,250	
VV			(1,4+1,2+1,4)*0,4			1,600	
VV			-(1,2*1,4)*1			-1,680	
VV			m.č. 205				
VV			(2,0+1,0)*3,5			10,500	
VV			-(0,7*2,0)*1			-1,400	
VV			m.č. 206				
VV			(1,9+1,0)*3,5			10,150	
VV			m.č. 207				
VV			(2,95+4,0+2,95)*3,5			34,650	
VV			(2,15+1,2+2,15)*0,4*1			2,200	
VV			(2,2+1,3+2,2)*0,4*1			2,280	
VV			-(1,2*2,15)*1			-2,580	
VV			-(1,1*2,0)*1			-2,200	
VV			-(0,9*2,0)*1			-1,800	
VV			m.č. 208				
VV			(4,5+1,8+0,5+2,35+5,4)*3,5			50,925	
VV			(2,2+1,65+2,2)*0,4*2			4,840	
VV			(1,25+2,2)*0,4*1			1,380	
VV			(2,2+1,1+2,2)*0,4*1			2,200	
VV			-(0,8*2,0)*1			-1,600	
VV			-(0,9*2,0)*1			-1,800	
VV			-(1,45*2,0)*2			-5,800	
VV			m.č. 209				
VV			(4,8+13,15+4,8+13,15)*3,5			125,650	
VV			(7,3+3,6+7,3+3,6)*3,5			76,300	
VV			(2,2+3,0+2,0)*0,5*1			3,600	
VV			(2,15+1,2+2,15)*0,4*8			17,600	
VV			-(1,2*2,15)*8			-20,640	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		-(1,65*3,5)*1					
	W		fasáda boční				-5,775	
	W		(14,45)*8,5					
	W		(2,15+1,2+2,15)*0,15*8		122,825			
	W		(-1,2*2,15)*8			6,600		
	W		fasáda zadní				-20,640	
	W		(12,9)*8,5					
	W		(2,15+1,2+2,15)*0,15*6		109,650			
	W		(-1,2*2,15)*6			4,950		
	W		fasáda boční				-15,480	
	W		(14,45)*8,5					
	W		(1,4+0,9+1,4)*0,15*3		122,825			
	W		(1,4+1,2+1,4)*0,15*1			1,665		
	W		(2,0+1,0+2,0)*0,15*1			0,600		
	W		(1,0+1,0+1,0)*0,15*1			0,750		
	W		(-0,9*1,4)*3			0,450		
	W		(-1,2*1,4)*1			-3,750		
	W		(-1,0*2,0)*1			-1,680		
	W		(-1,0*1,0)*1			-2,000		
	W		(-1,5*2,5)*1			-1,000		
	W		stít				-3,750	
	W		10,5				10,500	
	W		(-1,0)				-1,000	
	W		Součet				427,883	
	D	997	Přesun sutě				306 542,80	
98	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	196,735	365,00	71 808,28	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013112					
99	K	997013311	Doprava sutí shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	12,000	125,00	1 500,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013311					
	W		na dvě místa					
	W		6,0*2		12,000			
	W		Součet				12,000	
100	K	997013321	Doprava sutí shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	180,000	15,00	2 700,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013321					
	W		30 dní					
	W		6,0*30		180,000			
	W		Součet				180,000	
101	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	196,735	250,00	49 183,75	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
102	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 953,485	23,00	67 930,16	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
	W		+15 km					
	W		196,899*15		2 953,485			
	W		Součet				2 953,485	
103	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	35,000	510,00	17 850,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013601					
	W		35,0					
	W		Součet				35,000	
104	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	112,383	510,00	57 315,33	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013603					
	W		196,899					
	W		(-35,0+19,128+30,0)		196,899			
	W		(-0,202+0,186)			-84,128		
	W		Součet			-0,388		
					112,383			
105	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	19,128	510,00	9 755,28	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811					
	W		19,128					
	W		Součet				19,128	
106	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	30,000	950,00	28 500,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631					
	W		30,0					
	W		Součet				30,000	
							30,000	
	D	998	Přesun hmot				91 524,96	
107	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m		254,236	350,00	88 982,60	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011001					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
108	K	998011015	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnici nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	254,236	10,00	2 542,36	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011015					
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				139 588,83	
109	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	200,283	16,00	3 204,53	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711111001					
			VV (13,87*14,44)		200,283			
			VV Součet		200,283			
110	M	111631500	lak penetrační asfaltový	t	0,060	45 000,00	2 700,00	CS ÚRS 2022 01
			VV 200,283*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství"		0,060			
