

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 612321

**Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1 k.ú. Vysoké Mýto**

KSO:  
Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

CC-CZ:  
Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel:  
Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

IČ: 00279773  
DIČ: CZ00279773

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
BKN spol.s r.o.Vladislavova 29/I 56601 Vysoké Mýto

IČ: 15028909  
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

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

**Cena bez DPH 24 871 866,98**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základ. přenesen:	21,00%	<b>24 871 866,98</b>	<b>0,00</b>
sníž. přenesen:	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH v CZK 24 871 866,98**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 612321

**Stavba:** Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1 k.ú. Vysoké Mýto

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>24 871 866,98</b>	<b>24 871 866,98</b>	
<b>SO 01</b>	<b>Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa</b>	22 131 304,98	22 131 304,98	<b>STA</b>
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	15 427 342,59	15 427 342,59	Soupis
D.1.4	Zdravotně technické instalace	2 012 513,44	2 012 513,44	Soupis
D.1.5	Zařízení pro vytápění staveb	1 396 733,50	1 396 733,50	Soupis
D.1.6	Vzduchotechnika	249 699,96	249 699,96	Soupis
D.1.7	Silnoproudá elektrotechnika	3 045 015,49	3 045 015,49	Soupis
<b>SO 02</b>	<b>Divadlo A.V.ŠEMBERY - projekt interiéru</b>	1 953 762,00	1 953 762,00	<b>STA</b>
<b>VON</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	786 800,00	786 800,00	<b>VON</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt:

SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis:

**D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

KSO:

801 41 13

Místo:

k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2021

Zadavatel:

Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

IČ:

00279773

DIČ:

CZ00279773

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN spol.s r.o.Vladislavova 29/I 56601 Vysoké Mýto

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**15 427 342,59**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	15 427 342,59	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**15 427 342,59**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis: **D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**15 427 342,59**

HSV - Práce a dodávky HSV	5 969 599,16
1 - Zemní práce	33 832,18
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	3 045,71
2 - Zakládání	3 086,44
3 - Svislé a kompletní konstrukce	346 019,30
4 - Vodorovné konstrukce	12 629,57
5 - Komunikace pozemní	7 323,32
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 917 754,09
8 - Trubní vedení	38 101,79
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 304 397,96
96 - Bourání konstrukcí	666 819,51
997 - Přesun sutě	462 552,84
998 - Přesun hmot	174 036,45
PSV - Práce a dodávky PSV	9 457 743,43
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	60 581,77
713 - Izolace tepelné	30 388,66
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	911,64
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	102 581,07
741 - Elektroinstalace - silnoproud	26 114,55
763 - Konstrukce suché výstavby	220 232,12
764 - Konstrukce klempířské	68 137,50
766 - Konstrukce truhlářské	2 088 970,51
767 - Konstrukce zámečnické	63 702,27
771 - Podlahy z dlaždic	2 333 345,55
775 - Podlahy skládané	228 294,71
776 - Podlahy povlakové	431 606,50
781 - Dokončovací práce - obklady	2 074 385,25
782 - Dokončovací práce - obklady z kamene	204 604,93
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 054 624,17
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	447 977,81
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	21 284,42

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis: **D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**15 427 342,59**