			VV Součet		0,060			
111	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	400,566	125,00	50 070,75	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711141559					
			VV (13,87*14,44)*2		400,566			
			VV Součet		400,566			
112	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	460,651	160,00	73 704,16	CS ÚRS 2022 01
			VV 400,566*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		460,651			
			VV Součet		460,651			
113	K	711193121	izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu na ploše vodorovné V	m2	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711193121					
			VV m.č. 205					
			VV 2,0		2,000			
			VV Součet		2,000			
114	K	711193131	izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu na ploše svislé S	m2	7,020	365,00	2 562,30	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711193131					
			VV m.č. 205					
			VV (1,1+1,0+1,1)*2,0					
			VV (0,9+1,0+0,2+1,0)*0,2					
			VV Součet		7,020			
115	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,040	132 941,74	5 317,67	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711201					
116	K	998711294	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	0,010	132 941,74	1 329,42	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711294					
D 713			Izolace tepelné				82 922,02	
117	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	138,800	50,00	6 940,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121111					
			VV m.č. 201					
			VV 4,8		4,800			
			VV m.č. 202					
			VV 3,5		3,500			
			VV m.č. 203					
			VV 2,7		2,700			
			VV m.č. 204					
			VV 2,95		2,950			
			VV m.č. 205					
			VV 2,0		2,000			
			VV m.č. 206					
			VV 1,9		1,900			
			VV m.č. 207					
			VV 12,3		12,300			
			VV m.č. 208					
			VV 17,75		17,750			
			VV m.č. 209					
			VV 90,9		90,900			
			VV Součet		138,800			
118	M	631668110	deska tepelné izolační z pěnového skla plovoucích podlah $\lambda=0,030-0,032$ tl 20mm	m2	141,576	105,00	14 865,48	CS ÚRS 2019 01
			VV 138,8*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		141,576			
			VV Součet		141,576			
119	M	631508510	pás tepelné izolační pro všechny druhy nezatižených izolací $\lambda=0,038-0,039$ tl 140mm	m2	174,928	130,00	22 740,64	CS ÚRS 2020 02
			VV 166,2*1,04 "Přepočtené koeficientem množství"		174,928			
			VV Součet		174,928			
120	M	631508520	pás tepelné izolační pro všechny druhy nezatižených izolací $\lambda=0,038-0,039$ tl 160mm	m2	174,928	195,00	34 110,96	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		168,2*1,04 "Přepočtené koeficientem množství"				174,928	
	VV		Součet				174,928	
121	K	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením jednovrstvě	m2	14,015	100,00	1 401,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713131151					
	VV		m.č. 201					
	VV		(1,6+0,9+1,6+0,9)*0,1		0,500			
	VV		(2,0+1,6+2,0+1,6)*0,1		0,720			
	VV		m.č. 202					
	VV		(1,75+0,9+1,75+0,9)*0,1		0,530			
	VV		(1,75+1,0+1,75+1,0)*0,1		0,550			
	VV		m.č. 203					
	VV		(2,2+1,25+2,2+1,25)*0,1		0,690			
	VV		m.č. 204					
	VV		(1,75+1,7+1,75+1,7)*0,1		0,690			
	VV		m.č. 205					
	VV		(2,0+1,0+2,0+1,0)*0,1		0,600			
	VV		m.č. 206					
	VV		(1,9+1,0+1,9+1,0)*0,1		0,580			
	VV		m.č. 207					
	VV		(2,95+4,0+2,95+4,0)*0,1		1,390			
	VV		m.č. 208					
	VV		(3,6+1,35+5,4+4,6+1,8+3,3)*0,1		2,005			
	VV		m.č.209					
	VV		(4,8+13,15-4,8+13,15)*0,1		3,590			
	VV		(7,25+3,6+7,25+3,6)*0,1		2,170			
	VV		Součet		14,015			
122	M	283759290	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 10mm	m2	14,295	15,00	214,43	CS ÚRS 2022 01
	VV		14,015*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"					
	VV		Součet		14,295			
	VV		Součet		14,295			
123	K	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,023	80 273,01	1 846,28	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713201					
124	K	998713294	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	0,010	80 273,01	802,73	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713294					
D	762		Konstrukce tesařské				228 033,85	
125	K	762083111	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	7,558	1 000,00	7 558,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762083111					
	VV		5,466		5,466			
	VV		0,97+1,122		2,092			
	VV		Součet		7,558			
126	K	762111811	Demontáž stěn a přiček z hranolků, fošen nebo latí	m2	120,000	52,50	6 300,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762111811					
	VV		podkrovní					
	VV		40,0*3,0		120,000			
	VV		Součet		120,000			
127	K	762131811	Demontáž bednění svislých stěn a nadstřešních stěn z hrubých prken, latí nebo tyčoviny	m2	240,000	50,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762131811					
	VV		podkrovní					
	VV		40,0*3,0*2		240,000			
	VV		Součet		240,000			
128	K	762511277	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 25 mm	m2	27,700	455,00	12 603,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762511277					
	VV		27,7		27,700			
	VV		Součet		27,700			
129	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	228,100	105,00	23 950,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762522811					
	VV		podlaha v I.np					
	VV		(5,0+3,5+2,7+10,5+1,5+4,2+30,5+13,7+19,7+18,7)		110,000			
	VV		podlaha v II.np					
	VV		(4,8+3,5+2,7+1,9+2,0+12,3+90,9)		118,100			
	VV		Součet		228,100			
130	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	0,688	290,50	199,86	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762595001					
	VV		27,5*0,025		0,688			
	VV		Součet		0,688			
131	K	762713110	Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy do 120 cm2	m	106,200	315,00	33 453,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762713110					
	VV		obslužná lávka v podkrovní					
	VV		fošny 60/200 mm					
	VV		(6,65+0,9+6,65+0,9+4,55+4,55+5,55+5,55+7,0+4,0+2,5+4,0+2,5)		55,300			
	VV		(1,3+0,8+0,8+0,8)		3,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(0,8)*(9+5+6+4+3)		9,600			
			(1,6)*6					
			podklad (200/160/100 mm		16,000			
			(0,2)*80		108,200			
			Součet					
132	M	60512126	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m	m3	5,466	8 900,00	48 647,40	CS ÚRS 2022 01
			obslužná lávka v podkrovní					
			fošny 60/200 mm					
			(6,65+0,9+6,65+0,9+4,55+4,55+5,55+5,55+7,0+4,0+2,5+4,0+2,5)*0,2*0,06		0,664			
			(1,3+0,8+0,8+0,8)*0,2*0,6		0,444			
			(0,8)*(9+5+6+4+3)*0,2*0,6		2,592			
			(1,6)*6*0,2*0,6		1,152			
			podklad (200/160/100 mm					
			(0,2)*80*0,16*0,1		0,256			
			Součet		5,108			
			5,108*1,07 "Přepočtené koeficientem množství		5,466			
			Součet		5,466			
133	K	762795000	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna	m3	5,466	1 055,00	5 766,63	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762795000					
			W		5,466	5,466		
			W		5,466	5,466		
			Součet					
134	K	762810047	Základ stropů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na rošt na pero a drážku, tloušťky desky 25 mm	m2	45,480	455,00	20 693,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			W					
			W					
			W					
			W					
			Součet		45,480			
135	K	762811811	Demontáž záklonů stropů vrchních a zapuštěných z hrubých prken, tl. do 32 mm	m2	92,280	45,00	4 152,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762811811					
			W					
			W					
			W					
			W					
			W					
			W					
			Součet		92,280			
136	K	762822120	Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 144 do 288 cm2	m	36,000	95,00	3 420,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762822120					
			W					
			W					
			W					
			W					
			Součet		36,000			
			Součet		36,000			
137	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	0,970	8 900,00	8 633,00	CS ÚRS 2022 01
			W					
			W					
			W					
			W					
			Součet		0,907			
			Součet		0,907			
			Součet		0,970			
			Součet		0,970			
138	K	762822130	Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	26,500	170,00	4 505,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762822130					
			W					
			W					
			W					
			W					
			Součet		26,500			
			Součet		26,500			
139	K	762822840	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva, průřezové plochy přes 450 do 540 cm2	m	122,400	85,00	10 404,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762822840					
			W					
			W					
			W					
			W					
			W					
			W					
			W					
			Součet		122,400			
140	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl. do 35 mm s omítkou	m2	92,280	65,00	5 998,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762841812					
			W					
			W					
			W					
			W					
			W					
			W					
			W					
			Součet		92,280			