D	HSV	Práce a dodávky HSV	5 969 599,16					
D	1	Zemní práce	33 832,18					
1	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	8,133	1 861,80	15 142,02	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132212111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132212111</a>					
	VV		(2,80*2,542-1,60*1,19)*1,56 "viz přílohy PD : D.1.1.10		8,133			
2	K	139751101	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,068	2 364,70	160,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139751101</a>					
	VV		2,10*0,36*0,18/2 "1.31 1.32 viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.16		0,068			
3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,068	135,89	9,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211311</a>					
	VV		0,068 "viz položka 139751101		0,068			
4	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	0,136	125,19	17,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211319">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211319</a>					
	VV		0,068*2 "viz položka 139751101		0,136			
5	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	8,133	42,05	341,99	CS ÚRS 2021 02
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251101</a>					
	VV		(2,80*2,542-1,60*1,19)*1,56 "viz přílohy PD : D.1.1.10		8,133			
6	K	162751117	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 přes 9 000 do 10 000 m	m3	8,201	318,86	2 614,97	CS ÚRS 2021 02
	PP		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 přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117</a>					
	VV		8,133+0,068 "viz položka 132212111 139751101		8,201			
7	K	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	114,814	24,61	2 825,57	CS ÚRS 2021 02
	PP		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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8,201*14		114,814			
8	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	8,133	164,78	1 340,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151101</a>					
	VV		(2,80*2,542-1,60*1,19)*1,56 "viz přílohy PD : D.1.1.10		8,133			
9	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	15,582	314,58	4 901,79	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231</a>					
	VV		8,201*1,900		15,582			
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	8,201	22,15	181,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201</a>					
	VV		8,201 "viz položka 162751117		8,201			
11	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	8,133	250,38	2 036,34	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111101</a>					
	VV		(2,80*2,542-1,60*1,19)*1,56 "viz přílohy PD : D.1.1.10		8,133			
12	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	13,826	308,16	4 260,62	CS ÚRS 2021 02
	PP		šterkopísek netříděný zásypový					
	VV		8,133*1,700 "viz přílohy PD : D.1.1.10		13,826			
	D	11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce				3 045,71	
13	K	113106111	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z mozaiky	m2	6,758	106,68	720,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z mozaiky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106111</a>					
	VV		2,80*2,542-0,60*0,60 "viz přílohy PD : D.1.1.10		6,758			
14	K	113107121	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	1,544	248,24	383,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107121</a>					
	VV		1,60*1,19-0,60*0,60 "viz přílohy PD : D.1.1.10		1,544			
15	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	5,214	372,36	1 941,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107122</a>					
	VV		2,80*2,542-1,60*1,19 "viz přílohy PD : D.1.1.10		5,214			
	D	2	Zakládání				3 086,44	
16	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,772	3 509,60	2 709,41	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313711</a>					
	VV		2,10*1,05*(0,10+0,60)/2 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		0,772			
17	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	0,210	439,77	92,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění základů patek zřízení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275351121</a>					
	VV		2,10*0,10 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		0,210			
18	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	0,210	84,32	17,71	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění základů patek odstranění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275351122</a>					
	VV		2,10*0,10 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		0,210			
19	K	275362021	Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů žebírkových	t	0,005	53 393,00	266,97	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů žebírkových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275362021</a>					
	VV		2,10*1,30*0,001351*1,30 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		0,005			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				346 019,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	310238411	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu cementovou	m3	0,138	6 708,90	925,83	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu cementovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310238411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310238411</a>					
	VV		0,15*2,30*0,20*2 "viz přílohy PD : D.1.1.11		0,138			
21	K	310278843X01	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 , ve zdi tl. přes 300 mm	m3	0,650	7 436,50	4 833,73	
	PP		Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 , ve zdi tl. přes 300 mm					
	VV		1,25*0,65*0,40*2 "viz přílohy PD : D.1.1.10		0,650			
22	K	310279842	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2 , ve zdi tl. do 300 mm	m3	0,430	6 334,40	2 723,79	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2 , ve zdi tl. do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310279842">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310279842</a>					
	VV		1,00*2,15*0,20 "viz přílohy PD : D.1.1.10		0,430			
23	K	311311951	Nadzákladové zdi z betonu prostého nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25	m3	0,136	3 787,80	515,14	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nadzákladové zdi z betonu prostého nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311311951">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311311951</a>					
	VV		0,30*0,50*0,15*2+0,25*0,47*0,10*2+0,15*0,10*0,10*2*3+0,15*0,20*0,10*2+0,20*0,30*0,10*2		0,096			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		0,20*0,10*0,10*2*2+0,20*0,20*0,10*2+0,20*0,30*0,10*2*2		0,040			
	VV		"viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		0,136			
24	K	311351121	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu zřízení	m2	2,684	531,79	1 427,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu zřízení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311351121</a>					
	VV		(0,30*2+0,50)*0,15*2+(0,25*2+0,47)*0,10*2+(0,15*2+0,10)*0,10*2*3+(0,15*2+0,20)*0,10*2		0,864			
	VV		(0,15+0,15)*2*2+(0,20+0,30)*0,10*2		1,300			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		(0,20*2+0,10)*0,10*2*2+(0,20*2+0,20)*0,10*2+(0,20+0,30)*0,10*2*2		0,520			
	VV		"viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		2,684			
25	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu odstranění	m2	1,484	143,38	212,78	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu odstranění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311351122</a>					
	VV		1,484 "viz položka 311351121		1,484			
26	K	317142410	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 75 mm, délky překladu do 1000 mm	kus	5,000	415,16	2 075,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 75 mm, délky překladu do 1000 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142410">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142410</a>					
	VV		5 "P1 viz přílohy PD : D.1.1.10		5,000			
27	K	317142420	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu do 1000 mm	kus	5,000	453,68	2 268,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu do 1000 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142420">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142420</a>					
	VV		1+4 "P1 P2 viz přílohy PD : D.1.1.11		5,000			
28	K	317142422	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	7,000	681,59	4 771,13	CS ÚRS 2021 02
	PP		Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142422</a>					
	VV		4+3 "P2 P3 viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		7,000			
29	K	317142426	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1500 do 2000 mm	kus	3,000	814,27	2 442,81	CS ÚRS 2021 02
	PP		Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1500 do 2000 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142426">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317142426</a>					
	VV		3 "P4 viz přílohy PD : D.1.1.11		3,000			
30	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	1,398	7 671,90	10 725,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317234410">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317234410</a>					
	VV		1,15*0,10*0,10*3+1,40*0,20*0,10+1,05*0,30*0,10+0,50*0,20*0,08+0,80*0,20*0,10+2,30*0,47*0,10		1,018			
	VV		4,90*0,50*0,10		0,245			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		1,35*0,10*0,10*2+2,25*0,20*0,10+1,05*0,30*0,10*2		0,135			
	VV		"viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		1,398			
31	K	317324511X04	Dobetonování překladu mezi dodatečně osazené válcované nosníky z betonu (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	0,483	4 419,10	2 134,43	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dobetonování překladu mezi dodatečně osazené válcované nosníky z betonu (bez výztuže) tř. C 20/25					
	VV		0,65*0,20*0,08+1,85*0,32*0,16+4,245*0,35*0,24+0,65*0,20*0,08*2 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		0,483			
32	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,128	68 908,00	8 820,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944321</a>					
	VV		0,06767+(0,02886+0,02376)*1,15 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		0,128			
33	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,175	68 801,00	12 040,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944323</a>					
	VV		0,12083*1,15+0,03168*1,15 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		0,175			
34	K	317944325	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 24 a vyšší	t	0,610	70 299,00	42 882,39	CS ÚRS 2021 02
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 24 a vyšší					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944325</a>					
	VV		(0,52671+0,00392)*1,15 "viz přílohy PD : D.1.1.10		0,610			
35	K	319202321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdíva přizdáním, tl. přes 30 do 80 mm	m2	3,036	357,38	1 085,01	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdíva přizdáním, tl. přes 30 do 80 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/319202321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/319202321</a>					
	VV		(0,80+0,275*2)*0,65*3+(0,65+0,15*2)*0,425 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		3,036			
36	K	340237211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, tloušťky do 100 mm	kus	7,000	201,16	1 408,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, tloušťky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340237211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340237211</a>					
	VV		2*3 "viz přílohy PD : D.1.1.10		6,000			
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.11		1,000			
	VV		Součet		7,000			
37	K	340238211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2, tloušťky do 100 mm	m2	0,529	618,46	327,17	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2, tloušťky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340238211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340238211</a>					
	VV		0,225*2,35 "viz přílohy PD : D.1.1.11		0,529			
38	K	340271045	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórabetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	1,995	1 030,41	2 055,67	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórabetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340271045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340271045</a>					
	VV		0,95*2,10 "viz přílohy PD : D.1.1.11		1,995			
39	K	341941001	Nosné nebo spojovací svary ocelových doplňkových konstrukcí kromě betonářské oceli, tloušťky svaru do 10 mm	m	3,000	661,26	1 983,78	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nosné nebo spojovací svary ocelových doplňkových konstrukcí kromě betonářské oceli, tloušťky svaru do 10 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/341941001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/341941001</a>					
	VV		0,10*2*3*5 "viz přílohy PD : D.1.1.10		3,000			
40	K	342272215	Příčky z pórabetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	11,385	627,02	7 138,62	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčky z pórabetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272215</a>					
	VV		1,25*2,35-0,80*2,02+1,25*2,85-0,80*2,25-1,00*0,25+1,50*2,75+(2,125*2,75-0,80*2,25*2-1,00*0,25*2)*2		10,447			
	VV		(0,225+0,15)*2,50		0,938			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		Součet		11,385			
41	K	342272225	Příčky z pórabetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	151,147	725,46	109 651,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčky z pórabetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272225</a>					
	VV		(2,90+0,225+0,65)*2,50+1,20*(2,50+3,25)/2+(1,70+2,80+2,50+2,40+2,225+2,125)*3,25-0,90*2,25*3-1,20*0,25*3		50,600			
	VV		1,25*2,35-0,80*2,02+1,25*2,85-0,80*2,25-1,00*0,25+1,50*2,75+(2,125*2,75-0,80*2,25*2-1,00*0,25*2)*2		10,447			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		(2,50*2+2,40+4,80)*3,10-0,80*2,25*3-1,00*0,25*3-0,90*2,25-1,20*0,25+(0,285+1,875+2,125+3,60*3)*3,10		76,109			
	VV		(6,875+1,65+2,025)*3,10-0,80*2,02-1,00*0,25-1,585*2,31*2-2,00*0,25*2-0,90*2,25*2-1,20*0,25*2-0,70*2,25		16,291			
	VV		-1,00*0,25-0,80*2,25-1,00*0,25		-2,300			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		151,147			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	342272235	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m <sup>3</sup> , tloušťka příčky 125 mm	m <sup>2</sup>	15,356	873,12	13 407,63	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m <sup>3</sup> , tloušťka příčky 125 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272235">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272235</a>					
	VV		1,10*3,25+(2,125+1,50)*3,25 "viz přílohy PD : D.1.1.10		15,356			
43	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	121,600	140,17	17 044,67	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342291121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342291121</a>					
	VV		2,35*3+2,85*3+3,25*2+2,50*3+3,25*14 "viz přílohy PD : D.1.1.10		75,100			
	VV		3,10*15 "viz přílohy PD : D.1.1.11		46,500			
	VV		Součet		121,600			
44	K	342291152X06	Napojení příček na strop a stěny deskami z minerální vlny MW tl. 20 mm s těsněním trvale pružným tmelem z obou stran	m	97,895	278,20	27 234,39	
	PP		Napojení příček na strop a stěny deskami z minerální vlny MW tl. 20 mm s těsněním trvale pružným tmelem z obou stran					
	VV		1,175+1,25+1,10+1,25+1,10+2,125+1,50+1,875+2,90+0,125*2+0,975+1,70+2,80+3,60+2,225*2+0,925+2,65		31,625			
	VV		2,125*4+1,50*2		11,500			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		2,50+0,90*2+2,40+2,50+4,80+1,875+0,285+0,90+2,125+19,18		54,770			
	VV		5+3,60*3+1,65+2,025+0,90+1,025					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		97,895			
45	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojny do 200 mm	m <sup>2</sup>	2,368	828,18	1 961,13	CS ÚRS 2021 02
	PP		Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojny do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244381</a>					
	VV		1,15*0,10*2*3+1,40*0,12*2+0,80*0,08+1,35*0,12*2*2+2,25*0,14*2 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		2,368			
46	K	346272256	Přizdívky z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m <sup>3</sup> , na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm	m <sup>2</sup>	36,506	1 070,00	39 061,42	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přizdívky z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m <sup>3</sup> , na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346272256">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346272256</a>					
	VV		1,175*2,35+1,10*2,35+1,875*2,35+(2,40-0,925)*1,90+0,925*2,35+1,80*1,90+2,125*2,35*2		28,136			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		0,90*3,10*3 "viz přílohy PD : D.1.1.11		8,370			
	VV		Součet		36,506			
47	K	346272266	Přizdívky z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m <sup>3</sup> , na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 200 mm	m <sup>2</sup>	5,363	1 444,50	7 746,85	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přizdívky z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m <sup>3</sup> , na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346272266">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346272266</a>					
	VV		1,15*1,90 "viz přílohy PD : D.1.1.10		2,185			
	VV		1,025*3,10 "viz přílohy PD : D.1.1.11		3,178			
	VV		Součet		5,363			
48	K	346481111	Zaplentování rýh, potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik jakéhokoliv tvaru, na maltu ve stěnách nebo před stěnami rabičovým pletivem	m <sup>2</sup>	12,728	471,87	6 005,96	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zaplentování rýh, potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik jakéhokoliv tvaru, na maltu ve stěnách nebo před stěnami rabičovým pletivem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346481111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346481111</a>					
	VV		1,15*0,20*3+1,40*0,25+0,80*0,20+1,05*0,20*2+2,30*0,35*3+4,90*0,45*3 "viz přílohy PD : D.1.1.10		10,650			
	VV		1,35*0,25*2+2,25*0,25+1,05*0,20*4 "viz přílohy PD : D.1.1.11		2,078			
	VV		Součet		12,728			
49	K	346971141	Izolace proti šíření zvuku prováděná současně při zdění z lepenky asfaltové hadrové pod příčky typová, složená z 10 mm tl. vrstvy upraveného maltového písku, 20 mm tl. minerální plsti, lepenky nepískované a 10 mm tl. vrstvy malty MC 5, v pruzích š. do 100	m	80,120	85,92	6 883,91	CS ÚRS 2021 02
	PP		Izolace proti šíření zvuku prováděná současně při zdění z lepenky asfaltové hadrové pod příčky typová, složená z 10 mm tl. vrstvy upraveného maltového písku, 20 mm tl. minerální plsti, lepenky nepískované a 10 mm tl. vrstvy malty MC 5, v pruzích š. do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346971141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346971141</a>					
	VV		1,25+1,25+2,90+0,125*2+0,975+1,70+2,80+3,60+2,225*2+2,65+2,125*2+1,50*2		29,075			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		2,50+0,90+2,40+2,50+4,80+1,875+0,285+2,125+19,185+3,60*3+1,65+2,025		51,045			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		80,120			
50	K	346971142	Izolace proti šíření zvuku prováděná současně při zdění z lepenky asfaltové hadrové pod příčky typová, složená z 10 mm tl. vrstvy upraveného maltového písku, 20 mm tl. minerální plsti, lepenky nepískované a 10 mm tl. vrstvy malty MC 5, v pruzích š. přes 1	m	17,775	127,33	2 263,29	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Izolace proti šíření zvuku prováděná současně při zdění z lepenky asfaltové hadrové pod příčky typová, složená z 10 mm tl. vrstvy upraveného maltového písku, 20 mm tl. minerální plsti, lepenky nepiskované a 10 mm tl. vrstvy malty MC 5, v pruzích š. přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346971142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346971142</a>					
	VV		1,175+1,10+1,10+2,125+1,50+1,875+0,925+2,125*2		14,050			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		0,90+0,90+0,90+1,025		3,725			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		17,775			
51	K	349231821	Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm	m2	0,940	2 086,50	1 961,31	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/349231821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/349231821</a>					
	VV		0,20*2,35*2 "viz přílohy PD : D.1.1.11		0,940			
	D	4	Vodorovné konstrukce				12 629,57	
52	K	413232211	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	28,000	142,31	3 984,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/413232211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/413232211</a>					
	VV		3*2+1*2+1*2+2*2+2*2+1*2+4*2 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		28,000			
53	K	413232221	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	12,000	268,57	3 222,84	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/413232221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/413232221</a>					
	VV		3*2+3*2 "viz přílohy PD : D.1.1.10		12,000			
54	K	434311115	Stupně dusané z betonu prostého nebo prokládaného kamenem na terén nebo na desku bez potěru, se zahřazením povrchu tř. C 20/25	m	8,875	316,72	2 810,89	CS ÚRS 2021 02
	PP		Stupně dusané z betonu prostého nebo prokládaného kamenem na terén nebo na desku bez potěru, se zahřazením povrchu tř. C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/434311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/434311115</a>					
	VV		1,775*5 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		8,875			
55	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	3,994	546,77	2 183,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/434351141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/434351141</a>					
	VV		1,775*(0,30+0,15)*5 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		3,994			
56	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	3,994	107,00	427,36	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/434351142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/434351142</a>					
	VV		3,994 "viz položka 434351141		3,994			
	D	5	Komunikace pozemní				7 323,32	
57	K	564811112	Podklad ze šterkodrti ŠD frakce 2-5 + 4-8 mm (1:1) s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 60 mm	m2	5,214	77,58	404,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD frakce 2-5 + 4-8 mm (1:1) s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564811112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564811112</a>					
	VV		2,80*2,542-1,60*1,19 "viz přílohy PD : D.1.1.10		5,214			
58	K	564841113	Podklad ze šterkodrti ŠD frakce 2-5 + 4-8 mm (1:1) s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 140 mm	m2	5,214	177,62	926,11	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD frakce 2-5 + 4-8 mm (1:1) s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 140 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564841113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564841113</a>					
	VV		2,80*2,542-1,60*1,19 "viz přílohy PD : D.1.1.10		5,214			
59	K	591412111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva	m2	6,628	904,15	5 992,71	CS ÚRS 2021 02
	PP		Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/591412111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/591412111</a>					
	VV		2,80*2,542-0,70*0,70 "viz přílohy PD : D.1.1.10		6,628			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 917 754,09	
60	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	144,078	108,07	15 570,51	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611131101</a>					
	VV		144,078 "viz položka 611321141		144,078			
61	K	611131105	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně schodišťových konstrukcí	m2	29,778	114,49	3 409,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně schodišťových konstrukcí					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611131105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611131105</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		29,778 "viz položka 611321145		29,778			
62	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	344,873	92,56	31 921,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611131121</a>					
	VV		63,655 "viz položka 611325421		63,655			
	VV		249,163 "viz položka 612325422		249,163			
	VV		32,055 "viz položka 611325423		32,055			
	VV		Součet		344,873			
63	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	191,356	311,37	59 582,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611142001</a>					
	VV		144,078*0,30 "30% plochy viz položka 611321141		43,223			
	VV		29,778*0,30 "30% plochy viz položka 611321145		8,933			
	VV		182,780*0,30 "30% plochy viz položka 611325421		54,834			
	VV		249,163*0,30 "30% plochy viz položka 612325422		74,749			
	VV		32,055*0,30 "30% plochy viz položka 611325423		9,617			
	VV		Součet		191,356			
64	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	144,078	399,11	57 502,97	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321141</a>					
	VV		4,80*2,65+2,40*6,20+2,35*1,825+2,40*1,15+1,225*1,25+1,10*1,10 "1.04 1.07 1.09 1.12 1.13 1.14		37,390			
	VV		2,125*2,75+1,025*1,50*4+2,125*1,80+1,50*1,70+2,00*(2,40+1,10) "1.22 1.23 1.24 1.26 1.27 1.28 1.29 1.30		25,369			
	VV		1,775*0,10+1,875*(1,15+1,50) "1.31 1.32 1.33		5,146			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		4,90*4,20+3,60*2,25+1,85*2,025+1,50*0,90+1,475*1,025+3,60*2,30 "2.17 2.19 2.20 2.21 2.22 2.23		43,568			
	VV		1,95*2,125+0,90*1,725+0,65*1,875+2,50*1,20+1,50*2,40+2,50*1,00+0,90*2,15 "2.24 2.25 2.26 2.29 2.30 2.31		17,950			
	VV		0,90*2,15+2,65*4,80 "2.32 2.33		14,655			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		144,078			
65	K	611321145	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků	m2	29,778	409,81	12 203,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321145</a>					
	VV		"1.15					
	VV		1,25*1,15+1,25*0,05+1,50*1,15+1,10*1,175+(2,40+1,15)*2*2,30+1,20*0,60/2*2+1,15*0,60-0,70*1,97-0,70*2,20		19,339			
	VV		1,10*1,175+(1,10+1,175)*2*2,30+(0,90+0,60)*2*0,20-0,90*0,60-0,70*1,97 "1.16		10,439			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		Součet		29,778			
66	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	288,156	84,00	24 205,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321191</a>					
	VV		144,078*2 "viz položka 611321141		288,156			
67	K	611321195	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm schodišťových konstrukcí	m2	59,556	86,24	5 136,11	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm schodišťových konstrukcí					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321195">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321195</a>					
	VV		29,778*2 "viz položka 611321145		59,556			
68	K	611325416	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	63,655	343,47	21 863,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325416">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325416</a>					
	VV		5,38+13,05*3,50+(12,25+2,70)*2*2*0,10+(13,05+3,50)*2*0,20 "1.02 1.03		63,655			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
69	K	611325417	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	250,901	468,66	117 587,26	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325417">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325417</a>					
	VV		15,60+15,50+31,93+26,52+2,06+50,30+(2,10+2,866)*0,35+11,17+6,23 "1.05 1.06 1.08 1.09 1.20 1.21 1.34 1.35		161,048			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,75+5,95 "1.38a 1.38b		11,700			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		12,96+8,60+9,03+3,99+4,90*4,20+10,62+2,45*5,05		78,153			
	VV		"2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.16 1.21 2.18 2.27 2.28					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		250,901			
70	K	611325418	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štučky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	32,055	574,59	18 418,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štučky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325418">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325418</a>					
	VV		22,30+4,04+(1,25+1,15)*0,35+1,05*1,00+1,05*0,30+1,35*0,40		32,055			
	VV		+1,35*2,20 "1.10 1.17 1.36					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		Součet		32,055			
71	K	611325451	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	127,310	22,90	2 915,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325451</a>					
	VV		63,655*2 "viz položka 611325421		127,310			
72	K	611325452	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	501,802	53,29	26 741,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325452">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325452</a>					
	VV		250,901*2 "viz položka 612325422		501,802			
73	K	611325453	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	64,110	81,21	5 206,37	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325453">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325453</a>					
	VV		32,055*2 "viz položka 611325423		64,110			
74	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	706,024	92,23	65 116,59	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612131101</a>					
	VV		706,024 "viz položka 612321141		706,024			