141	K	762895000	Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory	m3	3,229	285,00	920,27	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762895000					
			W					
			W					
			W					
			Součet		2,092			
			Součet		1,137			
			Součet		3,229			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
142	K	998762202	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 8 do 12 m	%	0,070	209 205,36	14 644,38	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762202					
143	K	998762294	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	0,020	209 205,36	4 184,11	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762294					
D 763			Konstrukce suché výstavby	205 219,45				
144	K	763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikostí panelů do 0,36 m2	m2	200,950	435,00	87 413,25	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763431001					
	VV		I. np					
	VV		m.č. 101					
	VV		5,0		5,000			
	VV		m.č. 102					
	VV		3,5		3,500			
	VV		m.č. 103					
	VV		2,7		2,700			
	VV		m.č. 104					
	VV		10,5		10,500			
	VV		m.č. 105					
	VV		1,5		1,500			
	VV		m.č. 106					
	VV		4,2		4,200			
	VV		m.č. 107					
	VV		3,3		3,300			
	VV		m.č. 108					
	VV		30,5		30,500			
	VV		m.č. 112					
	VV		18,7		18,700			
	VV		II. np					
	VV		m.č. 201					
	VV		4,8		4,800			
	VV		m.č. 202					
	VV		3,5		3,500			
	VV		m.č. 203					
	VV		2,7		2,700			
	VV		m.č. 204					
	VV		2,95		2,950			
	VV		m.č. 205					
	VV		2,0		2,000			
	VV		m.č. 206					
	VV		1,9		1,900			
	VV		m.č. 207					
	VV		12,3		12,300			
	VV		m.č. 209					
	VV		90,9		90,900			
	VV		Součet		200,950			
145	M	59036072	panel akustický nebarvená hrana zavěšený viditelný rošt bílá tl 15mm	m2	210,998	530,00	111 828,94	CS ÚRS 2022 01
	VV		200,95*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		210,998			
	VV		Součet		210,998			
146	K	998763401	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m	%	0,020	199 242,00	3 984,84	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763401					
147	K	998763493	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 1 000 m	%	0,010	199 242,00	1 992,42	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763493					
D 764			Konstrukce klempířské	34 434,11				
148	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	31,350	58,00	1 818,30	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002851					
	VV		(0,95)*3		2,850			
	VV		(1,05)*(1+1)		2,100			
	VV		(1,25)*(19+1)		25,000			
	VV		(1,4)*1		1,400			
	VV		Součet		31,350			
149	K	764004863	Demontáž klempířských konstrukcí svodu k dalšímu použití	m	38,000	36,00	1 368,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004863					
	VV		9,5*4		38,000			
	VV		Součet		38,000			
150	K	764226444	Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 330 mm	m	29,950	700,00	20 965,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764226444					
	VV		(0,95)*3		2,850			
	VV		(1,05)*(1+1)		2,100			
	VV		(1,25)*(19+1)		25,000			
	VV		Součet		29,950			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
151	K	764227444	Oplechování parapetů z hliníkového plechu obých nebo ze segmentů, včetně rohů celoplošně lepené 330 mm		1.400	1 400,00	1 960,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764227444					
		VV	(1,4)*1		1,400			
		VV	Součet		1,400			
152	K	764508131	Montáž svodu kruhového, průměru svodu	m	38,000	180,00	6 840,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764508131					
		VV	9,5*4		38,000			
		VV	Součet		38,000			
153	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	0,025	32 951,30	823,78	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764202					
154	K	998764294	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	0,020	32 951,30	659,03	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764294					
	D	766	Konstrukce truhlářské				678 277,82	
155	K	766000001	DOD kování dveří klika - klika, nerezová úprava (předepsaná cena 800,- Kč)	kus	28,000	800,00	22 400,00	
156	K	766000002	DOD dveře vnitřní hladké pině do obložkové zárubně, lamino HPL - dřevodekor dub (600/1970 mm) + větrací pl. mřížka 1 LP/T, dle tabulky výroblů	kus	4,000		21 560,00	
		VV	1L/T					
		VV	600/1970 mm		2,000			
		VV	2					
		VV	1P/T					
		VV	600/1970 mm		2,000			
		VV	2		4,000			
		VV	Součet					