75	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	682,194	73,30	50 004,82	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612131121</a>					
	VV		20,435 "viz položka 612325451		20,435			
	VV		629,704 "viz položka 612325422		629,704			
	VV		32,055 "viz položka 611325423		32,055			
	VV		Součet		682,194			
76	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	9,253	481,50	4 455,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612135101</a>					
	VV		(4,30+5,70)*0,05+(26,50-5,7-1,80)*0,10 "pohled jižní		2,400			
	VV		(14,95-1,75)*0,10+1,70*0,15+(2,85+5,70+1,20+7,30)*0,15 "pohled severní		4,133			
	VV		5,30*0,05+(23,45+0,55*2)*0,10 "pohled západní		2,720			
	VV		Součet		9,253			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.17 pod žulový obklad soklu					
77	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn	m2	416,466	266,43	110 959,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612142001</a>					
	VV		706,024*0,30 "30% plochy viz položka 612321141		211,807			
	VV		20,435*0,30 "30% plochy viz položka 612325451		6,131			
	VV		629,704*0,30 "30% plochy viz položka 612325422		188,911			
	VV		32,055*0,30 "30% plochy viz položka 611325423		9,617			
	VV		Součet		416,466			
78	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štučky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	702,474	344,54	242 030,39	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štučky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321141</a>					
	VV		"1.04					
	VV		(4,80+2,65)*2*3,15+(4,275+2,55*2)*0,50+(0,50+0,425*2)*0,15		58,644			
	VV		+(1,85+2,55*2)*0,47+(1,275+1,90*2)*0,35*2					
	VV		-4,245*2,55-1,85*2,55-1,275*1,90*2		-20,387			
	VV		"1.07 1.08 1.09					
	VV		(2,25*2+6,20)*2,925+1,225*0,225+(2,25+1,50)*2*3,15+(2,35+1,825+1,10*2)*3,15+(1,20+0,60*2)*0,20		75,759			
	VV		-1,20*0,60		-0,720			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			(2,40+1,15)*2*3,15+(0,55+0,60*2)*0,20-0,55*0,60-0,70*2,20 "1.12 (1,10+1,25)*2*3,15- 0,70*2,20*2+(1,10+1,10)*2*3,15+(0,55+0,60*2)*0,20-0,55*0,60- 0,70*2,20 "1.13 1.14 (2,575+2,65)*3,15-0,80*2,20*3 "1.21 (2,125+2,75)*2*3,175+(1,20+0,60*2)*0,20-0,70*2,20*4- 0,80*2,20-1,20*0,60 "1.22 (1,025+1,50)*2*3,175*4+(1,20+0,60*2)*0,20*2-1,20*0,60*2- 0,70*2,20*4 "1.23 až 1.26 (2,225+1,80)*2*3,175+(1,20+0,60*2)*0,20-0,80*2,20-1,20*0,60 "1.27 (1,50+1,70)*2*3,175-0,80*2,20*2 "1.28 (2,125+1,55*2)*0,775+(1,00+1,45)*2,40- (1,00+1,45)*1,80+(1,025+1,45)*2,40-(1,025+1,45)*1,80 (1,20+0,60*2)*0,20-1,20*0,60 1,95*3,175+(1,20+0,60*2)*0,20-1,95*1,80-1,20*0,60 "1.27 1,70*3,175+(1,20+0,60*2)*0,20-1,70*1,80-1,20*0,60 "1.28 "1.29 1.30 1.31 1.32 1.33 (2,00+2,40*2)*3,175+1,20*2*2,775+0,075*1,50+0,225*2,55+(1 ,875+0,10+2,80*2)*2,40+(1,20+0,60*2)*0,20 -1,20*0,60-0,80*2,20 (3,025+3,55+0,225)+(3,025+2,40*2)*0,20- 3,025*2,40+(1,20+1,70)*3,15-0,80*2,20 "1.34 1.35 viz přílohy PD : D.1.1.10 (4,90+4,20)*2*3,50+(1,20+1,80*2)*0,20*2-0,90*2,20- 1,20*1,80*2-1,90*2,25 "2.17 (1,20+6,90)*3,00-0,80*2,20*3-0,90*2,20 "2.18 (3,60+2,25)*2*3,00+(1,20+1,80*2)*0,20-1,20*1,80 "2.19 (1,85+2,025)*2*3,00+(1,20+0,60*2)*0,20-1,20*0,60- 0,70*2,20*2 "2.20 (1,50+0,90)*2*3,00-0,70*2,20+(1,475+1,025)*2*3,00-0,60*2,20 "2.21 2.22 (3,60+2,30)*2*3,00+(1,20+0,60*2)*0,20-0,70*2,20-0,80*2,20- 1,20*0,60 "2.23 (1,95+2,125)*2*3,00+(1,20+0,60*2)*0,20-0,70*2,20-1,20*0,60 "2.24 (0,90+1,725)*2*3,00+(0,65*2+1,875)*3,00 "2.25 2.26 (2,50+1,20)*2*3,00-0,80*2,20*2+0,70*2,20+(1,50+2,40)*2*3,00- 0,70*2,20*3 "2.29 2.30 (2,50+1,00)*2*3,00-0,70*2,20+(0,90+2,15)*2*3,00-0,70*2,20 "2.31 2.32 (2,65+4,80)*2*3,00+(1,20+1,80*2)*0,25*3-0,80*2,20- 1,20*1,80*3 "2.33 viz přílohy PD : D.1.1.11 Součet						
79	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	1 412,048	79,39	112 102,49	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321191</a>						
	VV		706,024*2 "viz položka 612321141		1 412,048				
80	K	612325111	Vápenocementová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	10,398	1 018,64	10 591,82	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Vápenocementová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325111</a>						
	VV		pohled východní (5,30+0,10*2*3)*0,10+(5,60- 5,30+1,00)*(0,10+0,20)/2+(1,20+0,15+0,30+0,15)*2*0,10 (4,30+5,70)*0,05+(26,50-5,7-1,80)*0,10 "pohled jižní (14,95-1,75)*0,10+1,70*0,15+(2,85+5,70+1,20+7,30)*0,15 "pohled severní		1,145 2,400 4,133				
	VV		5,30*0,05+(23,45+0,55*2)*0,10 "pohled západní		2,720				
	VV		Součet		10,398				
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.17 pod žulový obklad soklu						
81	K	612325112	Vápenocementová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	4,482	837,81	3 755,06	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Vápenocementová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325112</a>						
	VV		(24,55-5,60-2,34+0,50*2*2*2+0,10*2+1,00+0,10*2*3)*0,20 "pohled východní		4,482				
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.17 pod žulový obklad soklu						
82	K	612325225	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	2,000	2 086,50	4 173,00	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325225</a>						
	VV		1+1 "2.08 2.11 viz přílohy PD : D.1.1.11		2,000				
83	K	612325416	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	20,435	271,78	5 553,82	CS ÚRS 2021 02	
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325416">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325416</a>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>vv (2,25+2,80+1,05*2+0,80*2)*3,10+(2,25+2,575*2)*0,25+(2,15+2,575*2)*0,20+2,00*2,50*2 "1.02</p> <p>viz přílohy PD : D.1.1.10</p>		20,435			
84	K	612325417	<p>Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štučky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%</p>	m2	629,704	379,85	239 193,06	CS ÚRS 2021 02
			<p>PP Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štučky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325417">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325417</a></p> <p>vv "1.03</p> <p>vv (13,05+3,50)*2*3,50+(13,05+3,50)*2*0,05*2+0,15*2*2*3,50+1,15*1,80*2+(1,15+2,00)/2*0,65*2+0,80*2*1,80*2</p> <p>vv 2,15*2,675+(2,15+2,75)/2*0,35+0,50*2*2,675+(3,50+2,55*2)*0,45*2+(3,97+2,55*2)*0,50+(2,15+2,575*2)*0,25</p> <p>vv -2,00*1,80*2-2,00*2,60-2,75*2,675-3,50*2,555*2-3,97*2,55-2,00*2,50-4,245*2,55</p> <p>vv "1.05</p> <p>vv (4,83+2,65)*2*3,075+(3,97+2,55*2)*0,50+(1,90+2,55*2)*0,47+(1,275+1,90*2)*0,35*2</p> <p>vv -3,97*2,55-1,90*2,55-1,275*1,90*2</p> <p>vv (2,65+6,20)*2,925+1,225*0,225+(1,20+1,90*2)*0,20-3,50*2,55-1,90*2,55-1,20*1,90 "1.06</p> <p>vv (2,65+12,05)*3,15-</p> <p>vv 1,25*1,97+(2,35+12,05)*3,15+(1,20+0,60*2)*0,20*4-1,20*0,60*4 "1.08 1.09</p> <p>vv (0,90+1,75)*2*3,175+(1,50+2,05*2)*0,325-1,40*1,97*2</p> <p>vv "1.20</p> <p>vv "1.21</p> <p>vv (15,55+15,55-2,65+2,325+4,90)*3,15+(1,70+2,70*2)*0,45+(1,05+1,40*2)*0,30+0,65*3*0,275</p> <p>vv (1,20+1,90*2)*0,25+(1,20+1,80*2)*0,20-1,60*2,60-3,50*2,55-1,85*2,55-0,80*2,20-1,40*1,97-1,20*1,80</p> <p>vv -1,20*1,90</p> <p>vv (2,80+3,55)*2,40+(1,20+0,60*2)*0,25*2-1,45*1,97-1,20*0,60*2</p> <p>vv "1.34</p> <p>vv 1,15*2,775*2+(3,95*2-1,70)*3,15+(1,15+2,70*2)*0,50+0,30*2,50-0,80*1,97-1,35*2,50/2-0,95*2,50 "1.35</p> <p>vv (1,20+3,20+0,70+1,15+0,30+1,225)*2,40+(1,00+2,10*2)*0,50-0,90*1,97*2-0,80*1,97 "1.38a</p> <p>vv "1.38b</p> <p>vv (5,00+1,15)*2*2,40+(1,40+2,30*2)*0,25+(1,15+2,30*2)*0,175+(1,15+0,60*2)*0,25-1,25*1,97-0,90*1,97</p> <p>vv -1,15*0,60-3,025*2,40</p> <p>vv viz přílohy PD : D.1.1.10</p> <p>vv (4,80+2,70)*2*2,20+(0,95+2,00*2)*0,175+(1,25+2,95*2)*0,10*2-0,60*1,97-1,25*2,95*2 "2.11</p> <p>vv "212</p> <p>vv (2,75+2,70)*2*2,20+(1,15+1,90*2)*0,35+(1,10+1,95*2)*0,25+(1,10+0,20*2)*0,15-0,80*1,95</p> <p>vv (2,50+2,00*2)*0,20+(2,30+1,90*2)*0,10+(1,00+1,90*2)*0,05*2-0,90*1,875*2</p> <p>vv "2.13 2.14</p> <p>vv (4,825+2,70)*2*(4,20-0,90)+(4,825*2+1,50+2,70)*0,90+(1,60+2,25*2)*0,35+(2,20+3,175*2)*0,45</p> <p>vv (1,25+2,95*2)*0,10*2-1,50*2,15-0,80*1,97-2,20*3,175-1,25*2,95*2</p> <p>vv "2.15 2.16</p> <p>vv (2,75+4,20+0,80)*3,00+((4,90-0,80)+4,20+2,15)*3,35+(1,20+2,95*2)*0,25+(1,20+1,80*2)*0,20</p> <p>vv -1,80*2,20+2,20*3,175-1,20*2,95-1,20*1,80</p> <p>vv (8,85+1,20+0,10)*3,00+0,65*3*0,275-</p> <p>vv 0,90*2,20+(2,45*2+5,05+1,25)*3,00-0,80*2,20 "2.18</p> <p>vv 2.28 2.27</p> <p>vv viz přílohy PD : D.1.1.11</p> <p>vv Součet</p>		629,704			
85	K	612325419	<p>Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štučky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%</p>	m2	101,866	475,08	48 394,50	CS ÚRS 2021 02
			<p>PP Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štučky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325419">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325419</a></p> <p>vv "1.10 1.17</p> <p>vv 1,15*2,30+2,40*0,75+1,15*(2,30+3,00)/2+3,70*2,75+(3,96+1,65+2,20+4,05+7,30)*3,15+(1,00+2,00*2)*0,50</p> <p>vv (1,70+2,70*2)*0,45-0,70*2,20*3-0,80*1,97-1,60*2,00-1,25*1,97-1,60*2,60</p> <p>vv 1,55*(2,05+0,55)/2+2,75*(2,20+0,55)/2+1,35*0,55/2+2,80*3,50+(1,25+3,95)*3,50 "1.36 1.37</p> <p>vv viz přílohy PD : D.1.1.10</p> <p>vv Součet</p>		101,866			
86	K	612325451	<p>Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%</p>	m2	40,870	20,12	822,30	CS ÚRS 2021 02
			<p>PP Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325451</a></p> <p>vv 20,435*2 "viz položka 612325451</p>		40,870			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	612325452	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	1 259,408	48,69	61 320,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325452">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325452</a>					
	VV	629,704*2	"viz položka 612325422		1 259,408			
88	K	612325453	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	203,732	75,44	15 369,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325453">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325453</a>					
	VV	101,866*2	"viz položka 612325423		203,732			
89	K	612341499X01	Příplatek k omítkám vnitřním montáž a dodání lišt, podomítkových kovových profilů apod.	m2	2 382,169	41,73	99 407,91	
	PP		Příplatek k omítkám vnitřním montáž a dodání lišt, podomítkových kovových profilů apod.					
	VV	173,385	"viz položka 611321141		173,385			
	VV	83,851	"viz položka 611321145		83,851			
	VV	71,730	"viz položka 611325422		71,730			
	VV	300,290	"viz položka 611325423		300,290			
	VV	1607,425	"viz položka 612321141		1 607,425			
	VV	106,728	"viz položka 612821012		106,728			
	VV	38,760	"viz položka 617321141		38,760			
	VV		Součet		2 382,169			
90	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	578,535	22,90	13 248,45	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619991001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619991001</a>					
	VV	12,104	"P1.0 viz položka 776111117		12,104			
	VV	349,677	"P1.1 viz položka 771574183X01		349,677			
	VV	15,720	"P1.2 viz položka 771574183X01		15,720			
	VV	4,151	"P1.3 viz položka 771574183X01		4,151			
	VV	10,223	"P1.4 viz položka 771574183X01		10,223			
	VV	31,095	"P1.5 viz položka 771574183X01		31,095			
	VV	30,023	"P1.7 viz položka 771574183X01		30,023			
	VV	1,98	"P1.12 viz položka 771574183X01		1,980			
	VV	30,488	"P2.1 viz položka 776241121		30,488			
	VV	20,510	"P2.2 viz položka 776241121		20,510			
	VV	2,534	"P2.3 viz položka 776241121		2,534			
	VV	42,695	"P2.4 viz položka 776251111		42,695			
	VV	8,495	"P2.5 viz položka 776251111		8,495			
	VV	10,660	"P2.6 viz položka 771574183X01		10,660			
	VV	8,180	"P2.7 viz položka 771574183X01		8,180			
	VV		Součet		578,535			
91	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	100,000	46,01	4 601,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619991011</a>					
92	K	619991021	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí rámu oken a dveří, keramických soklů obalením malířskou páskou	m	88,000	5,98	526,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí rámu oken a dveří, keramických soklů obalením malířskou páskou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619991021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619991021</a>					
	VV	71,00	"viz přílohy PD : D.1.1.10		71,000			
	VV	17,000	"viz přílohy PD : D.1.1.11		17,000			
	VV		Součet		88,000			
93	K	622325201	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	312,038	181,90	56 759,71	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622325201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622325201</a>					
	VV		pohled západní					
	VV	1,35*5,05*2+1,80*1,05+0,35*0,60+2,25*3,50+8,25*5,15/2+0,5			266,086			
	VV	5*4,55*2+7,25*(4,55+8,15)/2+13,95*12,20						
	VV	5,30*8,70+0,20*(0,37+0,3)/2+(0,90+0,60*2)*0,15-0,90*0,60			45,952			
	VV	viz přílohy PD : D.1.1.10 , D.1.1.11 a D.1.1.17						
	VV		Součet		312,038			
94	K	622325202	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	581,310	300,67	174 782,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622325202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622325202</a>					
	VV		pohled jižní					
	VV	(0,75+0,45)*2*(1,60+1,20)/2+8,60*4,05+6,95*4,05/2+4,30*8,25			294,584			
	VV	+26,50*7,40+(26,50-4,95)*0,20+4,95*1,30						
	VV	4,95*0,25+0,95*1,30+0,40*1,30+0,20*(0,30+0,37)/2+0,25*0,15			-8,423			
	VV	+(1,20+1,80*2)*0,15*8-1,20*1,80*8						
	VV	(1,20+0,60*2)*0,15*2-1,20*0,60*2+(0,55+0,60*2)*0,15*2-			3,205			
	VV	0,55*0,60*2+(1,80+2,40*2)*1,10-1,60*2,00						
	VV	(1,20+0,60*2)*0,15*4-1,20*0,60*4			-1,440			
	VV	pohled severní						
	VV	4,95*1,30+4,95*0,25+0,95*1,30+0,40*1,30+0,25*0,15+0,20*(0,			163,082			
	VV	30+0,37)/2+17,80*7,40+2,95*7,40						
	VV	2,95*0,10+2,95*1,10+1,25*(0,875+0,175)/2*2+5,70*(7,30+8,25			76,370			
	VV	)/2+1,20*3,60+0,35*0,50+0,15*0,50+7,30*3,10						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			7,30*0,35+1,35*6,40*2+(1,20+1,80*2)*0,15*8-1,20*1,80*8+(1,20+0,60*2)*0,15*2-1,20*0,60*2		7,595			
			(1,20+1,80*2)*0,15*2-1,20*1,80*2+(1,75+2,40*2)*1,30-1,40*1,97+(1,20+0,60*2)*0,15*7-1,20*0,60*7		0,357			
			(1,60+2,10*2)*0,35-1,60*2,10+(1,15+0,60*2)*0,15-1,15*0,60+(1,00+2,00*2)*0,35-0,90*1,97		-1,691			
			(0,90+0,60*2)*0,15-0,90*0,60+(8,70+13,025)/2*4,10+(0,75+0,45)*2*(1,60+1,20)/2		47,671			
			viz přílohy PD : D.1.1.10, D.1.1.11 a D.1.1.17					
			Součet		581,310			
95	K	622325512X04	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 4 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 20%	m2	306,473	1 840,40	564 032,91	
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 4 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 20%					
			pohled východní					
			3,14*0,356*0,356/2*6+0,712*0,25*4+3,14*0,95*0,95/2+3,84*0,25+24,55*8,70+0,50*8,70*2		226,568			
			3,14*0,256*0,10*6+3,14*0,70*0,10+0,40*0,10*2+(24,55-0,25*3*2)*0,10+3,84*0,10+(7,60+0,75)*0,10*2*3*2		13,491			
			0,15*2*0,10*4+0,10*2*0,10+5,70*0,25*2+0,25*0,15*2+13,40*1,10+(1,70+0,45)*2*0,15*4+(2,50+0,45)*2*0,15		21,270			
			0,40*2,20*2*6+3,14*0,711/2*5,40*6-0,711*5,40*6+3,14*1,35*1,25+(3,14*1,10+2,30)*(1,00+0,10)-2,30*1,25		32,444			
			3,14*1,35*1,35/2+(1,20+2,95*2)*0,10*2-1,20*2,95*2+(1,25+2,95*2)*0,10*4+1,45*0,15*4-1,25*2,95*4		-13,819			
			(1,00+1,00*2)*0,10*2-1,00*1,00*2+2,30*0,10*2+(1,00+1,90*2)*0,10*2-1,00*1,90*2+(1,20+1,90*2)*0,15*2		-2,280			
			-1,20*1,90*2+(1,275+1,90*2)*0,10*4+1,475*0,10*4-1,275*1,90*4+(2,34+2,65*2)*1,00-2,00*2,50-2,34*0,20		-9,458			
			3,14*0,356*0,356/2*6+0,712*0,25*4+3,14*0,95*0,95/2+3,84*0,25+24,55*1,75-13,95*1,45/2+0,45*0,25*2*5		38,257			
			viz přílohy PD : D.1.1.10, D.1.1.11 a D.1.1.17					
			Součet		306,473			
96	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	231,888	38,41	8 906,82	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629991011</a>					
			pohled východní					
			1,20*2,95*2+1,25*2,95*4+1,00*1,00*2+1,00*1,90*2+1,20*1,90*2+1,275*1,90*4+2,00*2,50		46,880			
			pohled jižní					
			1,20*1,80*8+1,20*0,60*2+0,55*0,60*2+1,60*2,00+1,20*0,60*4		25,460			
			pohled severní					
			1,20*1,80*8+1,20*0,60*2+1,20*1,80*2+1,40*1,97+1,20*0,60*7+1,45*1,97+1,15*0,60+0,90*0,60+0,90*1,97		36,698			
			pohled západní					
			0,90*0,60		0,540			
			viz přílohy PD : D.1.1.10, D.1.1.11 a D.1.1.17					
			0,90*0,60+0,55*0,60*2+1,60*2,00+1,20*0,60*4+1,20*1,90*2+1,275*1,90*4+2,00*2,50		26,530			
			1,20*1,80+1,40*1,97+1,20*0,60*7+1,45*1,97+1,15*0,60+0,80*1,97*3+1,60*2,60*3+1,25*1,97*2+2,00*2,50*2		45,638			
			0,90*1,97		1,773			
			viz přílohy PD : D.1.1.10					
			1,25*2,95*4+1,00*1,90*2+1,20*2,95+1,20*1,80*8+1,20*0,60*2+0,60*1,97+0,80*1,97*2+1,50*2,15		48,369			
			viz přílohy PD : D.1.1.11					
			Součet		231,888			
97	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	1 199,821	76,93	92 302,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995101</a>					
			312,038 "viz položka 622325201		312,038			
			581,310 "viz položka 622325202		581,310			
			306,473 "viz položka 622325212X04		306,473			
			Součet		1 199,821			
98	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	0,085	4 579,60	389,27	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311114</a>					
			(1,60*1,19-0,70*0,70)*0,06 "viz přílohy PD : D.1.1.10		0,085			
99	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	4,131	4 782,90	19 758,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311115</a>					
			4,151*0,055 "P1.3 viz položka 771574183X01		0,228			
			10,223*0,055 "P1.4 viz položka 771574183X01		0,562			
			31,095*0,055 "P1.5 viz položka 771574183X01		1,710			
			8,495*0,07 "P2.5 viz položka 776251111		0,595			
			10,660*0,055 "P2.6 viz položka 771574183X01		0,586			
			8,180*0,055 "P2.7 viz položka 771574183X01		0,450			
			Součet		4,131			
100	K	631311124	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20	m3	0,105	4 290,70	450,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311124</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,10*0,50*0,10 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		0,105			
101	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	0,221	4 354,90	962,43	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311135</a>					
	VV		2,10*0,70*0,15 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		0,221			
102	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	4,131	375,57	1 551,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319171</a>					
	VV		4,131 "viz položka 631311115		4,131			
103	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,105	187,25	19,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319173</a>					
	VV		0,105 "viz položka 631311124		0,105			
104	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	0,221	93,73	20,71	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319175">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319175</a>					
	VV		0,221 "viz položka 631311135		0,221			
105	K	631319183	Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15° do 35° od vodorovné roviny mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,105	106,57	11,19	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15° do 35° od vodorovné roviny mazanina tl. přes 80 do 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319183">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319183</a>					
	VV		0,105 "viz položka 631311124		0,105			
106	K	631319185	Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15° do 35° od vodorovné roviny mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	0,221	86,03	19,01	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15° do 35° od vodorovné roviny mazanina tl. přes 120 do 240 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319185">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319185</a>					
	VV		0,221 "viz položka 631311135		0,221			
107	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,986	439,77	433,61	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění v podlahách rýh a hran zřízení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631351101</a>					
	VV		2,10*(0,10+0,21) "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		0,651			
	VV		(1,60+1,19)*2*0,06 "vodoměrná šachta viz přílohy PD : D.1.1.10		0,335			
	VV		Součet		0,986			
108	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,986	98,87	97,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění v podlahách rýh a hran odstranění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631351102</a>					
	VV		0,986 "viz položka 631351101		0,986			
109	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů žebírkových	t	0,132	53 393,00	7 047,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů žebírkových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631362021</a>					
	VV		2,10*0,70*0,001351*1,30+2,10*0,50*0,001351*1,30 viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		0,004			
	VV		4,151*0,001351*1,30 "P1.3 viz položka 771574183X01		0,007			
	VV		10,223*0,001351*1,30 "P1.4 viz položka 771574183X01		0,018			
	VV		31,095*0,001351*1,30 "P1.5 viz položka 771574183X01		0,055			
	VV		8,495*0,001351*1,30 "P2.5 viz položka 776251111		0,015			
	VV		10,660*0,001351*1,30 "P2.6 viz položka 771574183X01		0,019			
	VV		8,180*0,001351*1,30 "P2.7 viz položka 771574183X01		0,014			
	VV		Součet		0,132			
110	K	632450124	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	2,513	720,11	1 809,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632450124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632450124</a>					
	VV		0,50*0,15+1,20*0,40+1,15*0,175+0,65*0,275+1,80*0,15+1,477*0,15 "1.04 1.09 1.12 1.21 1.27 1.29		1,427			
	VV		1,10*0,225 "1.30		0,248			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		0,65*0,275*2+1,20*0,40 "2.08 2.18 2.23 viz přílohy PD : D.1.1.11		0,838			
	VV		Součet		2,513			
111	K	632451627	Potěr pískocementový stupňů a schodnic tl. 20 mm tř. C 30	m2	2,663	528,58	1 407,61	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potěr pískocementový stupňů a schodnic tl. 20 mm tř. C 30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451627">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451627</a>					
	VV		1,775*0,30*5 "1.30 viz přílohy PD : D.1.1.10		2,663			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
112	K	632453410X02	Vyrovnání a vyspravení stávajícího cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot) včetně odsekání poškozených částí	m2	392,431	1 049,67	411 923,05	
	PP		Vyrovnání a vyspravení stávajícího cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot) včetně odsekání poškozených částí					
	VV		392,431 "viz položka 633811111		392,431			
113	K	633811111	Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemu)	m2	392,431	74,69	29 310,67	CS ÚRS 2021 02
	PP		Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemu)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/633811111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/633811111</a>					
	VV		12,104 "P1.0 viz položka 776111117		12,104			
	VV		236,377 "P1.1 viz položka 771574183X01		236,377			
	VV		15,720 "P1.2 viz položka 771574183X01		15,720			
	VV		30,023 "P1.7 viz položka 771574183X01		30,023			
	VV		1,98 "P1.12 viz položka 771574183X01		1,980			
	VV		30,488 "P2.1 viz položka 776241121		30,488			
	VV		20,510 "P2.2 viz položka 776241121		20,510			
	VV		2,534 "P2.3 viz položka 776241121		2,534			
	VV		42,695 "P2.4 viz položka 776251111		42,695			
	VV		Součet		392,431			
114	K	635111232	Náryp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva drobného 0-4	m3	0,017	1 904,60	32,38	CS ÚRS 2021 02
	PP		Náryp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva drobného 0-4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63511232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63511232</a>					
	VV		2,10*0,40*0,02 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		0,017			
115	K	635111243X03	Náryp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva hrubého frakce 0-32 mm	m3	0,067	2 407,50	161,30	
	PP		Náryp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva hrubého frakce 0-32 mm					
	VV		2,10*0,40*0,08 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.16		0,067			
116	K	642946111	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo průchozí šířky do 800 mm	kus	3,000	1 540,80	4 622,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo průchozí šířky do 800 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642946111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642946111</a>					
	VV		3 "D2.6 viz přílohy PD : D.1.1.11 a D.1.1.18		3,000			
117	M	55331691	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové atypický rozměr šířka dveří 700 mm výška dveří 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D2.6	kus	3,000	15 684,06	47 052,18	
	PP		pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové atypický rozměr šířka dveří 700 mm výška dveří 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D2.6					
	D	8	Trubní vedení				38 101,79	
118	K	890311811	Bourání šachet a jámeček ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 ze železobetonu	m3	0,545	8 185,50	4 461,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání šachet a jámeček ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 ze železobetonu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/890311811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/890311811</a>					
	VV		(1,60*1,19-0,60*0,60)*0,15+(1,60+0,89)*2*0,42*0,15 "viz přílohy PD : D.1.1.10		0,545			
119	K	894302151	Ostatní konstrukce na trubním vedení ze železobetonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,314	4 258,60	1 337,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní konstrukce na trubním vedení ze železobetonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894302151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894302151</a>					
	VV		(1,60+0,89)*2*0,42*0,15 "viz přílohy PD : D.1.1.10		0,314			
120	K	894302251	Ostatní konstrukce na trubním vedení ze železobetonu strop šachet vodovodních nebo kanalizačních z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,212	4 622,40	979,95	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní konstrukce na trubním vedení ze železobetonu strop šachet vodovodních nebo kanalizačních z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894302251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894302251</a>					
	VV		(1,60*1,19-0,70*0,70)*0,15 "viz přílohy PD : D.1.1.10		0,212			
121	K	894502201	Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet pravoúhlých nebo čtyř a vícehranných oboustranné	m2	5,847	431,21	2 521,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet pravoúhlých nebo čtyř a vícehranných oboustranné					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894502201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894502201</a>					
	VV		(1,30*0,69-0,70*0,70)+(1,60+1,19)*2*0,57+0,70*4*0,15+(1,30+0,89)*2*0,42 "viz přílohy PD : D.1.1.10		5,847			
122	K	894608211	Výztuž šachet ze svařovaných sítí z žebírkových drátů	t	0,080	51 360,00	4 108,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž šachet ze svařovaných sítí z žebírkových drátů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894608211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894608211</a>					
	VV		0,07992 "viz přílohy PD : D.1.1.10		0,080			
123	K	899103112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	1 187,70	1 187,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899103112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899103112</a>					
	VV		1 "7IZ viz přílohy PD : D.1.1.10		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
124	M	553Z9600117Z	bezpečnostní zárově pozinkovaný čtvercový poklop s bezpečnostním uzamykacelným (bezpečné víceprvkové zamykání) unikátní klíč uzamykacelný víceprvkový systém s unikátní hlavici umožňuje vstup do prostoru jen určeným osobám rámem vodotěsný s těsněním robu	kus	1,000	18 725,00	18 725,00	
	PP		bezpečnostní zárově pozinkovaný čtvercový poklop s bezpečnostním uzamykacelným (bezpečné víceprvkové zamykání) unikátní klíč uzamykacelný víceprvkový systém s unikátní hlavici umožňuje vstup do prostoru jen určeným osobám rámem vodotěsný s těsněním robustní provedení pro zatížení B125 kN 700 x 700 mm dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. 7Z					
125	K	899103211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg	kus	1,000	564,96	564,96	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899103211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899103211</a>					
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.3		1,000			
126	K	89950141129	Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem pro dodatečnou montáž do železobetonové konstrukce stěny šachty pomocí hmoždinek či dodatečnou montáž do betonových prvků včetně montáže a vybouráním stávajících stupadel	kus	4,000	1 053,95	4 215,80	
	PP		Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem pro dodatečnou montáž do železobetonové konstrukce stěny šachty pomocí hmoždinek či dodatečnou montáž do betonových prvků včetně montáže a vybouráním stávajících stupadel					
	VV		4 "9Z viz přílohy PD : D.1.1.10		4,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 304 397,96	
127	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	859,505	89,56	76 977,27	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111131</a>					
	VV		27,85*8,60+2,65*2*8,60+29,80*8,30+6,95*8,30+34,10*7,90		859,505			
128	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	554,700	93,41	51 814,53	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111132</a>					
	VV		26,70*10,75+10,25*10,75+14,65*10,75		554,700			
129	K	941111231	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131	m2	55 008,320	1,40	77 011,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111231</a>					
	VV		859,505*64		55 008,320			
130	K	941111232	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132	m2	35 500,800	1,47	52 186,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111232</a>					
	VV		554,700*64		35 500,800			
131	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	859,505	54,36	46 722,69	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111831">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111831</a>					
132	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	554,700	57,03	31 634,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111832</a>					
133	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	53,172	46,12	2 452,29	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/943211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/943211111</a>					
	VV		(2,15*2,10+(2,15+4,10)/2)*2,10)*4,80 "viz přílohy PD : D.1.1.10		53,172			
134	K	943211211	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m3	1 595,160	1,75	2 791,53	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/943211211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/943211211</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	53,172*30		1 595,160			
135	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> , výšky do 10 m	m <sup>3</sup>	53,172	36,70	1 951,41	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> , výšky do 10 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/943211811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/943211811</a>					
136	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m <sup>2</sup>	1 414,205	27,93	39 498,75	CS ÚRS 2021 02
		PP	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611111</a>					
		VV	859,505+554,700		1 414,205			
137	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m <sup>2</sup>	91 923,325	1,17	107 550,29	CS ÚRS 2021 02
		PP	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611211</a>					
		VV	1414,205*65		91 923,325			
138	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m <sup>2</sup>	1 414,205	18,73	26 488,06	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944611811</a>					
139	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m <sup>2</sup>	585,260	65,91	38 574,49	CS ÚRS 2021 02
		PP	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111</a>					
		VV	5,38+164,80+15,72+15,60+15,50+14,88+31,93+26,52+22,30+2,76+1,53+1,37+2,76+1,53+1,37+2,76		326,710			
		VV	1,47+4,04+2,06+50,30+5,84+1,67*4+4,01+4,80+4,04+2,38+2,11+1,57*2+11,17+6,23+3,10+4,90+5,75+5,95		127,970			
		VV	viz přílohy PD : D.1.1.10					
		VV	12,96+8,60+3,99+10,49+20,58+10,62+8,37+1,32+1,71+1,52+8,46+4,15+1,68+1,22+4,90+7,93+1,32+3,60+2,50		115,920			
		VV	1,94+12,72		14,660			
		VV	viz přílohy PD : D.1.1.11					
		VV	Součet		585,260			
140	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m <sup>2</sup>	9,030	88,49	799,06	CS ÚRS 2021 02
		PP	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101112</a>					
		VV	9,03 "viz přílohy PD : D.1.1.11		9,030			
141	K	95290001X01	Vykližení části budovy určené pro stavební úpravy (nábytek, zrcadla, vybavení místnosti apod.) včetně přemístění a uskladnění	hodina	48,000	481,50	23 112,00	
		PP	Vykližení části budovy určené pro stavební úpravy (nábytek, zrcadla, vybavení místnosti apod.) včetně přemístění a uskladnění					
142	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	632,315	139,10	87 955,02	CS ÚRS 2021 02
		PP	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111</a>					
		VV	5,90*26,50+2,25*1,15+8,85*8,55+5,90*14,95+12,75*7,40+13,95*0,50 "viz přílohy PD : D.1.1.10		424,135			
		VV	8,85*5,70+5,75*17,80+1,85*4,30+13,05*3,10+13,95*0,50 "viz přílohy PD : D.1.1.11		208,180			
		VV	Součet		632,315			
143	K	953941616Z8	Osazení demontované stávající venkovní vývěsní skříňky rozměr cca 1 100 x 1 900 mm na původní místo po opravě a nátěru fasády dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. 8/Z	kus	2,000	1 979,50	3 959,00	
		PP	Osazení demontované stávající venkovní vývěsní skříňky rozměr cca 1 100 x 1 900 mm na původní místo po opravě a nátěru fasády dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. 8/Z					
		VV	2 "8/Z viz přílohy PD : D.1.1.17		2,000			
144	K	953943123	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výtuzi před zabetonováním hmotnosti přes 5 do 15 kg/kus	kus	2,000	224,70	449,40	CS ÚRS 2021 02
		PP	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výtuzi před zabetonováním hmotnosti přes 5 do 15 kg/kus					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953943123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953943123</a>					
		VV	2 "6/Z viz přílohy PD : D.1.1.10		2,000			
145	M	1942510216Z	Poklop hliníkový pro čistící šachtu kanalizace vnitřní s výplní beton na zadláždění s ocelovou výtuzí pro zvýšení únosnosti víko pro zadláždění uchyceno imbusovými šrouby zatížení A15 zátěž do 1,5 t (15kN) (pro méně zatěžená plochy bez pojezdu aut) uza	kus	2,000	19 795,00	39 590,00	
		PP	Poklop hliníkový pro čistící šachtu kanalizace vnitřní s výplní beton na zadláždění s ocelovou výtuzí pro zvýšení únosnosti víko pro zadláždění uchyceno imbusovými šrouby zatížení A15 zátěž do 1,5 t (15kN) (pro méně zatěžená plochy bez pojezdu aut) uzavírání na imbusové šrouby 4 x upevnění na imbusový šroub 2 x klíč na otevíření rozměr 600 x 900 mm dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn.6/Z					
146	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje	kus	9,000	205,44	1 848,96	CS ÚRS 2021 02
		PP	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953943211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953943211</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	1+3+1+3+1 "viz přílohy PD : D.1.1.10, D.1.1.11 a D.1.1.12		9,000			
147	M	44932103X016	přístroj hasicí přenosný s hasicí schopností min.21A	kus	2,000	1 712,00	3 424,00	
		PP	přístroj hasicí přenosný s hasicí schopností min.21A					
148	M	44932104X017	přístroj hasicí přenosný s hasicí schopností min.55B	kus	7,000	3 049,50	21 346,50	
		PP	přístroj hasicí přenosný s hasicí schopností min.55B					
149	K	953943212	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny skříně pro hasicí přístroj	kus	3,000	587,43	1 762,29	CS ÚRS 2021 02
		PP	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny skříně pro hasicí přístroj					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953943212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953943212</a>					
		VV	1+2 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		3,000			
150	K	953943213D19	Létající květináč průměr 160 mm provedení sklo ocel zlatá a černá včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-19	kus	8,000	3 835,95	30 687,60	
		PP	Létající květináč průměr 160 mm provedení sklo ocel zlatá a černá včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-19					
		VV	8 "viz přílohy PD : D.1.1.10		8,000			
151	K	953943214D07	Automatický osoušeč rukou černý senzorový s fotobuňkou kryt černý smalt materiál nerez/ocel 304 voděodolné krytí IPX1 rychlost vzduchu 60 m/s napájení 230V/50-60 Hz, 7A výkon 1 800 W rozměry výška 325 mm šířka 295 mm hloubka 171 mm včetně montáže a montáž	kus	5,000	5 887,14	29 435,70	
		PP	Automatický osoušeč rukou černý senzorový s fotobuňkou kryt černý smalt materiál nerez/ocel 304 voděodolné krytí IPX1 rychlost vzduchu 60 m/s napájení 230V/50-60 Hz, 7A výkon 1 800 W rozměry výška 325 mm šířka 295 mm hloubka 171 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-07					
		VV	5 "viz přílohy PD : D.1.1.10		5,000			
152	K	953943215H16	Automatický osoušeč rukou kryt Alu odliček lesklý chrom se silným proudem vzduchu ve tvaru paprsku příkon 1100 W/4,8 A, CLASS II 32 000 otáček/min. max. výkon 345 m³/h rychlost proudění vzduchu 325 km/h úroveň hluku 75 dB(A) v tolerančním pásmu + 3 dB(A)	kus	6,000	24 155,25	144 931,50	
		PP	Automatický osoušeč rukou kryt Alu odliček lesklý chrom se silným proudem vzduchu ve tvaru paprsku příkon 1100 W/4,8 A, CLASS II 32 000 otáček/min. max. výkon 345 m³/h rychlost proudění vzduchu 325 km/h úroveň hluku 75 dB(A) v tolerančním pásmu + 3 dB(A) napájení 230 V/50 Hz způsob ovládání infrasináč (PIR čidlo) s automatickým vypnutím stupeň krytí IP23 úsporný provoz bez topného tělesa výstupní vzduch se ohřeje na 50 °C průchodem přes vysokootrátkový motor rozměry výška 221 mm šířka 285 mm hloubka 157 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-16					
		VV	2+4 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		6,000			
153	K	953993301X20	Protipožární zabezpečení objektu výstražné a bezpečnostní značky a tabulky včetně montáže	soubor	1,000	15 301,00	15 301,00	
		PP	Protipožární zabezpečení objektu výstražné a bezpečnostní značky a tabulky včetně montáže					
		VV	1 "viz přílohy PD : PBŘ		1,000			
154	K	975021311	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem dřevěnou výztuhou nad vybouraným otvorem, pro jakoukoliv délku podchycení, při tl. zdiva přes 450 do 600 mm	m	14,900	3 242,10	48 307,29	CS ÚRS 2021 02
		PP	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem dřevěnou výztuhou nad vybouraným otvorem, pro jakoukoliv délku podchycení, při tl. zdiva přes 450 do 600 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/975021311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/975021311</a>					
		VV	4,80*2+2,65*2 "viz přílohy PD : D.1.1.10		14,900			
155	K	977131110	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru do 16 mm	m	5,200	161,57	840,16	CS ÚRS 2021 02
		PP	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru do 16 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977131110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977131110</a>					
		VV	52*0,10 "vodoměrná šachta viz přílohy PD : D.1.1.10		5,200			
156	K	979071131	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m mozaikových, s původním vyplněním spár kamenivem těžem	m2	6,758	110,21	744,80	CS ÚRS 2021 02
		PP	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m mozaikových, s původním vyplněním spár kamenivem těžem nebo cementovou maltou					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979071131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979071131</a>					
		VV	2,80*2,542-0,60*0,60 "viz přílohy PD : D.1.1.10		6,758			
157	K	98900X101	Drobné stavební přípomoce v rámci dokončovacích úprav, řezání, vyspravení stávajících konstrukcí a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla	hod	500,000	481,50	240 750,00	
		PP	Drobné stavební přípomoce v rámci dokončovacích úprav, řezání, vyspravení stávajících konstrukcí a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla					
158	M	55399901X102	drobný blíže nespecifikovaný spojovací materiál s povrchovou úpravou žárovým pozinkováním nutný k řádnému dokončení díla	kg	200,000	267,50	53 500,00	
		PP	drobný blíže nespecifikovaný spojovací materiál s povrchovou úpravou žárovým pozinkováním nutný k řádnému dokončení díla					
		D	96 Bourání konstrukcí				666 819,51	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
159	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	138,751	117,00	16 233,87	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031132</a>					
	VV		1,25*2,40-0,60*1,97+0,30*2,40+1,25*3,25-0,60*1,97+0,25*0,60+2,15*3,25+3,75*3,025-1,00*1,00-0,80*1,97		21,324			
	VV		2,90*2,50-0,80*1,97+2,20*2,50+0,90*2,50+0,55*2,50+2,025*2,50-		25,498			
	VV		0,60*1,97*2+1,50*2,50+1,70*2,50					
	VV		(0,20+0,125)*3,275+4,90*3,275-0,80*1,97*2+2,125*3,275*3-		35,818			
	VV		0,60*1,97*3+(0,175+0,10)*3,275+1,45*2,50					
	VV		0,775*3,25		2,519			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		(1,15+0,125+0,85+0,125+0,20)*2,50+0,85*0,25+3,55*3,10+2,1		31,888			
	VV		25*2,50-0,60*1,97+1,40*3,60+2,15*2,50					
	VV		-					
	VV		0,60*1,97*2+1,625*3,10+0,55*0,25+0,60*2,50+1,625*2,50+(0,		21,704			
	VV		20+0,10)*3,10+(0,20+0,25)*3,10+3,55*3,10					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		138,751			
160	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	28,459	140,00	3 984,26	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031133</a>					
	VV		1,70*3,275 "viz přílohy PD : D.1.1.3		5,568			
	VV		8,75*3,10-0,80*1,97*4-1,20*0,15*4+0,90*3,10 "viz přílohy PD : D.1.1.4		22,891			
	VV		Součet		28,459			
161	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	21,375	858,00	18 339,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032231</a>					
	VV		(3,12*3,25-0,90*1,97-1,20*0,225)*0,20+8,305*1,05*0,25+0,35*1,05*0,20*5+(2,125+2,275)*3,025*0,20		6,829			
	VV		1,025*0,225*0,20+3,40*2,50*0,20-1,25*1,975*0,20-1,80*0,20*0,225+2,65*3,275-0,80*1,97*0,20-1,20*0,15*0,225		9,494			
	VV		(4,275*2,65-0,80*1,25-1,00*0,225)*0,50		5,052			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		Součet		21,375			
162	K	964011221	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 75 kg/m	m3	0,203	4 970,00	1 008,91	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 75 kg/m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/964011221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/964011221</a>					
	VV		1,80*0,15*0,15+1,20*0,15*0,15*2 "viz přílohy PD : D.1.1.3		0,095			
	VV		1,20*0,15*0,15*4 "viz přílohy PD : D.1.1.4		0,108			
	VV		Součet		0,203			
163	K	965043321	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,225	5 510,00	1 239,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965043321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965043321</a>					
	VV		0,94*0,063+2,10*0,42*0,10 "1.32 1.31 1.32 D.1.1.16		0,147			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		(0,90+0,60*0,10)*0,081 "2.27		0,078			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		0,225			
164	K	965043331	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	2,302	4 910,00	11 302,82	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965043331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965043331</a>					
	VV		(3,70+0,90*0,20+2,76+0,60*0,10+1,84+0,60*0,10+1,03+0,60*0,10)*0,063 "1.10.1.13.1.14.1.15		0,610			
	VV		(3,17+0,60*0,10+1,00+0,60*0,10)*0,063 "1.16 1.17		0,270			
	VV		(1,45+0,60*0,10+1,49+0,60*0,10+3,32+0,60*0,10+0,80*0,10)*0,063 "1.25 1.26 1.28		0,411			
	VV		(1,20+0,60*0,10+1,16+0,60*0,1+0,98+0,60*0,10)*0,063		0,222			
	VV		"1.29 1.30 1.31					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		(2,08+1,75+0,60*0,10+0,55*0,10+2,87+0,60*0,10+1,46)*0,081		0,675			
	VV		"2.20 2.22 2.23 2.24					
	VV		(1,32+0,85*0,10)*0,081 "2.26		0,114			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		2,302			
165	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	4,263	3 490,00	14 877,87	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965043341">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965043341</a>					
	VV		(4,46+0,80*0,10)*0,063 "1.23		0,286			
	VV		(6,34+4,14)*0,063 "1.24 1.27		0,660			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4,34*0,063 "1.38		0,273			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		(4,46+0,60*0,10+5,68)*0,081+25,20*0,088 "2.21 2.25 2.30		3,044			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		4,263			
166	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy do 1 m2	m2	1,900	102,00	193,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy do 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081212</a>					
	VV		0,94 "1.32		0,940			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		0,90+0,60*0,10 "2.26 2.27		0,960			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		1,900			
167	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	59,695	79,30	4 733,81	CS ÚRS 2021 02
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081213</a>					
	VV		2,76+0,60*0,10+1,84+0,60*0,10+1,03+0,60*0,10+3,17+0,60*0,10+1,00+0,60*0,10 "1.13 1.14 1.15 1.16 1.17		10,100			
	VV		4,46+0,80*0,10+6,34+1,45+0,60*0,10+1,49+0,60*0,10+4,14+3,32+0,60*0,10+0,80*0,10 "1.23 1.24 1.25 1.26 1.27 1.28		21,540			
	VV		1,20+0,60*0,10+1,16+0,60*0,10+0,98+0,60*0,10+4,34 "1.29 1.30 1.31 1.38		7,860			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		2,08+4,46+0,60*0,10+1,75+0,60*0,10+0,55*0,10+2,87+0,60*0,10+1,46+5,68 "2.20 2.21 2.22 2.23 2.24 2.25		18,535			
	VV		1,32+0,85*0,10+0,85*0,15*2 "2.26		1,660			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		59,695			
168	K	965082922	Odstanění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy do 2 m2	m3	0,074	693,00	51,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstanění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy do 2 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965082922">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965082922</a>					
	VV		2,10*0,35*0,10 "1.31 1.32 viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.16		0,074			
169	K	967031132	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupů, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	8,636	164,00	1 416,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupů, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/967031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/967031132</a>					
	VV		0,50*2,65*2+0,47*2,65*2+0,20*2,40*2+0,20*3,275+0,20*2,30*2 "viz přílohy PD : D.1.1.3		7,676			
	VV		0,40*1,20*2 "viz přílohy PD : D.1.1.4		0,960			
	VV		Součet		8,636			
170	K	967031732	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	5,627	193,00	1 086,01	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/967031732">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/967031732</a>					
	VV		pohled východní po demontáži obkladu soklu žulovými deskami					
	VV		(5,30+0,10*2*3)*0,10+(5,60-5,30+1,00)*(0,10+0,20)/2 (24,55-5,60-		0,785			
	VV		2,34+0,50*2*2*2+0,10*2+1,00+0,10*2*3)*0,20+(1,20+0,15+0,30+0,15)*2*0,10		4,842			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.8					
	VV		Součet		5,627			
171	K	968062244	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 1 m2	m2	2,000	258,00	516,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062244">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062244</a>					
	VV		1,00*1,00+0,80*1,25 "viz přílohy PD : D.1.1.3		2,000			
172	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m2	m2	2,820	270,00	761,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062374">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062374</a>					
	VV		0,625*0,60+0,475*0,60+1,20*0,60*2 "viz přílohy PD : D.1.1.3		2,100			
	VV		1,20*0,60 "viz přílohy PD : D.1.1.4		0,720			
	VV		Součet		2,820			
173	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	14,610	237,00	3 462,57	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062455</a>					
	VV		0,90*1,97+0,80*1,97*5 "viz přílohy PD : D.1.1.3		9,653			
	VV		0,95*1,90+0,80*1,97*2 "viz přílohy PD : D.1.1.4		4,957			
	VV		Součet		14,610			
174	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	33,490	362,00	12 123,38	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072455</a>					
	VV		0,60*1,97*11+0,80*1,97*3		17,730			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		0,80*1,97*7+0,60*1,97*4		15,760			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		33,490			
175	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	2,463	276,00	679,79	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072456">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072456</a>					
	VV		1,25*1,97		2,463			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
176	K	969021112	Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky litinového do DN 100	m	11,000	221,00	2 431,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky litinového do DN 100					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/969021112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/969021112</a>					
	VV		5,50*2 "ZT14 viz přílohy PD : D.1.1.11		11,000			
177	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm	kus	6,000	61,60	369,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033231</a>					
	VV		6 "pro bloky pod nosníky viz přílohy PD : D.1.1.10		6,000			
178	K	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm	kus	2,000	93,60	187,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033241</a>					
	VV		2 "pro bloky pod nosníky viz přílohy PD : D.1.1.10		2,000			
179	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	7,000	326,00	2 282,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033351">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033351</a>					
	VV		1+2+1+2+1 "VZT1 VZT2 VZT5 VZT6 VZT7 viz přílohy PD : D.1.1.10		7,000			
180	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	4,000	442,00	1 768,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033361">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033361</a>					
	VV		2+2 "pro bloky pod nosníky viz přílohy PD : D.1.1.10		4,000			
181	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm	kus	4,000	169,00	676,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033431</a>					
	VV		3 "viz přílohy PD : D.1.1.3		3,000			
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.4		1,000			
	VV		Součet		4,000			
182	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 100 mm	m2	3,685	227,00	836,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033521">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033521</a>					
	VV		0,15*2,35*2*3+2,10*0,30 "viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.16		2,745			
	VV		0,15*2,35+0,25*2,35 "viz přílohy PD : D.1.1.4		0,940			
	VV		Součet		3,685			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
183	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 300 mm	m3	0,471	1 930,00	909,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/971033541">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/971033541</a>					
	VV		0,25*2,35*0,20*2+2,10*0,375*0,30 "viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.16		0,471			
184	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm	m3	0,400	1 230,00	492,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/971033641">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/971033641</a>					
	VV		0,85*2,35*0,20 "viz přílohy PD : D.1.1.3		0,400			
185	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	2,013	1 390,00	2 798,07	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/971033651">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/971033651</a>					
	VV		(1,85*2,65-0,80*1,97-1,20*0,225)*0,47 "viz přílohy PD : D.1.1.3		1,437			
	VV		1,20*1,20*0,40 "viz přílohy PD : D.1.1.4		0,576			
	VV		Součet		2,013			
186	K	972054151X06	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,0225 m2, tl. přes 150 mm	kus	7,000	256,00	1 792,00	
	PP		Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,0225 m2, tl. přes 150 mm					
187	K	972054251X07	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,09 m2, tl. do 150 mm	kus	2,000	322,00	644,00	
	PP		Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,09 m2, tl. do 150 mm					
188	K	972055141	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových ve stropech z dutých prefabrikátů, plochy do 0,0225 m2, tl. přes 120 mm	kus	15,000	119,00	1 785,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových ve stropech z dutých prefabrikátů, plochy do 0,0225 m2, tl. přes 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/972055141">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/972055141</a>					
	VV		1+1+1+1+1+1+1+1+1 "ZT3 ZT4 ZT6 ZT7 ZT8 ZT9 ZT10 ZT11 viz přílohy PD : D.1.1.10		8,000			
	VV		1+1+1+1+1+1+1+1+1 "ZT3 ZT4 ZT6 ZT7 ZT9 ZT10 ZT11 viz přílohy PD : D.1.1.11		7,000			
	VV		Součet		15,000			
189	K	972055241	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových ve stropech z dutých prefabrikátů, plochy do 0,09 m2, tl. přes 120 mm	kus	2,000	161,00	322,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových ve stropech z dutých prefabrikátů, plochy do 0,09 m2, tl. přes 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/972055241">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/972055241</a>					
	VV		1+1 "ZT2 ZT5 viz přílohy PD : D.1.1.10		2,000			
	VV		1+1+1+1+1+1+1+1+1 "ZT2 ZT3 ZT4 ZT5 ZT6 ZT7 ZT9 ZT10 ZT11 viz přílohy PD : D.1.1.11		10,000			
	VV		Součet		12,000			
190	K	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	6,000	297,00	1 782,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/973031325">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/973031325</a>					
	VV		2+2*2 "pro bloky pod nosníky viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		6,000			
191	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	6,500	132,00	858,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031153">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031153</a>					
192	K	974031155	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 200 mm	m	43,500	229,00	9 961,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031155">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031155</a>					
193	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	20,000	257,00	5 140,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031164">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031164</a>					
194	K	974031255	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 100 mm a šířky do 200 mm	m	2,000	293,00	586,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 100 mm a šířky do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031255">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031255</a>					
195	K	974031264	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	2,000	329,00	658,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 150 mm a šířky do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031264">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031264</a>					
196	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	14,800	275,00	4 070,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031664">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031664</a>					
	VV		1,15*3+1,40+0,80+1,35*2+2,25+1,05*4 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		14,800			
197	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	21,600	358,00	7 732,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031666">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031666</a>					
	VV		4,90*3+2,30*3 "viz přílohy PD : D.1.1.10		21,600			
198	K	976071111	Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez madel a zábradlí	m	4,040	212,00	856,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez madel a zábradlí					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/976071111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/976071111</a>					
	VV		0,87*2+1,15*2 "viz přílohy PD : D.1.1.3		4,040			
199	K	976076113Z8	Demontáž stávající venkovní vývěsní skříňky rozměry cca 1 100 x 1 900 mm na fasádě dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. 8/Z	kus	2,000	560,00	1 120,00	
	PP		Demontáž stávající venkovní vývěsní skříňky rozměry cca 1 100 x 1 900 mm na fasádě dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. 8/Z					
	VV		2 "8/7 viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.8		2,000			
200	K	976076114X05	Demontáž stávajících věšáků v šatně	kus	18,000	120,00	2 160,00	
	PP		Demontáž stávajících věšáků v šatně					
	VV		18 "viz přílohy PD : D.1.1.2 a D.1.1.8		18,000			
201	K	976082131	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí objímek, držáků, věšáků, záclonových konzol, lustrových skob apod., ze zdiva cihelného	kus	8,000	57,80	462,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí objímek, držáků, věšáků, záclonových konzol, lustrových skob apod., ze zdiva cihelného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/976082131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/976082131</a>					
	VV		4+2+1+1 "viz přílohy PD : D.1.1.3, D.1.1.4 a D.1.1.5		8,000			
202	K	976085311	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy do 0,60 m2	kus	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy do 0,60 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/976085311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/976085311</a>					
	VV		1+1 "viz přílohy PD : D.1.1.3		2,000			
203	K	977131119	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru přes 28 do 32 mm	m	2,000	534,00	1 068,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru přes 28 do 32 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977131119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977131119</a>					
204	K	977151114	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 50 do 60 mm	m	2,000	2 640,00	5 280,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 50 do 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977151114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977151114</a>					
205	K	977211121	Řezání konstrukcí stěnovou pilou z cihel nebo tvárnice hloubka řezu do 200 mm	m	150,000	1 550,00	232 500,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Řezání konstrukcí stěnovou pilou z cihel nebo tvárnice hloubka řezu do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977211121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977211121</a>					