157	K	766000003	DOD dveře vnitřní hladké pině do obložkové zárubně, lamino HPL - dřevodekor dub (700/1970 mm) + větrací pl. mřížka 2 LP/T, dle tabulky výroblů	kus	6,000	5 490,00	32 940,00	
		VV	2L/T					
		VV	700/1970 mm					
		VV	5					
		VV	2P/T					
		VV	700/1970 mm		1,000			
		VV	1		6,000			
		VV	Součet					
158	K	766000004	DOD dveře vnitřní hladké pině do obložkové zárubně, lamino HPL- dřevodekor dub (800/1970 mm) + větrací pl. mřížka 3 LP/T, dle tabulky výroblů	kus	6,000	5 490,00		
		VV	3L/T					
		VV	800/1970 mm					
		VV	6		6,000			
		VV	Součet		6,000			
159	K	766000005	DOD dveře vnitřní hladké pině do obložkové zárubně, lamino HPL- dřevodekor dub (800/1970 mm) 4 LP/T, dle tabulky výroblů	kus	7,000	5 490,00	38 430,00	
		VV	4L/T					
		VV	800/1970 mm		1,000			
		VV	1					
		VV	4P/T					
		VV	800/1970 mm		6,000			
		VV	6		7,000			
		VV	Součet					
160	K	766000006	DOD dveře vnitřní hladké pině do obložkové zárubně, lamino HPL- dřevodekor dub (1100/1970 mm) 6 LP/T, dle tabulky výroblů	kus	1,000	6 310,00	6 310,00	
		VV	6L/T					
		VV	1100/1970 mm		1,000			
		VV	1		1,000			
		VV	Součet					
161	K	766000007	DOD dveře vnitřní hladké pině do kamenné zárubně, lamino HPL- dřevodekor dub (800/1970 mm) + těsnící práh 7 LP/T, dle tabulky výroblů	kus	1,000	7 800,00	7 800,00	
		VV	7L/T					
		VV	800/1970 mm					
		VV	1		1,000			
		VV	Součet					
162	K	766000008	DOD+MTZ dřevěné obložkové zárubně folie dub pro dveře jednokřídlové otvíravní (600,700,800/1970/100 mm)	kus	23,000	2 680,00	61 640,00	
		VV	600/1970/100 mm L					
		VV	2		2,000			
		VV	600/1970/100 mm P					
		VV	2		2,000			
		VV	700/1970/100 mm L					
		VV	5		5,000			
		VV	700/1970/100 mm P					
		VV	1		1,000			
		VV	800/1970/100 mm L					
		VV	6+1		7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		900/1970/100 mm P					
	W		6					
	W		Součet		6,000		23,000	
163	K	766000009	DOD+MTZ dřevěné obložkové zárubně folie dub pro dveře jednokřídlové otvírave (1100/1970/100 mm)	kus	1,000	2 990,00	2 990,00	
	W		1100/1970/100 mm L					
	W		1					
	W		Součet		1,000		1,000	
164	K	766000010	DOD+MTZ dřevěné obložkové zárubně folie dub pro dveře jednokřídlové otvírave s požární odolností EI 30'DP3 (900/1970/100 mm)	kus	1,000	5 922,00	5 922,00	
	W		900/1970/100 mm L					
	W		1					
	W		Součet		1,000		1,000	
165	K	766000011	DOD dveře vnitřní hladké plně jednokřídlové do obložkové zárubně, folie dub (900/1970 mm) s požární odolností EI 30'DP3 5 LP/T, dle tabulky výrobu	kus	1,000	7 050,00	7 050,00	
	W		900/1970 mm					
	W		Součet		1,000		1,000	
166	K	766000012	DOD+MTZ dveře vchodové dvoukřídlové - replika původních dveří do kamenné zárubně, provedení dub (1350/2250 mm) + těsnící práh, celé dveře U=1,4 W/m2*K, 8/T, dle tabulky výrobu	kus	1,000	75 000,00	75 000,00	
	W		8/T					
	W		1350/2250 mm					
	W		1					
	W		Součet		1,000		1,000	
167	K	766000013	DOD+MTZ dveře vchodové jednokřídlové s nadsvětlíkem - replika původních dveří do kamenné zárubně, provedení dub, zasklení izolačním sklem (1100/2000 (300)mm) + těsnící práh, celé dveře U = 1,4 W/m2*K, 9 P/T, dle tabulky výrobu	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	
	W		9P/T					
	W		1100/2000(300) mm					
	W		1					
	W		Součet		1,000		1,000	
168	K	766000014	DOD+MTZ dřevěné obložkové zárubně folie dub pro dveře dvoukřídlové otvírave s požární odolností EI 30'DP3 (1450/1970/100 mm)	kus	2,000	20 500,00	41 000,00	
	W		1450/1970/100 mm L					
	W		2					
	W		Součet		2,000		2,000	
169	K	766000015	DOD dveře vnitřní hladké plně dvoukřídlové do obložkové zárubně, folie dub (1450/1970 mm) s požární odolností EI 30'DP3 10/T, dle tabulky výrobu	kus	2,000	13 400,00	26 800,00	
	W		10/T					
	W		1450/1970 mm					
	W		Součet		2,000		2,000	
170	K	766000016	DOD+MTZ vnitřní dřevěná prosklená skládací stěna 3000/2200 mm, zasklení bezpeč. sklem, folie dub, vč. obložkové zárubně, kování a zámku, 11/T, dle tabulky výrobu	kus	1,000	68 500,00	68 500,00	
	W		11/T prosklená stěna					
	W		300/2200 mm					
	W		Součet		1,000		1,000	
171	K	766000017	DOD+MTZ plastová větrací mřížka do dveří bílá 480x98 mm dvojitá	kus	16,000	485,00	7 760,00	
	W		4+6+6					
	W		Součet		16,000		16,000	
172	K	766000040	DOD+MTZ zámek bezpečnostní klika-klika, nerezová úprava vč. vložky (předepsaná cena 2 200,- Kč)	kus	2,000	2 200,00	4 400,00	
173	K	766000041	DOD+MTZ zámek s vložkou FAB (předepsaná cena 450,- Kč)	kus	28,000	450,00	12 600,00	