206	K	978011111	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu do 5 %	m2	120,130	7,70	925,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu do 5 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011111</a>					
	VV		15,60+16,60+30,10+24,23 "1.05 1.06 1.08 1.09 viz přílohy PD : D.1.1.3		86,530			
	VV		9,03+3,99+4,90*4,20 "2.13 2.14 2.15 2.16 viz přílohy PD : D.1.1.4		33,600			
	VV		Součet		120,130			
207	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	73,750	11,60	855,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011121</a>					
	VV		50,30 "1.22 viz přílohy PD : D.1.1.3		50,300			
	VV		10,62+4,90+7,93 "2.18 2.28 2.29 viz přílohy PD : D.1.1.4		23,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		73,750			
208	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	53,360	38,50	2 054,36	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011141</a>					
	VV		2,06+6,23+11,84+11,67 "1.21 1.33 1.36 1.37 viz přílohy PD : D.1.1.3		31,800			
	VV		12,96+8,60 "2.11 2.12 viz přílohy PD : D.1.1.4		21,560			
	VV		Součet		53,360			
209	K	978011161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	28,105	65,50	1 840,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 30 do 50 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011161</a>					
	VV		17,74+4,65+(1,25+1,15)*0,35+1,05*1,00+1,05*0,30+1,35*0,40+1,35*2,20 "1.11 1.18 1.34		28,105			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		Součet		28,105			
210	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	140,994	127,00	17 906,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011191</a>					
	VV		4,80*2,65+2,05*3,75+2,15*1,725+2,40*1,15+1,475*1,25+0,825*1,25 "1.04 1.07 1.10 1.13 1.14 1.15		29,751			
	VV		1,25*0,35+1,25*0,05+1,25*1,15+1,50*1,15+1,30*0,80+2,125*2,10+2,125*3,00 "1.16 1.17 1.23 1.24		15,540			
	VV		2,125*1,45+2,125*1,95+3,55*1,70+2,10*0,90+1,50*2,90 "1.25 1.26 1.27 1.28 1.29 1.30 1.31 1.32 1.38		19,500			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		4,90*4,20+3,55*2,20+1,30*1,625+3,55*2,125+2,15*1,625 "2.17 2.19 2.20 2.21 2.22 2.23 2.24		41,540			
	VV		2,35*0,25+3,55*2,50+5,25*4,80 "2.25 2.26 2.27 2.30		34,663			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		140,994			
211	K	978013111	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu do 5 %	m2	93,002	3,85	358,06	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu do 5 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013111</a>					
	VV		"1.03					
	VV		(13,05+3,50)*2*3,50+(13,05+3,50)*2*0,05*2+0,15*2*3,50+1,15*1,80*2+(1,15+2,00)/2*0,65*2+0,80*2*1,80*2		133,208			
	VV		2,15*2,675+(2,15+2,75)/2*0,35+0,50*2*2,675+(3,50+2,55*2)*0,45*2+(3,97+2,55*2)*0,50+(2,15+2,575*2)*0,25		23,384			
	VV		-2,00*1,80*2-2,00*2,60-2,75*2,675-3,50*2,555*2-3,97*2,55-2,00*2,50-4,245*2,55		-63,590			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		Součet		93,002			
212	K	978013121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	244,968	11,60	2 841,63	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013121</a>					
	VV		"1.05					
	VV		(4,83+2,65)*2*3,075+(3,97+2,55*2)*0,50+(1,90+2,55*2)*0,47+(1,275+1,90*2)*0,35*2		57,380			
	VV		-3,97*2,55-1,90*2,55-1,275*1,90*2		-19,814			
	VV		(2,75+6,20)*2,925+1,225*0,225+(1,20+1,90*2)*0,20-3,50*2,55-1,90*2,55-1,20*1,90 "1.06		11,404			
	VV		(2,55+12,05)*3,15-1,25*1,97+(2,15+12,05)*3,15+(1,20+0,60*2)*0,20*4-1,20*0,60*4 "1.08 1.09		87,298			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		"2.13 2.14					
	VV		(4,825+2,70)*2*(4,20-0,90)+(4,825*2+1,50+2,70)*0,90+(1,60+2,25*2)*0,35+(2,20+3,175*2)*0,45		68,113			
	VV		(1,25+2,95*2)*0,10*2-1,50*2,15-0,80*1,97-2,20*3,175-1,25*2,95*2		-17,731			
	VV		"2.15 2.16					
	VV		(2,75+4,20+0,80)*3,00+((4,90-0,80)+4,20+2,15)*3,35+(1,20+2,95*2)*0,25+(1,20+1,80*2)*0,20		60,993			
	VV		-1,80*2,20+2,20*3,175-1,20*2,95-1,20*1,80		-2,675			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		244,968			
213	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	288,573	30,80	8 888,05	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013141</a>					
	VV		(0,90+1,75)*2*3,175+(1,50+2,05*2)*0,325-1,40*1,97*2		13,132			
	VV		"1.21					
	VV		"1.22					
	VV		(15,55+15,55-2,65+2,325+4,90)*3,15+(1,70+2,70*2)*0,45+(1,05+1,45*2)*0,30		116,756			
	VV		0					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(1,20+1,90*2)*0,25+(1,20+1,80*2)*0,20-1,60*2,60-3,50*2,55-1,85*2,55-0,80*2,20-1,40*1,97-1,20*1,80		-22,271			
			-1,20*1,90		-2,280			
			1,15*2,775*2+(3,95*2-1,70)*3,15+(1,15+2,70*2)*0,50+0,30*2,50-0,80*1,97-1,35*2,50/2-0,95*2,50 "1.33		24,299			
			"1.36					
			(1,20+3,20+0,70+1,15+5,60+1,15+1,225+5,30)*2,40+(1,00+2,10*2)*0,50-0,90*1,97-0,80*1,97		46,111			
			(1,40+2,30*2)*0,25+(1,15+0,60*2)*0,25-1,25*1,97-0,90*1,97-1,15*0,60-3,40*2,40		-10,998			
			(2,80+3,55)*2,40+(1,20+0,60*2)*0,25-1,20*0,60*2-1,45*1,97		11,544			
			"1.37					
			viz přílohy PD : D.1.1.3					
			(4,80+2,70)*2*2,20+(0,95+2,00*2)*0,175+(1,25+2,95*2)*0,10*2-0,60*1,97-1,25*2,95*2 "2.11		26,739			
			"212					
			(2,75+2,70)*2*2,20+(1,15+1,90*2)*0,35+(1,10+1,95*2)*0,25+(1,10+0,20*2)*0,15-0,80*1,95		25,628			
			(2,50+2,00*2)*0,20+(2,30+1,90*2)*0,10+(1,00+1,90*2)*0,05*2-0,90*1,875*2		-0,985			
			(8,85+1,20+0,10)*3,00-0,80*1,97+(2,45*2+5,05+1,25)*3,00-0,80*1,97 "2.18 2.28 2.29		60,898			
			viz přílohy PD : D.1.1.4					
			Součet		288,573			
214	K	978013161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	101,866	50,10	5 103,49	CS ÚRS 2021 02
		PP	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013161</a>					
			"1.11 1.18 1.19					
			1,15*2,30+2,40*0,75+1,15*(2,30+3,00)/2+3,70*2,75+(3,96+1,65+2,20+4,05+7,30)*3,15+(1,00+2,00*2)*0,50		80,522			
			(1,70+2,70*2)*0,45-0,70*2,20*3-0,80*1,97-1,60*2,00-1,25*1,97-1,60*2,60		-12,824			
			1,55*(2,05+0,55)/2+2,75*(2,20+0,55)/2+1,35*0,55/2+2,80*3,50+(1,25+3,95)*3,50 "1.34 1.35		34,168			
			viz přílohy PD : D.1.1.3					
			Součet		101,866			
215	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	289,629	100,00	28 962,90	CS ÚRS 2021 02
		PP	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191</a>					
			(4,80+2,65)*2*3,15+(1,275+1,90*2)*0,35*2-4,275*2,55-1,85*2,55-1,275*1,90*2 "1.04		30,024			
			(2,05+3,75)*2,925+(1,20+0,60*2)*0,25*2-1,20*0,60*2+1,05*2,925+1,225*3,15 "1.07 1.09		23,655			
			(2,15+1,125)*3,15+(0,625+0,60*2)*0,35-(2,15+1,125)*1,80-0,625*0,60 "1.10		4,685			
			(2,40+1,15)*2*3,15+(0,55+0,60*2)*0,20-(2,40*2+1,15+0,35)*1,80-0,55*0,60-0,80*2,00 "1.13		9,445			
			(1,475*2+1,25)*3,15-(1,475*2+0,45)*1,80-0,80*2,00 "1.14		5,510			
			(0,825*2+1,25)*3,15+(0,55+0,60*2)*0,20-(0,825*2+1,25)*1,80-0,55*0,60 "1.15		3,935			
			"1.16					
			(1,50+0,35+1,15+2,40)*2,30+1,15*0,60/2*2+1,15*2,90-(1,50+0,35+1,15+2,40+1,15-0,80)*1,80-0,80*2,00		4,495			
			(1,25+0,80*2)*2,30+(0,90+0,60)*2*0,20-(1,25+0,80*2)*1,80-0,90*0,60 "1.17		1,485			
			2,10*2*3,175+(1,20+0,60*2)*0,20-2,10*2*1,80-1,20*0,60-0,60*1,375 "1.23		4,710			
			3,00*2*3,175+(1,20+0,60*2)*0,20-3,00*2*1,80-1,05*0,40-1,20*0,60 "1.24		7,590			
			"1.25 1.26					
			(2,125+1,55*2)*0,775+(1,00+1,45)*2,40-(1,00+1,45)*1,80+(1,025+1,45)*2,40-(1,025+1,45)*1,80		7,004			
			(1,20+0,60*2)*0,20-1,20*0,60		-0,240			
			1,95*3,175+(1,20+0,60*2)*0,20-1,95*1,80-1,20*0,60		2,441			
			"1.27					
			1,70*3,175+(1,20+0,60*2)*0,20-1,70*1,80-1,20*0,60		2,098			
			"1.28					
			(1,50-0,20)*3,175-(1,50-0,20)*1,80+0,25*3,175-0,25*1,80		2,131			
			"1.30 1.31					
			0,90*3,175+(0,65+2,50*2)*0,20-(0,90+0,20*2)*1,80+(1,50+2,90)*2,40 "1.32 1.38		12,208			
			viz přílohy PD : D.1.1.3					
			(4,90+4,20)*2*3,50+(1,20+1,80*2)*0,20*2-1,35*2,25-(1,20-0,35)*1,80-1,20*1,80*2-2,20*2,25 "2.17		51,783			
			(3,55+2,20)*3,00+(1,20+1,80*2)*0,20-1,20*1,80 "2.19		16,050			
			2,125*3,00-2,125*1,80+(1,20+0,60*2)*0,25-1,20*0,60		2,430			
			"2.23					
			1,625*3,00-1,625*1,80+(1,20+0,60*2)*0,20-1,20*0,60 "2.24		1,710			
			(2,25+2,75)*3,00-(2,25+2,75)*1,80+(1,20+0,60*2)*0,20-1,20*0,60 "2.25 2.26		5,760			
			0,95*3,00-0,95*1,80+(5,25+4,80)*2*3,00+(1,20+1,80*2)*0,25*3-1,20*2,20-1,20*1,80*3-(1,00+0,40)*1,80 "2.27		53,400			
			(5,25+4,80+3,35)*3,00+(1,20+1,80*2)*0,25*3-1,20*1,80*3		37,320			
			"2.30					
			viz přílohy PD : D.1.1.4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		289,629			
216	K	978015321	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu do 10 %	m2	312,038	7,70	2 402,69	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu do 10 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978015321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978015321</a>					
	VV		312,038 "viz položka 622325201		312,038			
217	K	978015331	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 20 %	m2	581,310	15,40	8 952,17	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 20 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978015331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978015331</a>					
	VV		581,310 "viz položka 622325202		581,310			
218	K	978019331	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 10 do 20 %	m2	306,473	24,60	7 539,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 10 do 20 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978019331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978019331</a>					
	VV		306,473 "viz položka 622325212X04		306,473			
219	K	978035127	Odstranění tenkovrstvých omítek nebo štku tloušťky přes 2 mm odsekáním, rozsahu přes 50 do 100%	m2	1 003,754	182,00	182 683,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění tenkovrstvých omítek nebo štku tloušťky přes 2 mm odsekáním, rozsahu přes 50 do 100%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978035127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978035127</a>					
	VV		120,130 "viz položka 978011111		120,130			
	VV		73,750 "viz položka 978011121		73,750			
	VV		53,360 "viz položka 978011141		53,360			
	VV		28,105 "viz položka 978011161		28,105			
	VV		93,002 "viz položka 978013111		93,002			
	VV		244,968 "viz položka 978013121		244,968			
	VV		288,573 "viz položka 978013141		288,573			
	VV		101,866 "viz položka 978013161		101,866			
	VV		Součet		1 003,754			
220	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdívo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	101,439	116,00	11 766,92	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdívo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541</a>					
	VV		(2,15+1,125)*1,80+0,625*0,20+(2,40*2+1,15+0,35)*1,80+0,55*0,20+(1,475*2+0,45)*1,80 "1.10 1.13 1.14		23,590			
	VV		(0,825*2+1,25)*1,80+0,55*0,20+(1,50+0,35+1,15+0,825+1,475+1,15-0,80)*1,80 "1.15 1.16		15,500			
	VV		(1,25+0,80*2)*1,80+(2,10*2-0,80-0,60)*1,80+1,20*0,20 "1.16 1.17 1.23		10,410			
	VV		(3,00*2-0,175-1,05)*1,80+1,20*0,20+(1,00+1,45)*1,80+(1,025+1,45)*1,80+1,20*0,20 "1.24 1.25 1.26		17,940			
	VV		1,95*1,80+1,20*0,20+1,70*1,80+1,20*0,20+(1,50-0,20)*1,80+0,25*1,80 "1.27 1.28 1.30 1.31		9,840			
	VV		(0,90+0,20*2)*1,80 "1.32		2,340			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		(1,20-0,35)*1,80+0,40*1,80+2,125*1,80+1,20*0,20+1,625*1,80-1,20*0,20 "2.17 2.19 2.23 2.24		9,000			
	VV		1,60*1,80+1,20*0,20+0,85*2,40+0,10*2,25+(1,30+1,15)*1,80+(1,20+0,48)*1,80 "2.25 2.26 2.27 2.30		12,819			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		101,439			
D	997		Přesun sutě				462 552,84	
221	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	175,223	1 519,40	266 233,83	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013153</a>					
	VV		176,588-1,365		175,223			
222	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	176,588	306,02	54 039,46	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501</a>					
223	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 238,112	13,38	56 705,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509</a>					
	VV		176,588*24		4 238,112			
224	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	7,000	1 819,00	12 733,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013811</a>						
225	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	0,036	3 327,70	119,80	CS ÚRS 2021 02	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013847">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013847</a>						
226	K	997013847	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01	t	0,009	11 770,00	105,93	CS ÚRS 2021 02	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013869">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013869</a>						
227	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	100,000	261,08	26 108,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013871</a>						
228	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	69,543	668,75	46 506,88	CS ÚRS 2021 02	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013871</a>						
VV			176,588-7,00-0,036-0,009-100,00						
D 998			Přesun hmot				174 036,45		
229	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	149,221	1 166,30	174 036,45	CS ÚRS 2021 02	
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998017002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998017002</a>						
VV			163,047-13,826						
D PSV			Práce a dodávky PSV				9 457 743,43		
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				60 581,77		
230	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	53,926	11,98	646,03	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711111001</a>						
VV			2,35*1,825+(2,35+1,825)*2*0,10 "P1.3						
VV			2,40*1,15+0,90*0,10+(2,40+0,10+1,15)*2*0,10+2,40*1,25+0,90*0,10+(2,40+0,10)*2*0,10 "1.12 - 1.14						
VV			1,25*1,25+2,40*1,15+0,90*0,10+(2,40+0,10+2,40)*2*0,10 "1.16 a 1.17						
VV			"1.22 až 1.33						
VV			2,125*6,30+2,325*2,65+3,70*1,80+2,10*0,45+2,20*0,975+1,975*2,575-2,20*0,65+(2,325+14,10)*2*0,10						
VV			viz přílohy PD : D.1.1.10						
VV			Součet						
VV			53,926						
231	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	3,918	26,11	102,30	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711112001</a>						
VV			2,175*(0,40+0,80)+1,00*(0,10+0,85)/2*2+0,65*(0,45+0,10)/2*2 "1.30 1.31						
VV			viz přílohy PD : D.1.1.10						
232	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	1,470	25,15	36,97	CS ÚRS 2021 02	
PP			Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711131811</a>						
VV			2,10*0,70 "viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.16						
233	K	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé S	m2	0,735	26,96	19,82	CS ÚRS 2021 02	
PP			Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé S						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711131821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711131821</a>						
VV			2,10*0,35 "viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.16						
234	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	53,926	120,91	6 520,19	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711141559</a>						
VV			53,926 "viz položka 711111001						
235	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	3,918	139,10	544,99	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559</a>						
VV			3,918 "viz položka 711112001						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
236	K	711199095	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	5,124	3,00	15,37	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711199095">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711199095</a>					
	VV		2,35*1,825+(2,35+1,825)*2*0,10 "P1.3		5,124			
237	K	711199097	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty	m2	5,124	37,45	191,89	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711199097">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711199097</a>					
	VV		5,124 "viz položka 711199095		5,124			
238	K	711199197X01	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za dodání a montáže systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení a opracování detailů, prostupů dle vybraného výrobce	m2	57,844	262,15	15 163,80	
	PP		Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za dodání a montáže systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení a opracování detailů, prostupů dle vybraného výrobce					
	VV		53,926 "viz položka 711111001		53,926			
	VV		3,918 "viz položka 711112001		3,918			
	VV		Součet		57,844			
239	K	711411001	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	37,328	14,87	555,07	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711411001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711411001</a>					
	VV		3,70*6,50+2,35*0,25+(3,70+6,75)*2*0,10+2,60*3,60+(2,60+3,60)*2*0,10 "2.20-2.26 2.30-2.32		37,328			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
240	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,034	55 426,00	1 884,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		lak penetrační asfaltový					
	VV		(53,926+37,328)*0,00035+3,918*0,0004		0,034			
241	K	711441559	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	37,328	123,05	4 593,21	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711441559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711441559</a>					
	VV		37,328 "viz položka 711411001		37,328			
242	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	109,644	118,77	13 022,42	CS ÚRS 2021 02
	PP		pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem					
	VV		(53,926+37,328)*1,15+3,918*1,2		109,644			
243	K	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše vodorovné V vrstva ochranná	m2	1,904	62,92	119,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše vodorovné V vrstva ochranná					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711491172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711491172</a>					
	VV		1,60*1,19 "vodoměrná šachta viz přílohy PD : D.1.1.10		1,904			
244	K	711491271	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše svislé S vrstva podkladní	m2	9,486	92,88	881,06	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše svislé S vrstva podkladní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711491271">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711491271</a>					
	VV		(1,60+1,19)*2*1,70 "vodoměrná šachta viz přílohy PD : D.1.1.10		9,486			
245	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	13,573	34,67	470,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2					
	VV		1,904*1,15+9,486*1,20		13,573			
246	K	711499197X02	Příplatek k cenám provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě za dodání a montáže systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení a opracování detailů, prostupů dle vybraného výrobce	m2	37,328	262,15	9 785,54	
	PP		Příplatek k cenám provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě za dodání a montáže systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení a opracování detailů, prostupů dle vybraného výrobce					
	VV		37,328 "viz položka 711411001		37,328			
	VV		Součet		37,328			
247	K	711511111	Provedení izolace potrubí, nádrží, stok a kanalizačních šachet natěradly a tmely za studena nátěrem suspensí asfaltovou	m2	11,390	36,59	416,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace potrubí, nádrží, stok a kanalizačních šachet natěradly a tmely za studena nátěrem suspensí asfaltovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711511111</a>					
	VV		1,60*1,19+(1,60+1,19)*2*1,70 "vodoměrná šachta viz přílohy PD : D.1.1.10		11,390			
248	M	11163153	emulze asfaltová penetrační	litr	4,556	43,23	196,96	CS ÚRS 2021 02
	PP		emulze asfaltová penetrační					
	VV		11,390*0,4		4,556			
249	K	711541164	Provedení izolace potrubí, nádrží, stok a kanalizačních šachet pásy přitavením NAIP	m2	11,390	163,71	1 864,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace potrubí, nádrží, stok a kanalizačních šachet pásy přitavením NAIP					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711541164">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711541164</a>					
	VV		11,390 "viz položka 711511111		11,390			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
250	M	62853001	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	13,668	196,88	2 690,96	CS ÚRS 2021 02
	PP		pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu		13,668			
	VV		11,390*1,20					
251	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,692	1 241,20	858,91	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711102</a>					
	D	713	Izolace tepelné				30 388,66	
252	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm	m2	86,795	17,12	1 485,93	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713120821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713120821</a>					
	VV		2,76+0,60*0,10+1,84+0,60*0,10+1,03+0,60*0,10+3,17+0,60*0,10+1,00+0,60*0,10 "1.13 1.14 1.15 1.16 1.17		10,100			
	VV		4,46+0,80*0,10+6,34+1,45+0,60*0,10+1,49+0,60*0,10+4,14+3,32+0,60*0,10+0,80*0,10 "1.23 1.24 1.25 1.26 1.27 1.28		21,540			
	VV		1,20+0,60*0,10+1,16+0,60*0,10+0,98+0,60*0,10+0,94+4,34		8,800			
	VV		"1.29 1.30 1.31 1.32 1.38					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3					
	VV		2,08+4,46+0,60*0,10+1,75+0,60*0,10+2,87+0,60*0,10+1,46+5,68 "2.20 2.21 2.22 2.23 2.24 2.25		18,535			
	VV		1,32+0,85*0,10+0,85*0,15*2+0,90+0,60*0,10+25,20 "2.26		27,820			
	VV		2,27 2.30					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		86,795			
253	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	72,804	26,96	1 962,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713121111</a>					
	VV		4,151 "P1.3 viz položka 771574183X01		4,151			
	VV		10,223 "P1.4 viz položka 771574183X01		10,223			
	VV		31,095 "P1.5 viz položka 771574183X01		31,095			
	VV		Mezisoučet		45,469			
	VV		8,495 "P2.5 viz položka 776251111		8,495			
	VV		10,660 "P2.6 viz položka 771574183X01		10,660			
	VV		8,180 "P2.7 viz položka 771574183X01		8,180			
	VV		Mezisoučet		27,335			
	VV		Součet		72,804			
254	M	28375907	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 30mm	m2	46,378	105,07	4 872,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 30mm					
	VV		45,469*1,02		46,378			
255	M	631514801X01	deska tepelné izolační minerální plovoucích podlah λ=0,038-0,039 tl 25mm	m2	27,882	208,65	5 817,58	
	PP		deska tepelné izolační minerální plovoucích podlah λ=0,038-0,039 tl 25mm					
	VV		27,335*1,02		27,882			
256	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásy kladenými volně	m	172,000	20,01	3 441,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásy kladenými volně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713121211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713121211</a>					
	VV		(2,35+1,825)*2+(2,40+1,15)*2+1,25*4+(1,10+1,25)*2+(2,40+1,15)*2 "1.09 1.12 1.13 1.14 1.15		32,250			
	VV		(1,25+1,175)*2+(2,125+2,75)*2+(1,025+1,65)*2*4+(2,225+1,80)*2 "1.16 1.22 1.23 1.24 1.25 1.26 1.27		44,050			
	VV		(1,50+1,70)*2+(2,00+2,40+1,20+2,70)*2+1,20*2*2 "1.28		27,800			
	VV		1,29 1.30 1.31 1.32 1.33					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		(1,85+2,025)*2+(1,65+0,90)*2+(1,65+1,025)*2+(3,60+2,30)*2+(1,95+2,125)*2 "2.20 2.21 2.22 2.23 2.24		38,150			
	VV		(0,90+1,875)*2+(1,50+2,40)*2+(2,50+2,40)*2+(0,90+2,40)*2		29,750			
	VV		"2.25 2.30 2.31 2.32					
	VV		Součet		172,000			
257	M	63152004	pásek izolační minerální podlahový λ=0,036 15x100x1000mm	m	172,000	43,87	7 545,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		pásek izolační minerální podlahový λ=0,036 15x100x1000mm					
258	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	3,340	225,77	754,07	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713131141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713131141</a>					
	VV		1,05*0,08+4,90*0,24*2+2,30*0,16*2+1,05*0,08*2 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		3,340			
259	M	28376035	deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 70mm	m2	3,150	203,30	640,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 70mm					
	VV		(4,90*0,24*2+2,30*0,16*2)*1,02 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		3,150			
260	M	28376033	deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 50mm	m2	3,400	145,52	494,77	CS ÚRS 2021 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 50mm					
	VV		(1,05*(0,20+0,08)+4,90*0,35+2,30*0,32+1,05*(0,20+0,08))*2*1,02 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		3,400			
261	K	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením jednovrstvě	m2	3,081	45,80	141,11	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením jednovrstvě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713131151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713131151</a>					
	VV		1,05*0,20+4,90*0,35+2,30*0,32+1,05*0,20*2 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		3,081			
262	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	102,827	11,24	1 155,78	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713191132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713191132</a>					
	VV		102,827 "viz položka 713121111		102,827			
263	M	28329042	fólie PE separační či ochranná tl 0,2mm	m2	118,251	14,77	1 746,57	CS ÚRS 2021 02
	PP		fólie PE separační či ochranná tl 0,2mm					
	VV		102,827*1,15		118,251			
264	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,270	1 219,80	329,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713102</a>					
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				911,64	
265	K	721210813	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100	kus	4,000	227,91	911,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721210813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721210813</a>					
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.3		1,000			
	VV		3 "viz přílohy PD : D.1.1.4		3,000			
	VV		Součet		4,000			
	D	725	Zdravotnicka - zařízení předměty				102 581,07	
266	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	9,000	246,10	2 214,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725110811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725110811</a>					
	VV		1+6 "viz přílohy PD : D.1.1.3		7,000			
	VV		2 "viz přílohy PD : D.1.1.4		2,000			
	VV		Součet		9,000			
267	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních	soubor	2,000	208,65	417,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725110814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725110814</a>					
	VV		2 "viz přílohy PD : D.1.1.3		2,000			
268	K	725110815X01	Demontáž splachovací nádrže a splachovací trubky	soubor	2,000	155,15	310,30	
	PP		Demontáž splachovací nádrže a splachovací trubky					
	VV		1 "výlevka viz přílohy PD : D.1.1.3		1,000			
	VV		1 "výlevka viz přílohy PD : D.1.1.4		1,000			
	VV		Součet		2,000			
269	K	725122817	Demontáž pisoárů bez nádrže s rohovým ventilem s 1 záchodkem	soubor	6,000	102,08	612,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž pisoárů bez nádrže s rohovým ventilem s 1 záchodkem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725122817">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725122817</a>					
	VV		4 "viz přílohy PD : D.1.1.3		4,000			
	VV		2 "viz přílohy PD : D.1.1.4		2,000			
	VV		Součet		6,000			
270	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	15,000	162,64	2 439,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725210821</a>					
	VV		7 "viz přílohy PD : D.1.1.3		7,000			
	VV		7 "viz přílohy PD : D.1.1.4		7,000			
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.5		1,000			
	VV		Součet		15,000			
271	K	725291611X15	Doplňky zařízení koupelen a záchodů dávkovač tekutého mýdla šířka 120 mm hloubka 71/121 mm výška 210 mm objem 1 250 ml materiál nerez včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn.H-21	soubor	7,000	1 284,00	8 988,00	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů dávkovač tekutého mýdla šířka 120 mm hloubka 71/121 mm výška 210 mm objem 1 250 ml materiál nerez včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn.H-21					
	VV		2+5 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		7,000			
272	K	725291622X16	Doplňky zařízení koupelen a záchodů držák toaletního papíru chromový povrch výška 232 mm hloubka 116 mm průměr na zdi 54 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn.H-19	soubor	5,000	1 149,18	5 745,90	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů držák toaletního papíru chromový povrch výška 232 mm hloubka 116 mm průměr na zdi 54 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn.H-19					
	VV		2+3 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
273	K	725291643X17	Doplňky zařízení koupelen a záchodů mýdelka drátěnný program rozměr 135 x 95 x 33 mm materiál pochromovaná mosaz voděolná včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-24	soubor	3,000	1 339,64	4 018,92	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů mýdelka drátěnný program rozměr 135 x 95 x 33 mm materiál pochromovaná mosaz voděolná včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-24					
	VV		3 "viz přílohy PD : D.1.1.10		3,000			
274	K	725291651X05	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník na hygienické sáčky nerez mat 170 x 95 x 24 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-08	soubor	5,000	973,70	4 868,50	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník na hygienické sáčky nerez mat 170 x 95 x 24 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-08					
	VV		5 "viz přílohy PD : D.1.1.10		5,000			
275	K	725291652X10	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník na hygienické sáčky nerez lesk 145 x 95 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-23	soubor	2,000	1 401,70	2 803,40	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník na hygienické sáčky nerez lesk 145 x 95 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-23					
	VV		1+1 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		2,000			
276	K	725291653X18	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové nástěnná WC štětka leštěná nerez výška 382 mm průměr 103 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-20	soubor	5,000	1 318,24	6 591,20	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové nástěnná WC štětka leštěná nerez výška 382 mm průměr 103 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-20					
	VV		2+3 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		5,000			
277	K	725291654X19	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové odpadkový koš závěsný objem 3 l nerez lesk s vyjímatelnou umělou nádobou včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-18	soubor	9,000	943,74	8 493,66	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové odpadkový koš závěsný objem 3 l nerez lesk s vyjímatelnou umělou nádobou včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-18					
	VV		2+7 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		9,000			
278	K	725291655X20	Doplňky zařízení koupelen a záchodů dvojháček rozměr 90 x 40 mm materiál mosaz s povrchovou úpravou leštěný chrom včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-22	soubor	6,000	349,89	2 099,34	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů dvojháček rozměr 90 x 40 mm materiál mosaz s povrchovou úpravou leštěný chrom včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-22					
	VV		6 "viz přílohy PD : D.1.1.11		6,000			
279	K	725291673X12	Doplňky zařízení koupelen a záchodů podpěrné madlo ve tvaru U 900 krakorcové nerez lesk délky 916 mm 250 x 100 mm včetně montáže a montážního materiálu dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. 5/Z a dle projektu interiéru ozn. D-22a	soubor	1,000	2 675,00	2 675,00	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů podpěrné madlo ve tvaru U 900 krakorcové nerez lesk délky 916 mm 250 x 100 mm včetně montáže a montážního materiálu dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. 5/Z a dle projektu interiéru ozn. D-22a					
	VV		1 "5/Z viz přílohy PD : D.1.1.19		1,000			
280	K	725291674X13	Doplňky zařízení koupelen a záchodů podpěrné madlo ve tvaru U 600 krakorcové nerez lesk délky 616 mm 250 x 100 mm včetně montáže a montážního materiálu dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. 4/Z a dle projektu interiéru ozn. D-23	soubor	1,000	2 140,00	2 140,00	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů podpěrné madlo ve tvaru U 600 krakorcové nerez lesk délky 616 mm 250 x 100 mm včetně montáže a montážního materiálu dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. 4/Z a dle projektu interiéru ozn. D-23					
	VV		1 "4/Z viz přílohy PD : D.1.1.19		1,000			
281	K	725291683X14	Doplňky zařízení koupelen a záchodů madla krakorcová sklopný úchyt ve tvaru U 750 nerez lesk délky 766 mm 250 x 100 mm včetně montáže a montážního materiálu dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. 5/Z a dle projektu interiéru ozn. D-22b	soubor	1,000	3 210,00	3 210,00	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů madla krakorcová sklopný úchyt ve tvaru U 750 nerez lesk délky 766 mm 250 x 100 mm včetně montáže a montážního materiálu dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. 5/Z a dle projektu interiéru ozn. D-22b					
	VV		1 "5/Z viz přílohy PD : D.1.1.19		1,000			
282	K	725291911X03	Doplňky zařízení koupelen a záchodů dávkovač mýdla černý velikost 0,25 l materiál keramika plast silikon černobílá kolekce a moderní jednoduchý tvar koupelňových doplňků dle projektu interiéru ozn. D-12	soubor	2,000	642,00	1 284,00	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů dávkovač mýdla černý velikost 0,25 l materiál keramika plast silikon černobílá kolekce a moderní jednoduchý tvar koupelňových doplňků dle projektu interiéru ozn. D-12					
	VV		2 "viz přílohy PD : D.1.1.11		2,000			
283	K	725291912X04	Doplňky zařízení koupelen a záchodů dřevěný táč z masivního dubového dřeva s praktickou hranou 300 x 200 x 25 mm dle projektu interiéru ozn. D-13	soubor	1,000	1 316,10	1 316,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů dřevěný tác z masivního dubového dřeva s praktickou hranou 300 x 200 x 25 mm dle projektu interiéru ozn. D-13					
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.10		1,000			
284	K	725291913X09	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nástěnný dávkovač mýdla černý výška 160 mm průměr 55 mm velikost 0,165 l materiál silikon práškově lakovaná ocel černobílá kolekce moderní jednoduchý tvar koupelnových doplňků černý titanový povlak odolný vůči korozi a	soubor	3,000	1 605,00	4 815,00	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nástěnný dávkovač mýdla černý výška 160 mm průměr 55 mm velikost 0,165 l materiál silikon práškově lakovaná ocel černobílá kolekce moderní jednoduchý tvar koupelnových doplňků černý titanový povlak odolný vůči korozi a poškrábání příjemný na dotyk dle projektu interiéru ozn. D-18					
	VV		3 "viz přílohy PD : D.1.1.10		3,000			
285	K	725291922X06	Doplňky zařízení koupelen a záchodů držák toaletního papíru černý výška 25 mm, 130 mm d. 90 mm ocel s titanovým povrchem černý titanový povlak odolný vůči korozi a poškrábání příjemný na dotyk včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru o	soubor	7,000	856,00	5 992,00	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů držák toaletního papíru černý výška 25 mm, 130 mm d. 90 mm ocel s titanovým povrchem černý titanový povlak odolný vůči korozi a poškrábání příjemný na dotyk včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-10					
	VV		7 "viz přílohy PD : D.1.1.10		7,000			
286	K	725291952X07	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nástěnná WC štětka černá výška 490 mm průměr 85 mm hloubka 90 mm silikon práškově lakovaná ocel černobílá kolekce moderní jednoduchý tvar koupelnových doplňků černý titanový povlak odolný vůči korozi a poškrábání příjem	soubor	7,000	2 140,00	14 980,00	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nástěnná WC štětka černá výška 490 mm průměr 85 mm hloubka 90 mm silikon práškově lakovaná ocel černobílá kolekce moderní jednoduchý tvar koupelnových doplňků černý titanový povlak odolný vůči korozi a poškrábání příjemný na dotyk včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-11					
	VV		7 "viz přílohy PD : D.1.1.10		7,000			
287	K	725291953X08	Doplňky zařízení koupelen a záchodů malý odpadkový koš černý výška 300 mm průměr 230 mm objem 5l s vyjímatelnou nádobou z keramiky, plastu potažené silikonem změkčující povrch včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-09	soubor	8,000	856,00	6 848,00	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů malý odpadkový koš černý výška 300 mm průměr 230 mm objem 5l s vyjímatelnou nádobou z keramiky, plastu potažené silikonem změkčující povrch včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-09					
	VV		8 "viz přílohy PD : D.1.1.10		8,000			
288	K	725291954X11	Doplňky zařízení koupelen a záchodů háček černý provedení nerez černá barva mat rozměr průměr 50 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-25	soubor	4,000	428,00	1 712,00	
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů háček černý provedení nerez černá barva mat rozměr průměr 50 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-25					
	VV		4 "viz přílohy PD : D.1.1.10		4,000			
289	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	208,65	208,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725310823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725310823</a>					
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.4		1,000			
290	K	725320822	Demontáž dřezů dvojitých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	222,56	222,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž dřezů dvojitých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725320822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725320822</a>					
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.3		1,000			
291	K	725330820	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových	soubor	2,000	255,73	511,46	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725330820">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725330820</a>					
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.3		1,000			
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.4		1,000			
	VV		Součet		2,000			
292	K	725530811	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody přepadových do 12 l	soubor	7,000	107,00	749,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody přepadových do 12 l					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725530811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725530811</a>					
	VV		4 "viz přílohy PD : D.1.1.3		4,000			
	VV		2 "viz přílohy PD : D.1.1.4		2,000			
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.5		1,000			
	VV		Součet		7,000			
293	K	725530823	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových od 50 do 200 l	soubor	3,000	376,64	1 129,92	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových od 50 do 200 l					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725530823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725530823</a>					
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.3		1,000			
	VV		2 "viz přílohy PD : D.1.1.4		2,000			
	VV		Součet		3,000			
294	K	725590812	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,365	2 011,60	2 745,83	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725590812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725590812</a>					
295	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	19,000	97,48	1 852,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž baterií nástěnných do G 3/4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725820801</a>					
	VV		7+1+1 "viz přílohy PD : D.1.1.3		9,000			
	VV		7+1+1 "viz přílohy PD : D.1.1.4		9,000			
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.5		1,000			
	VV		Součet		19,000			
296	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	2,000	182,97	365,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725840850">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725840850</a>					
	VV		2 "viz přílohy PD : D.1.1.4		2,000			
297	K	725980821X02	Demontáž dvířek plastových 150x150 mm včetně vybourání rámečku	kus	3,000	59,92	179,76	
	PP		Demontáž dvířek plastových 150x150 mm včetně vybourání rámečku					
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.3		1,000			
	VV		2 "viz přílohy PD : D.1.1.4		2,000			
	VV		Součet		3,000			
298	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,047	856,00	40,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725102</a>					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				26 114,55	
299	K	741420904X01	Údržba bleskosvodů vyrovnání stávajících svodových vodičů, kontrola vodičů a jejich ukotvení případně oprava nebo výměna včetně dodání materiálu	m	73,500	355,30	26 114,55	
	PP		Údržba bleskosvodů vyrovnání stávajících svodových vodičů, kontrola vodičů a jejich ukotvení případně oprava nebo výměna včetně dodání materiálu					
	VV		73,50 "viz přílohy PD : D.1.1.8		73,500			
	D	763	Konstrukce suché výstavby				220 232,12	
300	K	763131511	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	12,720	913,78	11 623,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131511</a>					
	VV		12,72 "P4 2.33 viz přílohy PD : D.1.1.11		12,720			
301	K	763131557	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou vysokopevnostní protipožární impregnovanou DFRIH2, tl. 12,5 mm, bez izolace, EI do 15	m2	61,630	1 262,60	77 814,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou vysokopevnostní protipožární impregnovanou DFRIH2, tl. 12,5 mm, bez izolace, EI do 15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131557">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131557</a>					
	VV		2,76+1,53+1,37+1,20*1,15+1,15*1,60 "P1 1.12 1.13 1.14		8,880			
	VV		5,84+1,67+1,67+1,67+1,67 "P2 1.15 P3 1.22 1.23 1.24 1.25 1.26		12,520			
	VV		4,01+4,80+4,04+2,38+2,11+1,57+1,57 "P4 1.27 P5 1.28 1.29 P6 1.30 P7 1.31 1.32 1.33		20,480			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		1,32+1,71+1,52+4,15+1,69+1,32+3,60+2,50+1,94 "P1 2.20 2.21 2.22 P2 2.24 2.25 P3 2.29 2.30 2.31 2.32		19,750			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		61,630			
302	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	74,350	42,37	3 150,21	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131714</a>					
	VV		12,720+61,630 "viz položka 763131511 763131551		74,350			
303	K	763131721	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek skokové změny výšky podhledu do 0,5 m	m	3,775	291,04	1 098,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek skokové změny výšky podhledu do 0,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131721">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131721</a>					
	VV		1,775+2,00 "P5 1.29 P6 1.30 P7 1.31 viz přílohy PD : D.1.1.10		3,775			
304	K	763131761	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	40,900	68,59	2 805,33	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131761">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131761</a>					
	VV		2,76+1,53+1,37+1,67+1,67+1,67 "P1 1.12 1.13 1.14 P3 1.23 1.24 1.25 1.26		12,340			
	VV		4,01+4,80 "P4 1.27 P5 1.28		8,810			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1,32+1,71+1,52+4,15+1,69+1,32+3,60+2,50+1,94 2,20 2,21 2,22 P2 2,24 2,25 P3 2,29 2,30 2,31 2,32 viz přílohy PD : D.1.1.11 Součet	"P1	19,750			
305	K	763171212	Montáž klapek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních pro podhledy, velikost do 0,25 m2	kus	5,000	591,71	2 958,55	CS ÚRS 2021 02
			Montáž klapek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních pro podhledy, velikost do 0,25 m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763171212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763171212</a> 2+3 "P8 1.22 1.29 P5 2.20 2.30 viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		5,000			
306	M	59030169X01	klapka revizní pro stěny a podhledy tl 12,5mm 300x300 mm	kus	5,000	1 337,50	6 687,50	
			klapka revizní pro stěny a podhledy tl 12,5mm 300x300 mm					
307	K	7634111003T	Montované kabiny WC atyp 2x dveře šířky 700 mm dovnitř otevíravé 1x pravé 1x levé vhodné do mokrého prostředí KOMBI deska tl.20 mm z dřevotřískových desek oboustranně potažených kompaktní deskou tl. 1 mm barva RAL 7035 světle šedá včetně doplňků a výrobní d	m2	6,919	16 264,00	112 530,62	
			Montované kabiny WC atyp 2x dveře šířky 700 mm dovnitř otevíravé 1x pravé 1x levé vhodné do mokrého prostředí KOMBI deska tl.20 mm z dřevotřískových desek oboustranně potažených kompaktní deskou tl. 1 mm barva RAL 7035 světle šedá včetně doplňků a výrobní dokumentace dle přílohy PD : D.1.1.17 ozn. 3T 1,875*2,05+1,500*2,05 "viz přílohy PD: D.1.1.17 3T		6,919			
308	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,218	1 284,00	1 563,91	CS ÚRS 2021 02
			Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763302</a>					
		D 764	Konstrukce klempířské				68 137,50	
309	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí	m	5,000	104,43	522,15	CS ÚRS 2021 02
			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002851</a> VV 1,25*3 "viz přílohy PD : D.1.1.3 3,750 VV 1,25 "viz přílohy PD : D.1.1.4 1,250 VV Součet 5,000					
310	K	764236403	Oplechování parapetů z měděného plechu rovných mechanicky kotvených, bez rohů rš 250 mm	m	2,500	896,66	2 241,65	CS ÚRS 2021 02
			Oplechování parapetů z měděného plechu rovných mechanicky kotvených, bez rohů rš 250 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764236403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764236403</a> VV 1,25+1,25 "viz přílohy PD : D.1.1.20 2,500					
311	K	764236423X01	Repase stávajícího oplechování parapetů z měděného plechu rovných mechanicky kotvených r.š.250 mm odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1	m	60,700	895,59	54 362,31	
			Repase stávajícího oplechování parapetů z měděného plechu rovných mechanicky kotvených r.š.250 mm odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1 VV 0,95+1,25*15+1,325*4+1,20+0,95 "viz přílohy PD : D.1.1.10 27,150 VV 1,25*21+1,30*4+1,05*2 "viz přílohy PD : D.1.1.11 33,550 VV Součet 60,700					
312	K	764538464X02	Repase stávajícího dešťového svodu z měděného plechu kruhového odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1	m	6,800	1 605,00	10 914,00	
			Repase stávajícího dešťového svodu z měděného plechu kruhového odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1 VV 6,80 "viz přílohy PD : D.1.1.8 6,800					
313	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,041	2 375,40	97,39	CS ÚRS 2021 02
			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764102</a>					
		D 766	Konstrukce truhlářské				2 088 970,51	
314	K	766411812	Demontáž obložení stěn panely, plochy přes 1,5 m2	m2	28,866	104,75	3 023,71	CS ÚRS 2021 02
			Demontáž obložení stěn panely, plochy přes 1,5 m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766411812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766411812</a> VV (3,95+4,20+0,30)*2,00-1,20*1,80+(1,15+4,80+3,425)*2,00- 0,80*2,00-(1,20+0,48)*1,80 "2.17 2.30 28,866 VV viz přílohy PD : D.1.1.4					
315	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	28,866	42,16	1 216,99	CS ÚRS 2021 02
			Demontáž obložení stěn podkladových roštů Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766411822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766411822</a> VV 28,866 "viz položka 766411812 28,866					
316	K	766621212	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	2,160	1 091,40	2 357,42	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>PP</p> <p>Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky přes 1,5 do 2,5 m</p> <p>Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766621212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766621212</a> 1,20*1,80 "2T viz příloha PD : D.1.1.11 a D.1.1.18</p>		2,160			
317	M	611305241T2	okno dřevěné zdvojené tříkřídlové otevíravé a horní sklápěcí včetně vnitřního parapetu a povrchové úpravy nátěrem 1 200 x 1 800 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. T2	kus	1,000	19 110,20	19 110,20	
			<p>PP</p> <p>okno dřevěné zdvojené tříkřídlové otevíravé a horní sklápěcí včetně vnitřního parapetu a povrchové úpravy nátěrem 1 200 x 1 800 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. T2</p>					
318	K	766621622	Montáž oken dřevěných plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdíva	kus	1,000	2 075,80	2 075,80	CS ÚRS 2021 02
			<p>PP</p> <p>Montáž oken dřevěných plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdíva</p> <p>Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766621622">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766621622</a> 1 "1T viz příloha PD : D.1.1.10 a D.1.1.18</p>		1,000			
319	M	611305231T1	okno dřevěné zdvojené jednokřídlové sklápěcí včetně vnitřního parapetu a povrchové úpravy nátěrem 1 200 x 600 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. T1	kus	1,000	10 667,90	10 667,90	
			<p>PP</p> <p>okno dřevěné zdvojené jednokřídlové sklápěcí včetně vnitřního parapetu a povrchové úpravy nátěrem 1 200 x 600 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. T1</p>					
320	K	766622924X05	Repase stávajících oken dřevěných špaletových atypických s křídly otevíravými nebo sklápěcími tmelení zasklení sklenářským tmelem odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1	m2	41,880	11 235,00	470 521,80	
			<p>PP</p> <p>Repase stávajících oken dřevěných špaletových atypických s křídly otevíravými nebo sklápěcími tmelení zasklení sklenářským tmelem odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1</p> <p>VV 1,20*1,90*2+1,275*1,90*4 "viz přílohy PD : D.1.1.10 14,250</p> <p>VV 1,20*2,95*2+1,25*2,95*4+1,00*1,90*2+1,00*1,00*2 "viz přílohy PD : D.1.1.11 27,630</p> <p>VV Součet 41,880</p>					
321	K	766623914X06	Repasé stávajících oken dřevěných zdvojených s otevíravými a sklápěcími křídly atypických tmelení zasklení sklenářským tmelem odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1	m2	49,230	11 235,00	553 099,05	
			<p>PP</p> <p>Repasé stávajících oken dřevěných zdvojených s otevíravými a sklápěcími křídly atypických tmelení zasklení sklenářským tmelem odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1</p> <p>VV 0,90*0,60+0,55*0,60*2+1,20*0,60*3+1,20*1,80*2+1,20*0,60*7 +1,15*0,60+0,90*0,60 13,950</p> <p>VV "viz přílohy PD : D.1.1.10</p> <p>VV 1,20*0,60*2+1,20*1,80*8+1,20*1,80*7+1,20*0,60*2 "viz přílohy PD : D.1.1.11 35,280</p> <p>VV Součet 49,230</p>					
322	K	766641914X08	Repase stávajících balkónových dveří dřevěných deštěných, dvojitých tmelení zasklení sklenářským tmelem odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1	m2	3,800	11 235,00	42 693,00	
			<p>PP</p> <p>Repase stávajících balkónových dveří dřevěných deštěných, dvojitých tmelení zasklení sklenářským tmelem odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1</p> <p>VV 1,00*1,90*2 "viz přílohy PD : D.1.1.11 3,800</p>					
323	K	766660171	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	23,000	1 979,50	45 528,50	CS ÚRS 2021 02
			<p>PP</p> <p>Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm</p> <p>Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660171</a> 1+2+1+1+2+2+1+1+1+1+1 "D1.1 D1.2 D1.3 D1.4 D1.5 D1.6 D1.7 D1.8 D1.9 viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.18 14,000</p> <p>VV 4+1+3+1 "D2.3 D2.4 D2.5 D2.7 viz přílohy PD : D.1.1.11 a D.1.1.18 9,000</p> <p>VV Součet 23,000</p>					
324	M	611622011D11	dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh	kus	3,000	17 526,60	52 579,80	
			<p>PP</p> <p>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplníky a detaily zámečnické bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 700 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D1.1</p>					
325	M	611622021D12	dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh	kus	1,000	17 526,60	17 526,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily WC kování - rozetové s kulatými rozetami se zajišťovací otočnou koulí se symbolem "obsazeno" a "volno" uzamčení ze strany WC v provedení s možností odjištění zámku z druhé strany včetně obložkové zárubně do příčky tl. 75 mm 700 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D1.2					
326	M	611622031D13	<b>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</b>	kus	1,000	17 526,60	17 526,60	
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily WC kování - rozetové s kulatými rozetami se zajišťovací otočnou koulí se symbolem "obsazeno" a "volno" uzamčení ze strany WC v provedení s možností odjištění zámku z druhé strany včetně obložkové zárubně do příčky tl. 75 mm 700 x 2 000 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D1.3					
327	M	611622041D14	<b>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</b>	kus	4,000	17 526,60	70 106,40	
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily WC kování - rozetové s kulatými rozetami se zajišťovací otočnou koulí se symbolem "obsazeno" a "volno" uzamčení ze strany WC v provedení s možností odjištění zámku z druhé strany včetně obložkové zárubně do příčky tl. 75 mm 700 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D1.4					
328	M	611622051D15	<b>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</b>	kus	1,000	17 526,60	17 526,60	
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámek vložkový bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 800 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D1.5					
329	M	611622061D16	<b>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</b>	kus	1,000	19 875,25	19 875,25	
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámek vložkový bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči 1 x kovové trubkové madlo univerzální L = 800 mm osazené jednostranně ve výšce 800-900 mm od podlahy materiál nerez madlo na opačné straně dveří než jsou závěsy dveří (na vnitřní straně dveří) dveře kabiny WC pro imobilní budou označeny symbolem dle čl. 5.2 přílohy č. 3 vyhlášky pro osoby se zrakovým postižením štít k ve výšce 200 mm nad klikou na vnější straně s hmatným orientačním znakem a příslušným nápisem v Braillově písmu jako je text „WC imobilní“, „WC muži“ nebo „WC ženy“ atd. Braillovo písmo s parametry standardní sazby symbolem dle přílohy č. 4 vyhlášky čtverec modré barvy s vyobrazením bílou čarou stylizované postavy sedící na vozíku pro invalidy nejmenší rozměry symbolu 100 x 100 mm včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 800 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D1.6					
330	M	611622071D17	<b>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</b>	kus	1,000	17 526,60	17 526,60	
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámek vložkový bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 800 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D1.7					
331	M	611622081D18	<b>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýchované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</b>	kus	1,000	19 923,40	19 923,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámek vložkový bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 800 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D1.8					
332	M	611622091D19	<i>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</i>	kus	1,000	17 526,60	17 526,60	
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámek vložkový bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 800 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D1.9					
334	M	611622111D24	<i>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</i>	kus	1,000	19 923,40	19 923,40	
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámek vložkový bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 600 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D2.4					
333	M	611622101D23	<i>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</i>	kus	4,000	17 526,60	70 106,40	
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámek vložkový bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 800 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D2.3					
335	M	611622121D25	<i>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</i>	kus	3,000	17 526,60	52 579,80	
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámek vložkový bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 700 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D2.5					
336	M	611622131D27	<i>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</i>	kus	1,000	17 526,60	17 526,60	
	PP		dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámek vložkový bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 700 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D2.7					
337	K	766660172	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	920,20	1 840,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660172</a>					
		VV	1 "D1.10 viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.18		1,000			
		VV	1 "D2.2 viz přílohy PD : D.1.1.11 a D.1.1.18		1,000			
		VV	Součet		2,000			
338	M	611622141D110	<i>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kliky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kliky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</i>	kus	1,000	17 526,60	17 526,60	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kličky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kličky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámečnické bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 900 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D1.10					
339	M	611622151D22	<b>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kličky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kličky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle příloh</b>	kus	1,000	17 526,60	17 526,60	
			dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování dveří kličky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kličky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámečnické bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 100 mm 900 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D2.2					
340	K	766660174	<b>Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky 1450 mm</b>	kus	1,000	2 675,00	2 675,00	CS ÚRS 2021 02
			Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky přes 1450 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660174">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660174</a> VV 1 "D2.1 viz přílohy PD : D.1.1.11 a D.1.1.18		1,000			