174	K	766000050	DOD+MTZ kuchyňská sestava s nerez dřezem s pracovní plochou a s dolními a horními skříňkami dl. 1600 mm 20/T - dle tabulky výrobu	kompl	2,000	23 500,00	47 000,00	
	W		2					
	W		Součet		2,000		2,000	
175	K	766000051	DOD+MTZ kuchyňská sestava s nerez dřezem s pracovní plochou a s dolními a horními skříňkami dl. 2200 mm 20/T - dle tabulky výrobu	kompl	1,000	28 000,00	28 000,00	
	W		1					
	W		Součet		1,000		1,000	
176	K	766660171	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchové upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	23,000	2 100,00	48 300,00	CS ÚRS 2022 01
	W		Online PSC					
	W		https://odminky.urs.eu/item/CS_URS_2022_01_766660171					
	W		š. 600 mm					
	W		2+2					
	W		š. 700 mm		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		5+1		6,000			
	W		š. 800 mm					
	W		6+1+6		13,000			
	W		Součet		23,000			
177	K	766660172	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660172					
	W		š. 1100 mm		1,000			
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
178	K	766660182	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	2 985,00	2 985,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660182					
	W		š. 900 mm		1,000			
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
179	K	766660183	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně protipožárních dvoukřídlových jakékoliv šířky	kus	2,000	2 600,00	5 200,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660183					
	W		š. 1450 mm		2,000			
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
180	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	4,000	355,00	1 420,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660717					
	W		ll.np		3,000			
	W		3		3,000			
	W		podkrovi		1,000			
	W		1		1,000			
	W		Součet		4,000			
181	M	549172600	samozavírač dveří hydraulický K214 č.13 zlatá bronz	kus	4,000	1 600,00	6 400,00	CS ÚRS 2022 01
182	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm		13,000	120,00	1 560,00	CS
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766695212					
	W		dl. 600 mm		4,000			
	W		2+2		6,000			
	W		dl. 700 mm		6,000			
	W		2+4		3,000			
	W		dl. 800 mm		13,000			
	W		2+1		3,000			
	W		Součet		13,000			
183	M	611871360	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 720mm š 100mm	kus	6,000	200,00	1 200,00	CS ÚRS 2022 01
184	M	611871160	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 620mm š 100mm	kus	4,000	195,00	780,00	CS ÚRS 2022 01
185	M	611871560	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	3,000	220,00	660,00	CS ÚRS 2022 01
186	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,012	639 647,00	7 675,76	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766201					
187	K	998766294	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	0,014	639 647,00	8 955,06	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/					
D		766A	Plastové výrobky				541 787,00	
188	K	766000021	DOD okno plastové jednokřídlové sklápěcí, izolační dvojsklo, dub zlatý/bílý, 750/350 mm, celé okno U=1,2 W/m2*K, 1/P dle tabulky výrobků	kus	1,000	4 520,00	4 520,00	
189	K	766000022	DOD okno plastové jednokřídlové otvíravé a sklápěcí, izolační dvojsklo, dub zlatý/bílý, 750/750 mm, celé okno U=1,2 W/m2*K, 2/P dle tabulky výrobků	kus	1,000	4 580,00	4 580,00	
190	K	766000023	DOD okno plastové tříkřídlové otvíravé a sklápěcí, izolační dvojsklo, dub zlatý/bílý, 1200/2150 mm, celé okno U=1,2 W/m2*K, 3/P dle tabulky výrobků	kus	19,000	17 200,00	326 800,00	
191	K	766000024	DOD okno plastové dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí (oblouk), izolační dvojsklo, dub zlatý/bílý, 1350/1150 mm, celé okno U=1,2 W/m2*K, 4/P dle tabulky výrobků	kus	1,000	30 750,00	30 750,00	
192	K	766000025	DOD okno plastové dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí, izolační dvojsklo, dub zlatý/bílý, 900/1400 mm, celé okno U=1,2 W/m2*K, 5/P dle tabulky výrobků	kus	3,000	9 650,00	28 950,00	
193	K	766000026	DOD okno plastové dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí, izolační dvojsklo, dub zlatý/bílý, 1200/1400 mm, celé okno U=1,2 W/m2*K, 6/P dle tabulky výrobků	kus	1,000	10 355,00	10 355,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
194	K	766000027	DOD okno plastové tříkřídlové otvíravé a sklápěcí, izolační dvojsklo, dub zlatý/bílé, 1000/2000 mm, celé okno U=1,2 W/m ² *K, 7/P dle tabulky výrobků	kus	1,000	15 790,00	15 790,00	
195	K	766000028	DOD okno plastové dvoukřídlové otvíravé, izolační dvojsklo, dub zlatý/bílé, 1000/1000 mm, celé okno U=1,2 W/m ² *K, 8/P dle tabulky výrobků	kus	1,000	8 650,00	8 650,00	
196	K	766000029	DOD okno plastové otočné kolem střední osy kruhové, izolační dvojsklo, dub zlatý/bílé, průměr 800 mm, celé okno U=1,2 W/m ² *K, 9/P dle tabulky výrobků	kus	1,000	18 500,00	18 500,00	
197	K	766000030	DOD+MTZ doplňky kování - např. zajištění okenních křidel proti průvanu	soub	1,000	4 500,00	4 500,00	
198	K	766000031	Ostatní doplňky a příplatky	soub	1,000	1 500,00	1 500,00	
199	K	766000032	MTZ montáž plastových oken a dveří	bm	168,800	180,00	30 384,00	
	W		1/P					
	W		(0,75+0,35+0,75+0,35)*1		2,200			
	W		2/P					
	W		(0,75+0,75+0,75+0,75)*1		3,000			
	W		3/P					
	W		(1,2+2,15+1,2+2,15)*19		127,300			
	W		4/P					
	W		(1,35+1,15+1,15+1,35)*1		5,000			
	W		5/P					
	W		(0,9+1,4+0,9+1,4)*3		13,800			
	W		6/P					
	W		(1,2+1,4+1,2+1,4)*1		5,200			
	W		7/P					
	W		(1,0+2,0+1,0+1,4)*1		5,400			
	W		8/P					
	W		(1,0+1,0+1,0+1,0)*1		4,000			
	W		9/P					
	W		(2,9)*1		2,900			
	W		Součet		168,800			
200	K	766000033	DOD+MTZ parapetů okenních hl. 300-650 mm dle tabulky plastových výrobků	bm	27,200	880,00		
	W		(1,25)*19		23,750			
	W		(1,35)*1		1,350			
	W		(1,05)*(1+1)		2,100			
	W		Součet		27,200			
201	K	766000034	DOD+MTZ plastového průvětrníku 250/250 mm, bílí se sítkou proti hmyzu	bm	2,000	250,00		
202	K	766000035	DOD+MTZ parotěsné pásy kolem okna a dveří z vnitřní strany	bm	168,800	190,00		
	W		1/P					
	W		(0,75+0,35+0,75+0,35)*1		2,200			
	W		2/P					
	W		(0,75+0,75+0,75+0,75)*1		3,000			
	W		3/P					
	W		(1,2+2,15+1,2+2,15)*19		127,300			
	W		4/P					
	W		(1,35+1,15+1,15+1,35)*1		5,000			
	W		5/P					
	W		(0,9+1,4+0,9+1,4)*3		13,800			
	W		6/P					
	W		(1,2+1,4+1,2+1,4)*1		5,200			
	W		7/P					
	W		(1,0+2,0+1,0+1,4)*1		5,400			
	W		8/P					
	W		(1,0+1,0+1,0+1,0)*1		4,000			
	W		9/P					
	W		(2,9)*1		2,900			
	W		Součet		168,800			
D	767		Konstrukce zámečnické				141,77	
203	K	767000001	DOD+MTZ nerezový přejezdý práh š. 100 mm, tl. 1 mm	bm	14,600	1 450,00	21 170,00	
	W		0,8*10		8,000			
	W		0,9*(1+2)		2,700			
	W		1,1*1		1,100			
	W		1,4*2		2,800			
	W		Součet		14,600			
204	K	767000002x	DOD+MTZ nerezové sklopné madlo - do WC imobilní	kus	1,000	2 550,00	2 550,00	
205	K	767000003x	DOD+MTZ nerezové madlo dl. 600 mm - do WC imobilní	kus	1,000	1 785,00	1 785,00	
206	K	767000004x	DOD+MTZ nerezové madlo dl. 800 mm - do WC imobilní	kus	1,000	1 855,00	1 855,00	
207	K	767000005	DOD+MTZ nerezový držák na prapor, na fasádu sklon 30 stup. jeden prapor	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
208	K	767000006	DOD+MTZ elektrická pojezdná plošina pro imobilní občany na chodíště 1/Z, dle tabulky výrobku	kompl	1,000	295 000,00	295 000,00	
209	K	767000007	DOD+MTZ venkovního zábradlí k imobilní rampě, vč žárového zinkování 2/Z, dle tabulky výrobku	kg	78,125	150,00	11 718,75	
	W		sloupky a madlo trubka 50/2 mm					
	W		sloupky					
	W		5,0*2,43		12,150			
	W		madla					
	W		14,1*2,43		34,263			
	W		vypilň zábradlí trubka 40/2 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			12,6*1,874					
			kotvící prvky 150/150/5 mm, 9 ks		8,100			
			(0,15*0,15)*9*40,0		78,125			
			Součet					
210	K	767000008	DOD+MTZ venkovního madla k imobilní rampě, vč žárového zinkování 3/2, dle tabulky výrobku	kg	36,531	150,00	5 479,65	
			madla trubky 50/2 mm					
			11,0*2,43		26,730			
			kotvící prvky 150/150/5 mm, 9 ks					
			(0,15*0,15)*9*40,0		8,100			
			páskovina 40/4 mm					
			(0,15)*9*1,26		1,701			
			Součet		36,531			
211	K	767000009	DOD+MTZ vnitřního madla k schodišti 4/2, dle tabulky výrobku	kg	16,376	150,00	2 456,40	
			madla trubky 50/2 mm					
			1,35*2,43*3		9,842			
			kotvící prvky 150/150/5 mm, 9 ks					
			(0,15*0,15)*2*40,0*3		5,400			
			páskovina 40/4 mm					
			(0,15)*2*1,26*3		1,134			
			Součet		16,376			
212	K	767000010	DOD+MTZ vnitřní ocelové dveře jednokřídlové otvíravé 700/1800 mm, s požární odolností EI 15 DP1 vč ocelové zárubně 6L/2, dle tabulky výrobku	ks	1,000	13 200,00	13 200,00	