341	M	611622161D21	<b>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné dvoukřídlové symetrické dýhované dýha dub tmavý kování dveří kličky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kličky bez ostrých hran viz. projekt interiéru</b>	kus	1,000	26 578,80	26 578,80	
			dveře dřevěné hladké plně atypické otočné dvoukřídlové symetrické dýhované dýha dub tmavý kování dveří kličky + klika + rozety kulaté dělené klika masivní mosazná kulatá rozeta povrch TiN - K / titan černý mat kličky bez ostrých hran viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily zámečnické bezpečnostní oboustranný jazýčkový (připraveno pro osazení cylindrické vložky) rozteč zámku 72 mm aretační dveřní zarážka součást dodávky dveří hierarchie zámků s centrálními klíči včetně obložkové zárubně do příčky tl. 200 mm 1 800 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D2.1					
342	K	766660311	<b>Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pouzdra zděné příčky s jednou kapsou jednokřídlových, průchozí šířky do 800 mm</b>	kus	3,000	2 140,00	6 420,00	CS ÚRS 2021 02
			Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pouzdra zděné příčky s jednou kapsou jednokřídlových, průchozí šířky do 800 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660311</a> VV 3 "D2.6 viz přílohy PD : D.1.1.11 a D.1.1.18		3,000			
343	M	611622171D26	<b>dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování zápustný úchyt oboustranný povrch TiN - K / titan černý mat univerzální minimalistický boční úchyt s použitím na posuvné dveře jako boční úchyt (pro zasunutí křídla pos)</b>	kus	3,000	23 026,40	69 079,20	
			dveře dřevěné hladké plně atypické otočné jednokřídlové dýhované dýha dub tmavý kování zápustný úchyt oboustranný povrch TiN - K / titan černý mat univerzální minimalistický boční úchyt s použitím na posuvné dveře jako boční úchyt (pro zasunutí křídla posuvných dveří do pouzdra) povrch TiN - K / titan černý mat (viz. projekt interiéru dle přílohy doplňky a detaily) včetně obložkové zárubně pro pouzdro pro posuvné dveře do příčky tl. 100 mm 700 x 2 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. D2.6					
344	K	766660717	<b>Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou</b>	kus	7,000	277,13	1 939,91	CS ÚRS 2021 02
			Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660717</a> VV 6+1 "D.2.8 D.3.1 viz přílohy PD : D.1.1.18		7,000			
345	M	54917266X15	<b>protipožární samozavírač certifikovaný dveřní zavírač s hřebenovou technologií a lomeným ramínkem pro protipožární (prohlášení o shodě s normou EN 1154) rozsah sil EN 2/3/4/5 (nastavitelný dle montáže) plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a ú</b>	kus	7,000	5 457,00	38 199,00	
			protipožární samozavírač certifikovaný dveřní zavírač s hřebenovou technologií a lomeným ramínkem pro protipožární (prohlášení o shodě s normou EN 1154) rozsah sil EN 2/3/4/5 (nastavitelný dle montáže) plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů úhel otevření do 180° (125° při montáži pro sílu EN5) provedení výrobku stříbrná dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. D.2.8 a D.3.1					
346	K	766660718	<b>Montáž dveřních doplňků stavěče křídla</b>	kus	18,000	89,88	1 617,84	CS ÚRS 2021 02
			Montáž dveřních doplňků stavěče křídla Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660718">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660718</a> VV 1+2+1+1+1+1+1+1 "D1.1 D1.5 D1.6 D1.7 D1.8 D1.9 D1.10 viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.18 VV 1*2+1+4+1+1 "D2.1 D2.2 D2.3 D2.4 D2.7 viz přílohy PD : D.1.1.11 a D.1.1.18 VV Součet		9,000			
347	K	766660742X04	<b>Montáž dveřních doplňků trubkového madla délky 800 mm na dveře</b>	kus	1,000	283,55	283,55	
			Montáž dveřních doplňků trubkového madla délky 800 mm na dveře VV 1 "D1.6 viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.18		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
348	K	766660913X07	Repase stávajících dveřních křidel dřevěných vnitřních atypických plných se zárubní odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1	m2	37,277	3 477,50	129 630,77	
	PP		Repase stávajících dveřních křidel dřevěných vnitřních atypických plných se zárubní odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1					
	VV		1,00*2,00*3+1,70*2,70*2+1,25*1,97*2,181*2,70+0,90*1,97*1,25*1,97 "viz přílohy PD : D.1.1.10		27,767			
	VV		0,80*1,97*3+0,60*1,97+1,60*2,25 "viz přílohy PD : D.1.1.11		9,510			
	VV		Součet		37,277			
349	K	766660914X09	Repase stávajících dveřních křidel dřevěných vnitřních atypických částečně prosklených dvoukřídlových se zárubní odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1	m2	8,000	4 520,75	36 166,00	
	PP		Repase stávajících dveřních křidel dřevěných vnitřních atypických částečně prosklených dvoukřídlových se zárubní odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1					
	VV		2,00*2,50+1,50*2,00 "viz přílohy PD : D.1.1.10		8,000			
350	K	766660915X10	Repase stávajících dveřních křidel dřevěných vnějších atypických částečně prosklených dvoukřídlových se zárubní odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1	m2	18,576	3 477,50	64 598,04	
	PP		Repase stávajících dveřních křidel dřevěných vnějších atypických částečně prosklených dvoukřídlových se zárubní odborná prohlídka včetně opravy, případně výměny a dodání potřebného materiálu dle přílohy PD : D.1.1.1					
	VV		2,80*2,40+2,34*2,625+1,45*1,97*2 "viz přílohy PD : D.1.1.10		18,576			
351	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	28,000	1 498,00	41 944,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766682111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766682111</a>					
	VV		1+2+1+1+2+2+1+1+1+1+1 "D1.1 D1.2 D1.3 D1.4 D1.5 D1.6 D1.7 D1.8 D1.9 D1.10		15,000			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.18					
	VV		1+4+1+3+3+1 "D2.2 D2.3 D2.4 D2.5 D2.6 D2.7 viz přílohy PD : D.1.1.11 a D.1.1.18		13,000			
	VV		Součet		28,000			
352	K	766682122	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře dvoukřídlové, tloušťky stěny přes 170 do 350 mm	kus	1,000	1 861,80	1 861,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře dvoukřídlové, tloušťky stěny přes 170 do 350 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766682122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766682122</a>					
	VV		1 "D2.1 viz přílohy PD : D.1.1.11 a D.1.1.18		1,000			
353	K	766691881X02	Demontáž vrchní desky dřevěné pultu v šatně šířky 600 mm délky přes 1 m	m	8,400	69,55	584,22	
	PP		Demontáž vrchní desky dřevěné pultu v šatně šířky 600 mm délky přes 1 m					
	VV		8,40 "viz přílohy PD : D.1.1.3		8,400			
354	K	766691891X03	Demontáž desek dřevěných na zdi a polic dřevěných v pultu v šatně šířky 350 mm délky přes 1 m	m	25,985	80,25	2 085,30	
	PP		Demontáž desek dřevěných na zdi a polic dřevěných v pultu v šatně šířky 350 mm délky přes 1 m					
	VV		4,83+2,65 +1,71+1,86*2*2+1,875+4,83+2,65 "1.05 1.09 viz přílohy PD : D.1.1.3		25,985			
355	K	766691911	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1,5 m2	kus	159,000	20,44	3 249,96	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1,5 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766691911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766691911</a>					
	VV		105 "viz přílohy PD : D.1.1.10		105,000			
	VV		54 "viz přílohy PD : D.1.1.11		54,000			
	VV		Součet		159,000			
356	K	766691912	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy přes 1,5 m2	kus	1,000	40,77	40,77	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy přes 1,5 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766691912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766691912</a>					
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.10		1,000			
357	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	21,000	34,03	714,63	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766691914">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766691914</a>					
	VV		16 "viz přílohy PD : D.1.1.10		16,000			
	VV		5 "viz přílohy PD : D.1.1.11		5,000			
	VV		Součet		21,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
358	K	766691915	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy přes 2 m2	kus	11,000	61,20	673,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766691915">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766691915</a>					
	VV		10 "viz přílohy PD : D.1.1.10		10,000			
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.11		1,000			
	VV		Součet		11,000			
359	K	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	2,000	358,45	716,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694122</a>					
	VV		1+1 "1T 2T viz příloha PD : D.1.1.18		2,000			
360	K	766812850X01	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 2100 mm	kus	2,000	3 049,50	6 099,00	
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 2100 mm					
	VV		1+1 "viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.4		2,000			
361	K	766813860X13	Demontáž dřevěných desek připevněných na zdi šířky 350 mm	m	7,480	267,50	2 000,90	
	PP		Demontáž dřevěných desek připevněných na zdi šířky 350 mm					
	VV		4,83+2,65 "viz přílohy PD : D.1.1.3		7,480			
362	K	766813870X12	Demontáž dřevěných částí pultu v šatně včetně polic a svislého obkladu	kus	1,000	2 675,00	2 675,00	
	PP		Demontáž dřevěných částí pultu v šatně včetně polic a svislého obkladu					
363	K	766822110.D05	Deska se skřínkou atyp se zaoblenými rohy rozměr 1 500 x 500 mm výška 200 mm materiál dekor dub na spodní straně skřínky osvětlení LED pásek dle Projektu interiéru přílohy 1.NP sociální zázemí diváči ženy ozn. D-05 včetně dopravy, montáže, přesunu hmot v	ks	1,000	49 006,00	49 006,00	
	PP		Deska se skřínkou atyp se zaoblenými rohy rozměr 1 500 x 500 mm výška 200 mm materiál dekor dub na spodní straně skřínky osvětlení LED pásek dle Projektu interiéru přílohy 1.NP sociální zázemí diváči ženy ozn. D-05 včetně dopravy, montáže, přesunu hmot, výrobní dokumentace a likvidace obalů					
	VV		1 "D-05 viz Projekt interiéru příloha 1.NP sociální zázemí diváči ženy		1,000			
364	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,094	1 284,00	2 688,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766102</a>					
	D	767	Konstrukce zámečnické				63 702,27	
365	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	11,503	67,41	775,42	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767531111</a>					
	VV		2,80*2,05+2,00*0,20+0,90*1,75+1,50*0,325+1,50*2,20 "1Z 2Z 3Z viz příloha PD : D.1.1.11 a D.1.1.19		11,503			
366	K	767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů	m	23,000	104,75	2 409,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767531121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767531121</a>					
	VV		2,80+2,25+(0,25+0,80+1,05+0,20)*2+(0,325+0,90+1,75)*2+(1,50+2,20)*2 "1Z 2Z 3Z viz příloha PD : D.1.1.11 a D.1.1.19		23,000			
367	M	697521311Z1	čistící zóna čistící koberec zátěž třída 33 reakce na oheň Bfl-S1 s bezřalátovou vinylovou rubovou vrstvou výška vlákna 7 mm celková tloušťka 9 mm včetně osazovacího rámu po celém obvodu Al 10/30/2 mm 2 800 x 2 050 mm dle přílohy PD : D1.1.10 a D.1.1.19	kus	1,000	20 009,00	20 009,00	
	PP		čistící zóna čistící koberec zátěž třída 33 reakce na oheň Bfl-S1 s bezřalátovou vinylovou rubovou vrstvou výška vlákna 7 mm celková tloušťka 9 mm včetně osazovacího rámu po celém obvodu Al 10/30/2 mm 2 800 x 2 050 mm dle přílohy PD : D1.1.10 a D.1.1.19 ozn. 1Z a projektu interiéru Přílohy Povrchy podlah 1.NP foyer a zázemí personál					
368	M	697521321Z2	čistící zóna čistící koberec zátěž třída 33 reakce na oheň Bfl-S1 s bezřalátovou vinylovou rubovou vrstvou výška vlákna 7 mm celková tloušťka 9 mm včetně osazovacího rámu po celém obvodu Al 10/30/2 mm 900 x 1 750 mm dle přílohy PD : D1.1.10 a D.1.1.19 oz	kus	1,000	4 922,00	4 922,00	
	PP		čistící zóna čistící koberec zátěž třída 33 reakce na oheň Bfl-S1 s bezřalátovou vinylovou rubovou vrstvou výška vlákna 7 mm celková tloušťka 9 mm včetně osazovacího rámu po celém obvodu Al 10/30/2 mm 900 x 1 750 mm dle přílohy PD : D1.1.10 a D.1.1.19 ozn. 2Z a projektu interiéru Přílohy Povrchy podlah 1.NP foyer a zázemí personál					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
369	M	697521331Z3	čisticí zóna čisticí koberec zátěž třída 33 reakce na oheň Bfl-S1 s bezftalátovou vinylovou rubovou vrstvou výška vlákna 7 mm celková tloušťka 9 mm včetně osazovacího rámu po celém obvodu Al 10/30/2 mm 2 200 x 1 500 mm dle přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.19	kus	1,000	11 235,00	11 235,00	
	PP		čisticí zóna čisticí koberec zátěž třída 33 reakce na oheň Bfl-S1 s bezftalátovou vinylovou rubovou vrstvou výška vlákna 7 mm celková tloušťka 9 mm včetně osazovacího rámu po celém obvodu Al 10/30/2 mm 2 200 x 1 500 mm dle přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.19 ozn. 3Z a projektu interiéru Přílohy Povrchy podlah 1.NP foyer a zázemí personál					
370	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	4,845	188,32	912,41	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž mříží pevných nebo otevíravých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767661811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767661811</a>					
	VV		1,275*1,90*2 "viz přílohy PD : D.1.1.3		4,845			
371	K	767661821X01	Demontáž ozdobných mříží (kryt radiátoru) pro zpětné použití včetně uložení a zabezpečení proti poškození	m2	8,723	1 070,00	9 333,61	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž ozdobných mříží (kryt radiátoru) pro zpětné použití včetně uložení a zabezpečení proti poškození					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767661821X01">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767661821X01</a>					
	VV		2,00*1,80*2+1,05*1,45 "viz přílohy PD : D.1.1.3		8,723			
372	K	767662931X02	Zpětná montáž ozdobných mříží (kryt radiátoru)	m2	8,723	1 605,00	14 000,42	
	PP		Zpětná montáž ozdobných mříží (kryt radiátoru)					
	VV		2,00*1,80*2+1,05*1,45 "viz přílohy PD : D.1.1.3		8,723			
373	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,063	1 669,20	105,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767102</a>					
	D	771	Podlahy z dlaždic				2 333 345,55	
374	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	348,409	16,05	5 591,96	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771111011</a>					
	VV		236,377 "P1.1 viz položka 771574183X01		236,377			
	VV		15,720 "P1.2 viz položka 771574183X01		15,720			
	VV		4,151 "P1.3 viz položka 771574183X01		4,151			
	VV		10,223 "P1.4 viz položka 771574183X01		10,223			
	VV		31,095 "P1.5 viz položka 771574183X01		31,095			
	VV		30,023 "P1.7 viz položka 771574183X01		30,023			
	VV		1,98 "P1.12 viz položka 771574183X01		1,980			
	VV		10,660 "P2.6 viz položka 771574183X01		10,660			
	VV		8,180 "P2.7 viz položka 771574183X01		8,180			
	VV		Součet		348,409			
375	K	771111012	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí schodišť	m	15,125	4,39	66,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí schodišť					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771111012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771111012</a>					
	VV		1,775*5+1,25*5 "P1.6 1.30 P1.8 1.35 viz přílohy PD : D.1.1.10		15,125			
376	K	77111112X12	Příprava podkladu broušení podlah z dlaždic nového podkladu betonového	m2	64,309	112,35	7 225,12	
	PP		Příprava podkladu broušení podlah z dlaždic nového podkladu betonového					
	VV		4,151 "P1.3 viz položka 771574183X01		4,151			
	VV		10,223 "P1.4 viz položka 771574183X01		10,223			
	VV		31,095 "P1.5 viz položka 771574183X01		31,095			
	VV		10,660 "P2.6 viz položka 771574183X01		10,660			
	VV		8,180 "P2.7 viz položka 771574183X01		8,180			
	VV		Součet		64,309			
377	K	77111117X13	Příprava podkladu broušení podlah z dlaždic stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)	m2	284,100	175,48	49 853,87	
	PP		Příprava podkladu broušení podlah z dlaždic stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)					
	VV		236,377 "P1.1 viz položka 771574183X01		236,377			
	VV		15,720 "P1.2 viz položka 771574183X01		15,720			
	VV		30,023 "P1.7 viz položka 771574183X01		30,023			
	VV		1,98 "P1.12 viz položka 771574183X01		1,980			
	VV		Součet		284,100			
378	K	77111212X14	Příprava podkladu broušení schodišť z dlaždic	m2	6,713	141,24	948,14	
	PP		Příprava podkladu broušení schodišť z dlaždic					
	VV		1,775*0,30*5+1,25*0,285*5+(1,775*5+1,25*5)*0,15 "P1.6 1.30 P1.8 1.35 viz přílohy PD : D.1.1.10		6,713			
379	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	655,357	60,13	39 406,62	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011</a>					
	VV		348,409+6,713 "viz položka 771111011 77111212X14		355,122			
	VV		(175,053+(2,30+0,75)*2)*0,10 "viz položka 597614481X11		18,115			
	VV		236,377 "P1.1 viz položka 771574183X01		236,377			
	VV		15,720 "P1.2 viz položka 771574183X01		15,720			
	VV		30,023 "P1.7 viz položka 771574183X01		30,023			
	VV		Součet		655,357			
380	K	771151021	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	355,122	261,08	92 715,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151021</a> 348,409+6,713 "viz položka 771111011 77111212X14		355,122			
381	K	771273832	Demontáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených podstupnic do 250 mm	m	6,250	55,75	348,44	CS ÚRS 2021 02
			Demontáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených podstupnic do 250 mm Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771273832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771273832</a> 1,25*5 "1.33 viz přílohy PD : D.1.1.3		6,250			
382	K	771274183X05	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu dlažby stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 250 do 300 mm dle kladecího plánu v projektu interiéru	m	15,125	574,59	8 690,67	
			Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu dlažby stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 250 do 300 mm dle kladecího plánu v projektu interiéru VV 1,775*5+1,25*5 "P1.6 1.30 P1.8 1.35 viz přílohy PD : D.1.1.10		15,125			
383	M	597614471X06	dlažba velkoformátová keramická slinutá schodovka protiskluzná 600 mm tl. 9 mm R10 součinitel smykového tření $\mu > 0,6$ (za mokra i za sucha) materiál a rozměr dle projektu interiéru a kladecího plánu	m	18,906	514,67	9 730,35	
			dlažba velkoformátová keramická slinutá schodovka protiskluzná 600 mm tl. 9 mm R10 součinitel smykového tření $\mu > 0,6$ (za mokra i za sucha) materiál a rozměr dle projektu interiéru a kladecího plánu VV 15,125*1,25		18,906			
384	K	771274281X08	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu dlažby podstupnic hladkých, výšky do 150 mm dle kladecího plánu v projektu interiéru	m	15,125	574,59	8 690,67	
			Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu dlažby podstupnic hladkých, výšky do 150 mm dle kladecího plánu v projektu interiéru VV 1,775*5+1,25*5 "P1.6 1.30 P1.8 1.35 viz přílohy PD : D.1.1.10		15,125			
385	M	597614491X09	dlažba velkoformátová keramická slinutá přes 2 do 4ks/m2 rozměr 600x600 mm tl. 9 mm obklad podstupnice R9 materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m2	2,836	2 247,00	6 372,49	
			dlažba velkoformátová keramická slinutá přes 2 do 4ks/m2 rozměr 600x600 mm tl. 9 mm obklad podstupnice R9 materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu VV (1,775*5+1,25*5)*0,15*1,25 "P1.6 1.30 P1.8 1.35 viz přílohy PD : D.1.1.10		2,836			
386	K	771473830	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených schodišťových	m	12,245	44,51	545,02	CS ÚRS 2021 02
			Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených schodišťových Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771473830">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771473830</a> (0,285+0,15)*5*2+2,80+1,10+1,25+0,183*15 "1.33 1.35 2.28 viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.4		12,245			
387	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	163,419	31,03	5 070,89	CS ÚRS 2021 02
			Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771473810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771473810</a> 2,80-2,20+(0,25+0,775+1,05+0,20)*2 "1.02 "1.03 (13,05+0,45*2+0,15*2*2)*2-2,751+0,50*2-2,00*2+(1,15+0,75*2)*2-3,97+0,50*2-2,00+0,25*2-4,275 (4,83+2,65)*2-3,97-1,90+(6,20+2,75)-3,50-1,90+0,45*2+(2,05+3,75)+(2,55+12,025)-1,25 "1.05 1.06 1.07 1.08 12,475+(2,40+1,15+1,65+4,05+7,30*2)-0,80*3-1,80-1,70+0,45*2-1,25 "1.09 1.11 (0,90+1,75)*2-1,40*2+0,325*2+(2,325+4,90+15,55*2)-1,70+0,45*2+0,30*2-3,50-1,85-2,65-0,80 "1.21 1.22 -1,05-1,40+3,95*2-0,80+0,50*2-0,95-1,70+(1,20+3,20+0,70+0,15+5,60+1,15+5,30+0,80)-0,90-0,80 "1.22 1.33 1.36 0,50*2-1,25+0,25*2-3,40+(2,80+3,55)-1,45+1,50+2,90 "1.36 1.37 1.38 viz přílohy PD : D.1.1.3 4,825*2+1,50+2,75+2,00+0,45*2+0,80 "2.13 2.15 viz přílohy PD : D.1.1.4 Součet		163,419			
388	K	771474183X10	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu dlažby rovných, výšky přes 90 do 120 mm dle kladecího plánu a dle projektu interiéru	m	175,053	347,75	60 874,68	
			Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu dlažby rovných, výšky přes 90 do 120 mm dle kladecího plánu a dle projektu interiéru VV 2,80-2,20+(0,25+0,775+1,05+0,20)*2 "1.02 "1.03 (13,05+0,45*2+0,15*2*2)*2-2,751+0,50*2-2,00*2+(1,15+0,75*2)*2-3,97+0,50*2-2,00+0,25*2-4,245+0,50*2 (4,80+2,65)*2-4,245-1,85+(4,83+2,65)*2-3,97-1,90+(6,20+2,50)-3,50-1,90+0,45*2 "1.04 1.05 1.06 (2,25+2,40+6,20)+(2,65+1,10+1,50+12,049+0,125*2-1,25)+(2,125*2+11,925+1,10+1,375) "1.07 1.08 1.09 (2,40+1,15+1,65+4,05+7,30*2)-0,70*3-1,60*2+0,45*2-1,25+(0,90+1,75)*2-1,40*2+0,325*2 "1.10 1.20 (2,325+4,90+15,55*2)-0,80*4-1,60+0,45*2+0,30*2-3,50-1,85+0,47*2-1,40 "1.21		175,053			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			3,025+3,75*2-1,45+1,20+3,95*2-0,80*2+0,50*2-0,95+1,20+3,20*2+1,15-0,55+0,31-0,80-0,90*2 "1.34 1.35 138a		22,535			
			(5,175+1,15+0,25)*2-1,25-0,90-3,025 "1.38b		7,975			
			viz přílohy PD : D.1.1.10					
			Součet		175,053			
389	M	597614481X11	sokl - dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru dle vybrané dlažby výšky 100 mm materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m	217,994	513,60	111 961,72	
			sokl - dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru dle vybrané dlažby výšky 100 mm materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu					
			175,053*1,20+(2,30+0,75)*2*1,30		217,994			
390	K	771474183X15	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých, výšky přes 90 do 120 mm dle kladecího plánu v projektu interiéru	m	2,300	411,95	947,49	
			Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých, výšky přes 90 do 120 mm dle kladecího plánu v projektu interiéru					
			1,15*2 "1.35 viz přílohy PD : D.1.1.10		2,300			
391	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	292,978	107,00	31 348,65	CS ÚRS 2021 02
			Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771573810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771573810</a>					
			5,38+2,00*0,20+2,24*0,15+51,50+(1,15+2,00)/2*0,65*2+(2,181+2,751)/2*0,35+3,50*0,45*2+3,97*0,50 "1.02 1.03		65,662			
			2,00*0,35+15,60+16,60+0,80*0,10+1,90*0,45+7,68+30,10+24,23+0,80*0,20 "1.03 1.05 1.06 1.07 1.08 1.09		96,005			
			3,70+17,74+1,60*0,15+1,70*0,45+1,98+2,06+1,50*0,325+1,40*0,10 "1.10 1.11 1.12 1.21		27,113			
			50,30+0,80*0,10*2					
			+1,70*0,45+1,05*0,45+0,80*0,20*2+1,40*0,10+6,23+1,15*0,50 "1.22 1.33		58,963			
			11,84+1,00*0,50+1,40*0,25+1,40*0,10+11,67+0,80*0,10+1,45*0,10 "1.36 1.37		24,725			
			viz přílohy PD : D.1.1.3					
			9,03+10,49+2,20*0,45 "2.13 2.15		20,510			
			viz přílohy PD : D.1.1.4					
			Součet		292,978			
392	K	771574183X01	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu dlažby velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2 dle kladecího plánu v projektu interiéru	m2	348,409	2 396,80	835 066,69	
			Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu dlažby velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2 dle kladecího plánu v projektu interiéru					
			P1.1					
			5,38+2,24*0,18+2,00*0,20+51,50+(1,15+2,00)/2*0,65*2+2,181*0,05+(2,181+2,751)/2*0,35+2,00*0,25 "1.02 1.03		61,203			
			15,60+15,50+14,88+31,93+1,25*0,15-0,10*1,825+26,52-2,125*1,825-0,125*0,725 "1.05 1.06 1.07 1.08 1.09		100,466			
			22,30+1,75*0,45+50,30+1,05*0,30+1,70*0,45+0,80*0,10*3 "1.10 1.21		74,708			
			Mezisoučet		236,377			
			15,72 "P1.2 1.04		15,720			
			0,10*1,825+2,125*1,825+0,125*0,725 "P1.3 1.08 1.09		4,151			
			viz přílohy PD : D.1.1.10 dle Projekt interiéru přílohy Povrchy podlah 1.NP - foyer a zázemí					
			2,76+0,70*0,10+1,53+0,70*0,10+1,37+0,70*0,075+2,76+0,70*0,10+1,47+0,70*0,10 "P1.4 1.12 1.13 1.14 1.15 1.16		10,223			
			Mezisoučet		30,094			
			viz přílohy PD : D.1.1.10, Projekt interiéru Sociální zázemí herci a personál 1.NP - Sociální zázemí personál					
			P1.5					
			5,84+0,70*0,075*4+1,05*0,10+1,67+1,67+1,67+1,67 "1.22 1.23 1.24 1.25 1.26		12,835			
			viz přílohy PD : D.1.1.10, Projekt interiéru Sociální zázemí diváci ženy					
			4,01+0,80*0,10 "1.27		4,090			
			viz přílohy PD : D.1.1.10, Projekt interiéru Sociální zázemí diváci ZTP					
			4,80+0,80*0,10+4,04+2,11+1,57+1,57 "1.28 1.29 1.31 1.32 1.33		14,170			
			viz přílohy PD : D.1.1.10, Projekt interiéru Sociální zázemí diváci muži					
			Mezisoučet		31,095			
			P1.7					
			11,17+1,45*0,10+1,20*3,95+1,15*0,50+5,75+1,00*0,50+0,90*0,125 "1.34 1.35 1.38a		22,993			
			5,95+1,25*0,10+1,40*0,25+3,025*0,20 "1.38b		7,030			
			Mezisoučet		30,023			
			1,98 "P1.12 1.11		1,980			
			viz přílohy PD : D.1.1.10 dle Projekt interiéru přílohy Povrchy podlah 1.NP - foyer a zázemí					
			1,32+0,70*0,10+0,70*0,05+1,71+1,52+0,60*0,10+4,15+0,70*0,10+0,70*0,05+1,69 "P2.6 2.20 2.21 2.22 2.24 2.25		10,660			
			3,60+0,70*0,10+0,70*0,05+2,50+0,70*0,05+1,94 "P2.7 2.30 2.31 2.32		8,180			
			viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru Sociální zázemí herci a personál 2.NP - Sociální zázemí herci					
			Součet		348,409			
393	M	597614451X02	dlažba velkoformátová keramická slinutá přes 2 do 4ks/m2 rozměr 600x600 mm tl. 9 mm R9 materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m2	399,183	2 100,00	838 284,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		dlažba velkoformátová keramická sliutá přes 2 do 4ks/m2 rozměr 600x600 mm tl. 9 mm R9 materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu					
	VV		(348,409-10,223-10,660-8,180)*1,25		399,183			
394	M	597614461X03	dlažba velkoformátová keramická sliutá přes 2 do 4ks/m2 rozměr 600x600 mm tl. 9 mm R9 materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m2	36,329	2 100,00	76 290,90	
	PP		dlažba velkoformátová keramická sliutá přes 2 do 4ks/m2 rozměr 600x600 mm tl. 9 mm R9 materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu					
	VV		(10,223+10,660+8,180)*1,25 "P1.4 P2.6 P2.7		36,329			
395	K	771577116X16	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem příplatek za dodání a montáž lišt, systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce dle kladecího plánu v projektu interiéru	m2	348,409	267,50	93 199,41	
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem příplatek za dodání a montáž lišt, systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce dle kladecího plánu v projektu interiéru					
	VV		348,409 "viz položka 771111212X14		348,409			
396	K	771577117X10	Montáž podlah schodišťových stupňů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem příplatek za dodání a montáž lišt, systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce dle kladecího plánu v projektu interiéru	m2	6,713	267,50	1 795,73	
	PP		Montáž podlah schodišťových stupňů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem příplatek za dodání a montáž lišt, systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce dle kladecího plánu v projektu interiéru					
	VV		6,713 "viz položka 771111212X14		6,713			
397	K	771577141	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených disperzním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	44,713	18,83	841,95	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených disperzním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577141</a>					
	VV		2,76+0,70*0,10+1,53+0,70*0,10+1,37+0,70*0,075+2,76+0,70*0,10+1,47+0,70*0,10 "P1.4 1.12 1.13 1.14 1.15 1.16		10,223			
	VV		1,67+1,67+1,67+1,67 "1.23 1.24 1.25 1.26		6,680			
	VV		4,01+0,80*0,10+4,80+0,80*0,10 "1.27 1.28		8,970			
	VV		1,32+0,70*0,10+0,70*0,05+1,71+1,52+0,60*0,10+4,15+0,70*0,10+0,70*0,05+1,69 "2.20 2.21 2.22 2.24 2.25		10,660			
	VV		3,60+0,70*0,10+0,70*0,05+2,50+0,70*0,05+1,94 "2.30		8,180			
	VV		2,31 2,32					
	VV		Součet		44,713			
398	K	771591113X08	Izolace podlahy pod dlažbu hydroizolační stěrkou tl.2 mm včetně dodání a montáže systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce	m2	64,152	400,18	25 672,35	
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu hydroizolační stěrkou tl.2 mm včetně dodání a montáže systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce					
	VV		10,223 "P1.4 viz položka 771574183X01		10,223			
	VV		31,095 "P1.5 viz položka 771574183X01		31,095			
	VV		1,775*0,30*5+1,775*5*0,15 "P1.6 1.30 viz přílohy PD : D.1.1.10		3,994			
	VV		10,660 "P2.6 viz položka 771574183X01		10,660			