213	K	767161813	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebiratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	2,250	85,00	191,25	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767161813					
			(1,5*1,5)		2,250			
			Součet		2,250			
214	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	150,000	55,00	8 250,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767996701					
			demontáž kovových prvků na fasádě					
			150,0		150,000			
			Součet		150,000			
215	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,020	366 190,58	7 323,81	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767201					
216	K	998767294	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	0,010	366 190,58	3 661,91	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767294					
D		771	Podlahy z dlaždic				173 143,00	
217	K	771000001	DOD+MTZ spárovací hmota dlažeb (color)	m2	94,990	6,50	617,44	
			l.np					
			m.č. 101					
			5,0		5,000			
			m.č. 102		3,5	3,500		
			2,7		2,700			
			m.č. 105					
			1,5		1,500			
			m.č. 107					
			3,3		3,300			
			m.č. 109					
			20,1+8,2+3,75		32,050			
			ll.np					
			m.č. 201					
			4,8		4,800			
			m.č. 202					
			3,5		3,500			
			m.č. 203					
			2,7		2,700			
			m.č. 204					
			2,95		2,950			
			m.č. 205					
			2,0		2,000			
			m.č. 208					
			17,75+3,75		21,500			
			sokl					
			(65,4+29,5)*0,1		9,490			
			Součet		94,990			
218	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	229,700	8,00	1 837,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011					
			(85,5)*2		171,000			
			l.pp					
			58,7		58,700			
			Součet		229,700			
219	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	65,450	145,00	9 490,25	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			l.np					
			m.č. 103					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(1,5+0,55+1,45+0,4+0,15+0,15)					
	W		m.č. 109					
	W		(1,0+1,0+1,8+2,3+2,2+0,6+0,5+0,5+0,7+1,4+0,2+0,7+2,3+0,5		29,600			
	W		+3,4+0,9+0,2+0,5+4,2+4,7)					
	W		(1,4+2,75+1,4)		5,550			
	W		Il.np					
	W		m.č. 203					
	W		(1,5+0,55+1,55+0,4+0,15+0,15)		4,300			
	W		m.č. 208					
	W		(0,5+3,6+0,9+0,45+0,4+2,4+0,5+0,5+1,2+0,5+3,0+0,15+0,5+0		15,250			
	W		,5+0,15)					
	W		(1,4+2,75+1,4)		5,550			
	W		(0,5+0,5)		1,000			
	W		Součet		65,450			
220	K	771474133	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých, výšky přes 90 do 120 mm		29,500	150,00	4 425,00	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474133					
	W		(0,2+0,3)*2*3		3,000			
	W		(0,2+0,3)*2*3		3,000			
	W		(0,2+0,3)*1*(12+12)		12,000			
	W		(0,2+0,3)*1*(12+11)		11,500			
	W		Součet		29,500			
221	K	771574113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	85,500	695,00	59 422,50	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/					
	W		Il.np					
	W		m.č. 101					
	W		5,0		5,000			
	W		m.č. 102					
	W		3,5		3,500			
	W		m.č. 103					
	W		2,7		2,700			
	W		m.č. 105					
	W		1,5		1,500			
	W		m.č. 107					
	W		3,3		3,300			
	W		m.č. 109					
	W		20,1+8,2+3,75		32,050			
	W		Il.np					
	W		m.č. 201					
	W		4,8		4,800			
	W		m.č. 202					
	W		3,5		3,500			
	W		m.č. 203					
	W		2,7		2,700			
	W		m.č. 204					
	W		2,95		2,950			
	W		m.č. 205					
	W		2,0		2,000			
	W		m.č. 208					
	W		17,75+3,75		21,500			
	W				85,500			
222	M	597636060	dlaždice keramická neglazovaná slinutá 300x300x9 cm R10 B S I j, (určená cena 600,- Kč), dle výběru incestora)	m2	99,740	600,00	59 844,00	
	W		Il.np					
	W		m.č. 101					
	W		5,0		5,000			
	W		m.č. 102					
	W		3,5		3,500			
	W		m.č. 103					
	W		2,7		2,700			
	W		m.č. 105					
	W		1,5		1,500			
	W		m.č. 107					
	W		3,3		3,300			
	W		m.č. 109					
	W		20,1+8,2+3,75		32,050			
	W		Il.np					
	W		m.č. 201					
	W		4,8		4,800			
	W		m.č. 202					
	W		3,5		3,500			
	W		m.č. 203					
	W		2,7		2,700			
	W		m.č. 204					
	W		2,95		2,950			
	W		m.č. 205					
	W		2,0		2,000			
	W		m.č. 208					
	W		17,75+3,75		21,500			
	W		sokl					
	W		(65,4+29,5)*0,1		9,490			
	W		Součet		94,990			
	W		94,99*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		99,740			
	W		Součet		99,740			
223	K	771591	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	153,890		7 684,50	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591111					
	W		l.pp - penetrace pod cem. potěr					
	W		m.č. 001					
	W		11,6					
	W		m.č. 002					