	VV		8,180 "P2.7 viz položka 771574183X01		8,180			
	VV		Součet		64,152			
399	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	373,237	26,43	9 864,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771592011</a>					
	VV		6,713+348,409 "viz položka 771111212X14 771574183X01		355,122			
	VV		(175,053+(2,30+0,75)*2)*0,10 "viz položka 597614481X11		18,115			
	VV		Součet		373,237			
400	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	16,909	706,20	11 941,14	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771102</a>					
	D	775	Podlahy skládané				228 294,71	
401	K	775413320	Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě připevněného vruty, s přetmeliním	m	112,140	92,56	10 379,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě připevněného vruty, s přetmeliním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775413320">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775413320</a>					
	VV		(2,75+2,70+0,35+0,25+0,20+0,10+0,05*2)*2-0,80-0,90*2+(4,825+2,70)*2-1,20-0,80-2,20 "2.12 2.13		21,150			
	VV		1,925+5*0,28+6*0,15+1,20+0,35*2-1,60+2,75+2,20+2,00+0,45*2+0,80-1,90 "2.14 2.15		11,275			
	VV		(4,90+4,20)*2-0,90-1,90+8,95*2+1,20-1,875-0,80*2-0,60-0,90+(3,60+2,25)*2-0,80*0,70 "2.17 2.18 2.19		40,665			
	VV		(3,60+2,30)*2-0,70-0,80+0,65*2+(2,45+5,05*2)-0,80-3,50+(2,50+1,20)*2-0,80*2-0,70 "2.23 2.26 2.28 2.29		24,950			
	VV		(2,65+4,80)*2-0,80 "2.33		14,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru Povrchy podlah					
	VV		2.NP - foyer a zázemí herců					
			Součet		112,140			
402	M	614181611X01	lišta podlahová dřevěná dub masiv včetně povrchové úpravy 20 x 70 mm	m	123,354	1 765,50	217 781,49	
	PP		lišta podlahová dřevěná dub masiv včetně povrchové úpravy 20 x 70 mm					
	VV		112,140*1,10		123,354			
403	K	998775102	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,104	1 284,00	133,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998775102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998775102</a>					
	D	776	Podlahy povlakové				431 606,50	
404	K	776111112	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového	m2	8,495	21,40	181,79	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111112</a>					
	VV		8,495 "P2.5 viz položka 776251111		8,495			
405	K	776111117	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)	m2	108,331	160,50	17 387,13	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111117</a>					
	VV		P1.0					
	VV		5,38+2,00*0,20+2,24*0,15+1,50*2,20+2,06+1,50*0,325+1,40*		12,104			
	VV		0,10 "1.02 1.10 1.20 viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		30,488 "P2.1 viz položka 776241121		30,488			
	VV		20,510 "P2.2 viz položka 776241121		20,510			
	VV		2,534 "P2.3 viz položka 776241121		2,534			
	VV		42,695 "P2.4 viz položka 776251111		42,695			
	VV		Součet		108,331			
406	K	776111127	Příprava podkladu broušení schodišť stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)	m2	36,349	53,50	1 944,67	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu broušení schodišť stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111127</a>					
	VV		1,05*(0,28+0,20)*6+1,05*0,125+1,25*0,95+(1,05+1,12+1,45+1,05+0,95)*0,20 "1.36		5,467			
	VV		1,25*(0,28+0,183)*10+1,25*1,15+(1,25+1,35+1,70+1,25+1,15)*0,183 "1.37		8,451			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		1,10*2*0,30+(1,10*2+(0,35+0,05)*2)*0,125 "2.12		1,035			
	VV		1,20*(0,28+0,15)*6+(1,50+1,45*20)*(0,50+0,10) "2.13		21,396			
	VV		2,16					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru Povrchy podlah					
	VV		2.NP - foyer a zázemí herců					
	VV		Součet		36,349			
407	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	116,806	19,26	2 249,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu vysátí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111311</a>					
	VV		12,104+53,532+51,170 "P1.0 viz položka 776111117 776241121 776251111		116,806			
408	K	776111323	Příprava podkladu vysátí schodišť	m2	36,349	26,75	972,34	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu vysátí schodišť					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111323</a>					
	VV		36,349 "viz položka 776111127		36,349			
409	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	116,806	26,75	3 124,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu penetrace neředěná podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776121321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776121321</a>					
	VV		12,104+53,532+51,170 "P1.0 viz položka 776111117 776241121 776251111		116,806			
410	K	776121323	Příprava podkladu penetrace neředěná schodišť	m2	36,349	26,75	972,34	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu penetrace neředěná schodišť					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776121323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776121323</a>					
	VV		36,349 "viz položka 776111127		36,349			
411	K	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	116,806	107,00	12 498,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776141121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776141121</a>					
	VV		12,104+53,532+51,170 "P1.0 viz položka 776111117 776241121 776251111		116,806			
412	K	776141221	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť min.pevnosti 35 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	25,947	160,50	4 164,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť min.pevnosti 35 MPa, tloušťky do 3 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776141221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776141221</a>					
	VV		1,05*0,28*6+1,05*0,125+1,25*0,95 "1.36		3,083			
	VV		1,25*0,28*10+1,25*1,15 "1.37		4,938			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		1,10*2*0,30 "2.12		0,660			
	VV		1,20*0,28*6+(1,50+1,45*20)*0,50 "2.13 2.16		17,266			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru Povrchy podlah					
	VV		2.NP - foyer a zázemí herců					
	VV		Součet		25,947			
413	K	776143131	Příprava podkladu tmelení schodišť podstupnic stěrka tloušťky do 3 mm	m2	10,403	160,50	1 669,68	CS ÚRS 2021 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Příprava podkladu tmelení schodišť podstupnic stěrka tloušťky do 3 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776143131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776143131</a>					
			VV 1,05*0,20*6+(1,05+1,12+1,45+1,05+0,95)*0,20 "1.36		2,384			
			VV 1,25*0,183*10+(1,25+1,35+1,70+1,25+1,15)*0,183 "1.37		3,514			
			VV viz přílohy PD : D.1.1.10					
			VV (1,10*2+(0,35+0,05)*2)*0,125 "2.12		0,375			
			VV 1,20*0,15*6+(1,50+1,45*2)*0,10 "2.13 2.16		4,130			
			VV viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru Povrchy podlah					
			VV 2.NP - foyer a zázemí herců					
			VV Součet		10,403			
414	K	776144111	Příprava podkladu tmelení schodišť hran	m	71,820	10,70	768,47	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu tmelení schodišť hran					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776144111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776144111</a>					
			VV 71,82 "viz položka 776341112		71,820			
415	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	85,595	48,15	4 121,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201811</a>					
			VV 12,64 "1.04 viz přílohy PD : D.1.1.3		12,640			
			VV 20,58+0,80*0,10*2+0,95*0,10+10,62+0,80*0,15*4+7,81+7,93+0,80*0,10+25,20 "2.17 2.18 2.19 2.29 2.30		72,955			
			VV viz přílohy PD : D.1.1.4					
			VV Součet		85,595			
416	K	776241121	Montáž podlahovin ze sametového vinylu lepením pásů vzorovaných	m2	53,532	171,20	9 164,68	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž podlahovin ze sametového vinylu lepením pásů vzorovaných					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776241121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776241121</a>					
			VV 8,60+1,15*0,35+2,50*0,20+2,30*0,10+1,00*0,05*2+1,10*0,25-0,60*1,10+0,80*0,10 "P2.1 2.12		9,528			
			VV 20,58+1,90*0,20 "P2.1 2.17		20,960			
			VV Mezisoučet		30,488			
			VV 9,03+10,49+2,20*0,45 "P2.2 2.13 2.15		20,510			
			VV 3,99+1,60*0,35-6*0,28*1,20 "P2.3 2.14		2,534			
			VV Součet		53,532			
			VV viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru Povrchy podlah					
			VV 2.NP - foyer a zázemí herců					
417	M	284112801X01	podlahová krytina z pevné vinylové základní vrstvy s hustě sametovým povrchem z vláken nylonu 6.6 odolná hygienická voděodolná protikluzná R10 součinitel smykového tření $\mu \geq 0,5$ (za mokra i za sucha) celková tloušťka 4,30 mm zátěž 23/33	m2	12,199	1 423,10	17 360,40	
			PP podlahová krytina z pevné vinylové základní vrstvy s hustě sametovým povrchem z vláken nylonu 6.6 odolná hygienická voděodolná protikluzná R10 součinitel smykového tření $\mu \geq 0,5$ (za mokra i za sucha) celková tloušťka 4,30 mm zátěž 23/33					
			VV antimikrobiální ošetření látkou Sanitized® šíře role 2 m barva pink ve dvou odstínech dle Projekt interiéru přílohy Povrchy podlah 2.NP - foyer a zázemí herců					
			VV 9,528*1,15+(1,10*2*0,30+(1,10*2+(0,35+0,05)*2)*0,125)*1,20 "P2.1 2.12		12,199			
418	M	284112811X02	podlahová krytina z pevné vinylové základní vrstvy s hustě sametovým povrchem z vláken nylonu 6.6 odolná hygienická voděodolná protikluzná R10, součinitel smykového tření $\mu \geq 0,5$ (za mokra i za sucha) celková tloušťka 4,30 mm zátěž 23/33	m2	90,951	1 423,10	129 432,37	
			PP podlahová krytina z pevné vinylové základní vrstvy s hustě sametovým povrchem z vláken nylonu 6.6 odolná hygienická voděodolná protikluzná R10, součinitel smykového tření $\mu \geq 0,5$ (za mokra i za sucha) celková tloušťka 4,30 mm zátěž 23/33					
			VV antimikrobiální ošetření látkou Sanitized® šíře role 2 m barva burgundy ve dvou odstínech dle Projekt interiéru přílohy Povrchy podlah 2.NP - foyer a zázemí herců					
			VV (53,532-9,528-2,534)*1,20+(1,50+1,45*2)*(0,50+0,10)*1,30 "2.13 2.15 2.16 2.17		73,554			
			VV (1,05*(0,28+0,20)*6+1,05*0,125+1,25*0,95+(1,05+1,12+1,45+1,05+0,95)*0,20)*1,25		6,833			
			VV (1,25*(0,28+0,183)*10+1,25*1,15+(1,25+1,35+1,70+1,25+1,15)*0,183)*1,25		10,564			
			VV Součet		90,951			
419	M	284112821X06	podlahová krytina z pevné vinylové základní vrstvy s hustě sametovým povrchem z vláken nylonu 6.6 odolná hygienická voděodolná protikluzná R10, součinitel smykového tření $\mu \geq 0,3$ celková tloušťka 4,30 mm zátěž 23/33	m2	6,756	1 423,10	9 614,46	
			PP podlahová krytina z pevné vinylové základní vrstvy s hustě sametovým povrchem z vláken nylonu 6.6 odolná hygienická voděodolná protikluzná R10, součinitel smykového tření $\mu \geq 0,3$ celková tloušťka 4,30 mm zátěž 23/33					
			VV antimikrobiální ošetření látkou Sanitized® šíře role 2 m barva burgundy ve dvou odstínech dle Projekt interiéru přílohy Povrchy podlah 2.NP - foyer a zázemí herců					
			VV 2,534*1,20+1,20*(0,28+0,15)*6*1,20 "P2.3 2.14		6,756			
420	K	776251111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	51,190	235,40	12 050,13	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776251111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776251111</a>					
			VV P2.4					
			VV 10,62+0,80*0,10*2+0,90*0,10+8,37+0,70*0,05+1,22+7,93+0,80*0,10 "2.18 2.19 2.26 2.28		28,505			
			VV 1,32+0,80*0,10+0,70*0,10+12,72 "2.29 2.33		14,190			
			VV Mezisoučet		42,695			
			VV 8,46+0,70*0,05 "P2.5 2.23		8,495			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru Povrchy podlah					
	VV		2.NP - foyer a zázemí herců					
			Součet		51,190			
421	M	284113691X03	marmoleum přírodní podlahová krytina ekologická s designem mramoru zátěž 23/34/43 R9 hořlavost Cfl S1 protiskluznost DIN 51130 R9 součinitel smykového tření $\mu \geq 0,2$ šíře role 2 m celková tloušťka 2,50 mm dle Projekt interiéru přílohy Povrchy podlah 2.NP	m2	61,428	909,50	55 868,77	
	PP		marmoleum přírodní podlahová krytina ekologická s designem mramoru zátěž 23/34/43 R9 hořlavost Cfl S1 protiskluznost DIN 51130 R9 součinitel smykového tření $\mu \geq 0,2$ šíře role 2 m celková tloušťka 2,50 mm dle Projekt interiéru přílohy Povrchy podlah 2.NP - foyer a zázemí herců					
	VV		51,190*1,20		61,428			
422	K	776251412X05	Montáž podlahovin z krytín povlakových spoj podlah svařováním dle vybraného výrobce	m2	104,722	133,75	14 006,57	
	PP		Montáž podlahovin z krytín povlakových spoj podlah svařováním dle vybraného výrobce					
	VV		53,532+51,190 "viz položka 776241121 776251111		104,722			
423	K	776301811	Demontáž povlakových podlahovin ze schodišťových stupňů bez podložky	m	37,345	107,00	3 995,92	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž povlakových podlahovin ze schodišťových stupňů bez podložky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776301811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776301811</a>					
	VV		1,25*5+1,05*7+1,12+1,45+1,05+0,95+1,25*11+1,35+1,70+1,2		37,345			
	VV		5+1,125 "1.33 1.34 1.35 2.28					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.4					
424	K	776341111	Montáž podlahovin ze sametového vinylu na schodišťové stupně stupnic, šířky do 300 mm	m	28,200	160,50	4 526,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž podlahovin ze sametového vinylu na schodišťové stupně stupnic, šířky do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776341111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776341111</a>					
	VV		1,05*6+1,25*10 "1.36 1.37		18,800			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		1,10*2+1,20*6 "2.12 2.14		9,400			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru Povrchy podlah					
	VV		2.NP - foyer a zázemí herců					
	VV		Součet		28,200			
425	K	776341112	Montáž podlahovin ze sametového vinylu na schodišťové stupně stupnic, šířky přes 300 mm	m	42,820	203,30	8 705,31	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž podlahovin ze sametového vinylu na schodišťové stupně stupnic, šířky přes 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776341112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776341112</a>					
	VV		1,05+1,12+1,45+1,05+0,95+1,25+1,35+1,70+1,25+1,15		12,320			
	VV		"1.36 1.37					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		1,50+1,45*20 "2.16		30,500			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru Povrchy podlah					
	VV		2.NP - foyer a zázemí herců					
	VV		Součet		42,820			
426	K	776341121	Montáž podlahovin ze sametového vinylu na schodišťové stupně podstupnic, výšky do 200 mm	m	71,820	128,40	9 221,69	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž podlahovin ze sametového vinylu na schodišťové stupně podstupnic, výšky do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776341121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776341121</a>					
	VV		1,05*6+1,05+1,12+1,45+1,05+0,95+1,25*10+1,25+1,35+1,70+1,25+1,15		31,120			
	VV		"1.36 1.37					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		1,10*2+(0,35+0,05)*2+1,20*6+1,50+1,45*20 "2.12 2.14		40,700			
	VV		2.16					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru Povrchy podlah					
	VV		2.NP - foyer a zázemí herců					
	VV		Součet		71,820			
427	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	86,665	15,73	1 363,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776410811</a>					
	VV		(4,80+2,65+0,775+0,37)*2-0,80 "1.04 viz přílohy PD : D.1.1.3		16,390			
	VV		(4,90+4,20+0,10)*2-0,80*2+(1,20+8,85*2-0,80*5)+(3,55+2,20)*2-0,80 "2.17 2.18 2.19		42,400			
	VV		(2,45+5,425+1,50-0,80)+(5,25+4,80)*2-0,80 "2.29 2.30		27,875			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.4					
	VV		Součet		86,665			
428	K	776411121	Montáž soklíků lepením schodišťových, výšky do 60 mm	m	24,030	197,95	4 756,74	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž soklíků lepením schodišťových, výšky do 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776411121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776411121</a>					
	VV		2,76+1,25+1,55+0,20+0,26*2*11 "1.36		11,480			
	VV		3,95+1,25+0,245*2*15 "1.37 2.27		12,550			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		Součet		24,030			
429	M	28411002X07	lišta soklová vysoce flexibilní přiléhající PVC materiál desén a rozměr dle projektu interiéru a dle kladečního plánu 60 mm	m	26,433	69,55	1 838,42	
	PP		lišta soklová vysoce flexibilní přiléhající PVC materiál desén a rozměr dle projektu interiéru a dle kladečního plánu 60 mm					
	VV		24,030*1,10		26,433			
430	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	3,400	160,50	545,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lišt přechodových šroubovaných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776421312</a>					
	VV		0,60+0,70*3+0,70 "D2.4 D2.6 D2.7 viz přílohy PD : D.1.1.11 a D.1.1.18		3,400			
431	M	590542051X08	podlahová prahová AL lišta pro styk dvou různých povlakových krytín	m	3,740	267,50	1 000,45	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP podlahová prahová AL lišta pro styk dvou různých povlakových krytín VV 3,400*1,10		3,740			
432	K	776430811	Demontáž soklíků nebo lišt hran schodišťových	m	37,345	20,22	755,12	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž soklíků nebo lišt hran schodišťových Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776430811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776430811</a> VV 1,25*5+1,05*7+1,12+1,45+1,05+0,95+1,25*11+1,35+1,70+1,2 5+1,125 "1.33 1.34 1.35 2.28 VV viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.4		37,345			
433	K	776431111	Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových lepených	m	71,820	214,00	15 369,48	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových lepených Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776431111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776431111</a> VV 71,82 "viz položka 776341121		71,820			
434	M	590542071X04	vysoce zátěžový profil schodišťový na hranu schodu dle projektu interiéru	m	116,933	481,50	56 303,24	
			PP vysoce zátěžový profil schodišťový na hranu schodu dle projektu interiéru VV 114,64*1,02		116,933			
435	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	141,051	44,08	6 217,53	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776991121</a> VV 53,532+51,170 "viz položka 776241121 776251111		104,702			
			VV 36,349 "viz položka 776111127		36,349			
			VV Součet		141,051			
436	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	85,595	188,32	16 119,25	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776991821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776991821</a> VV 85,595 "viz položka 776201811		85,595			
437	K	776991822	Ostatní práce odstranění lepidla ručně ze schodišťových stupňů	m	37,345	68,80	2 569,34	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní práce odstranění lepidla ručně ze schodišťových stupňů Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776991822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776991822</a> VV 37,345 "viz položka 776301811		37,345			
438	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,337	573,52	766,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998776102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998776102</a>					
		D 781	Dokončovací práce - obklady				2 074 385,25	
439	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	331,894	7,51	2 492,52	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781111011</a> VV 145,894 "viz položka 781474352X06		145,894			
			VV 186,00 "viz položka 781474353X04		186,000			
			VV Součet		331,894			
440	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	331,894	60,13	19 956,79	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011</a> VV 331,894 "viz položka 781111011		331,894			
441	K	781131113X06	Izolace stěny pod obklad izolace hydroizolační stěrkou tl. 2 mm včetně dodání a montáže systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce	m2	94,221	481,50	45 367,41	
			PP Izolace stěny pod obklad izolace hydroizolační stěrkou tl. 2 mm včetně dodání a montáže systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce VV (2,40+1,15)*2*0,22+(1,15+0,50)*0,90 "1.12		3,047			
			VV (1,225+1,25)*2*0,22+(1,225+0,45*2)*1,10 "1.13		3,427			
			VV (1,10+1,25)*2*0,22+(1,10+0,50+0,30)*0,90 "1.14		2,744			
			VV (2,40+1,15)*2*0,22+1,60*1,10 "1.15		3,322			
			VV (1,10+1,175)*2*0,22+(1,175+0,50+0,30)*0,90 "1.16		2,779			
			VV (2,125+2,75)*2*0,22+2,40*1,10 "1.22		4,785			
			VV (1,025+1,50)*2*0,22*4+(1,025+0,50*2)*0,90*4 "1.23 až 1.26		11,734			
			VV (2,225+1,80)*2*0,22+(1,30+0,50)*1,10+(1,15+0,60)*0,90 "1.27		5,326			
			VV "1.28 1.29					
			VV (1,50+1,70)*2*0,22+(1,50+0,50*2)*1,10+(2,00+2,40*2)*0,22+(2,40+0,075+0,50)*1,30		9,522			
			VV 1,20*0,22*2+0,225*0,22+(1,875+2,65*2+0,10)*0,22+(1,875+0,50*2)*0,90 "1.30 1.31 1.32 1.33		4,766			
			VV viz přílohy PD : D.1.1.10					
			VV (1,85+2,025)*2*0,22+(1,85+2,00)*1,90-0,70*2,10+0,50*1,10 "2.20		8,100			
			VV (1,50+0,90)*2*0,22+(0,90+0,50*2)*0,90+(1,475+1,50)*2*0,22+(1,025+0,50*2)*0,90 "2.21 2.22		5,898			
			VV (1,95+2,125)*2*0,22+(1,95+2,00)*1,90-0,70*2,10+0,50*1,10 "2.24		8,378			
			VV (0,90+1,725)*2*0,22+(0,90+0,50*2)*0,90+(1,50+2,40)*2*0,22+(2,40+0,50)*1,10 "2.25 2.30		7,771			
			VV (2,50+1,00)*2*0,22+(1,00+2,00*2)*1,90-0,70*2,10+(0,90+2,15)*2*0,22+(0,90+0,50*2)*0,90 "2.31 2.32		12,622			
			VV viz přílohy PD : D.1.1.11					
			VV Součet		94,221			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
442	K	781474352X06	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu obkladu velkoformátových hladkých přes 0,5 do 2 ks/m2 dle kladecího plánu v projektu interiéru	m2	145,894	2 525,20	368 411,53	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu obkladu velkoformátových hladkých přes 0,5 do 2 ks/m2 dle kladecího plánu v projektu interiéru					
	VV		(2,125+2,75)*2*2,75+(1,05+2,25*2)*0,10+(1,20+0,60)*2*0,20-0,70*2,20*4-0,80*2,20-1,20*0,60 "1.22		19,448			
	VV		(1,025+1,50)*2*2,75*4+(1,20+0,60)*2*0,20*2-1,20*0,60*2-0,70*2,20*4 "1.23 až 1.26		49,390			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10, Projekt interiéru Sociální zázemí diváči ženy					
	VV		(2,225+1,80)*2*2,75+1,80*0,15+(1,20+0,60)*2*0,20-0,80*2,20-1,20*0,60 "1.27		20,648			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10, Projekt interiéru Sociální zázemí diváči ZTP					
	VV		"1.28 1.29					
	VV		(1,50+1,70)*2*2,75-0,80*2,20*2+(2,00+2,40*2)*2,75+1,477*0,15+(1,20+0,60)*2*0,20-0,80*2,20-1,20*0,60		31,242			
	VV		1,20*2,85*2+0,225*2,75+1,10*0,225+(1,875+2,65*2+0,10)*2,40 "1.30 1.31 1.32 1.33		25,166			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10, Projekt interiéru Sociální zázemí diváči muži					
	VV		Součet		145,894			
443	M	597614501X07	obklad velkoformátový keramický hladký přes 0,5 do 2 ks/m2 obkladačka rektifikovaná 800 x 1 600 mm tl. 8,50 mm barva béžová povrch matný materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m2	146,076	2 900,00	423 620,40	
	PP		obklad velkoformátový keramický hladký přes 0,5 do 2 ks/m2 obkladačka rektifikovaná 800 x 1 600 mm tl. 8,50 mm barva béžová povrch matný materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu					
	VV		(1,025+1,50)*2*2,75*4+(1,20+0,60)*2*0,20*2-1,20*0,60*2-0,70*2,20*4 "1.23 až 1.26		49,390			
	VV		(2,225+1,80)*2*2,75+1,80*0,15+(1,20+0,60)*2*0,20-0,80*2,20-1,20*0,60 "1.27		20,648			
	VV		(2,00+2,40*2)*2,75+1,477*0,15+(1,20+0,60)*2*0,20-0,80*2,20-1,20*0,60 "1.29		17,162			
	VV		1,20*2,85*2+0,225*2,75+1,10*0,225+(1,875+2,65*2+0,10)*2,40 "1.30 1.31 1.32 1.33		25,166			
	VV		Mezisoučet		112,366			
	VV		112,366*1,30		146,076			
444	M	597614511X08	obklad velkoformátový keramický hladký přes 0,5 do 2 ks/m2 obkladačka rektifikovaná 800 x 1 600 mm tl. 8,50 mm barva béžová povrch matný materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m2	43,586	3 300,00	143 833,80	
	PP		obklad velkoformátový keramický hladký přes 0,5 do 2 ks/m2 obkladačka rektifikovaná 800 x 1 600 mm tl. 8,50 mm barva béžová povrch matný materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu					
	VV		(2,125+2,75)*2*2,75+(1,05+2,25*2)*0,10+(1,20+0,60)*2*0,20-0,70*2,20*4-0,80*2,20-1,20*0,60 "1.22		19,448			
	VV		(1,50+1,70)*2*2,75-0,80*2,20*2 "1.28		14,080			
	VV		Mezisoučet		33,528			
	VV		33,528*1,30		43,586			
445	K	781474353X04	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu obkladu velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2 dle kladecího plánu v projektu interiéru	m2	186,000	2 525,20	469 687,20	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem spárovací hmota epoxydová v tónu obkladu velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2 dle kladecího plánu v projektu interiéru					
	VV		(2,40+1,15)*2*2,75+(0,55+0,60)*2*0,20+1,15*0,175-0,55*0,60-0,70*2,20 "1.12		18,316			
	VV		(1,225+1,25)*2*2,75-0,70*2,20*2 "1.13		10,533			
	VV		(1,10+1,25)*2*2,75+(0,55+0,60)*2*0,20-0,55*0,60-0,70*2,20 "1.14		11,515			
	VV		(2,40+1,15)*2*2,30+1,20*0,60/2*2+1,15*0,60-0,70*1,97-0,70*2,20 "1.15		14,821			
	VV		(1,10+1,175)*2*2,30+(0,90+0,60)*2*0,20-0,90*0,60-0,70*1,97 "1.16		9,146			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10, Projekt interiéru Sociální zázemí herci a personál 1.NP - Sociální zázemí personál					
	VV		(1,85+2,025)*2*2,65+(1,20+0,60)*2*0,20-0,70*2,20*2-1,20*0,60 "2.20		17,458			
	VV		(1,50+0,90)*2*2,65-0,70*2,20+(1,475+1,50)*2*2,65-0,60*2,20 "2.21 2.22		25,628			
	VV		(1,95+2,125)*2*2,65+(1,20+0,60)*2*0,20-0,70*1,97-1,20*0,60-0,70*2,20 "2.24		18,679			
	VV		(0,90+1,725)*2*2,65-0,70*1,97+(1,50+2,40)*2*2,65-0,70*2,20*3+(2,50+1,00)*2*2,65-0,70*2,20 "2.25 2.30 2.31		45,594			
	VV		(0,90+2,15)*2*2,65-0,70*2,65 "2.32		14,310			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru Sociální zázemí herci a personál 2.NP - Zázemí herci a personál					
	VV		Součet		186,000			
446	M	597614521X09	obklad velkoformátový keramický hladký přes 2 do 4 ks/m2 obkladačka rektifikovaná 900 x 300 mm tl. 8,50 mm barva béžová povrch matný materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m2	232,500	1 550,00	360 375,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		obklad velkoformátový keramický hladký přes 2 do 4 ks/m2 obkladačka rektifikovaná 900 x 300 mm tl. 8,50 mm barva béžová povrch matný materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladečích plánů					
	VV		186,000*1,25		232,500			
447	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	9,146	82,60	755,46	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781477111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781477111</a>					
	VV		(1,10+1,175)*2*2,30+(0,90+0,60)*2*0,20-0,90*0,60-0,70*1,97*1,16		9,146			
448	K	781479193X03	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám montáž a dodání všech doplňkových prvků a lišt apod. dle projektu interiéru	m2	331,894	481,50	159 806,96	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám montáž a dodání všech doplňkových prvků a lišt apod. dle projektu interiéru					
	VV		145,894+186,00 "viz položka 781474352X06 781474353X04		331,894			
449	K	781491041X01	Kulaté zrcadlo s LED osvětlením průměr 600 mm zrcadlové sklo tl. 4 mm povrchová úprava hran lichoběžníkové broušení a leštění osvětlení 12 V LED 2835 120 ks/mb napájení 230V IP67 napájení 2 V integrované skryté za sklem zrcadla vzdálenost od stěny 25 mm k	kus	2,000	8 025,00	16 050,00	
	PP		Kulaté zrcadlo s LED osvětlením průměr 600 mm zrcadlové sklo tl. 4 mm povrchová úprava hran lichoběžníkové broušení a leštění osvětlení 12 V LED 2835 120 ks/mb napájení 230V IP67 napájení 2 V integrované skryté za sklem zrcadla vzdálenost od stěny 25 mm komponentní certifikáty CE, IP65, CTC, ROHS včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-06					
	VV		2 "viz přílohy PD : D.1.1.10		2,000			
450	K	781491042X02	Výklopné zrcadlo nerez lesk 600 x 600 x 120 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-24	kus	1,000	3 424,00	3 424,00	
	PP		Výklopné zrcadlo nerez lesk 600 x 600 x 120 mm včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. D-24					
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.10		1,000			
451	K	781491043X03	Kulaté zrcadlo průměr 600 mm s fazetou 10 mm úchyt na zavěšení na zadní straně včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-17	kus	7,000	7 468,60	52 280,20	
	PP		Kulaté zrcadlo průměr 600 mm s fazetou 10 mm úchyt na zavěšení na zadní straně včetně montáže a montážního materiálu dle projektu interiéru ozn. H-17					
	VV		2+5 "viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11		7,000			
452	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	11,787	706,20	8 323,98	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781102</a>					
	D	782	Dokončovací práce - obklady z kamene				204 604,93	
453	K	782132311	Montáž obkladů stěn z tvrdých kamenů kladených do lepidla z nepravidelných desek s řezanými stranami tl. do 25 mm	m2	14,880	1 968,80	29 295,74	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž obkladů stěn z tvrdých kamenů kladených do lepidla z nepravidelných desek s řezanými stranami tl. do 25 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/782132311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/782132311</a>					
	VV		pohled východní					
	VV		(5,30+0,10*2*3)*0,10+(5,60-5,30+1,00)*(0,10+0,20)/2		0,785			
	VV		(24,55-5,60-2,34+0,50*2*2*2+0,10*2+1,00+0,10*2*3)*0,20+(1,20+0,15+0,30+0,15)*2*0,10		4,842			
	VV		(4,30+5,70)*0,05+(26,50-5,7-1,80)*0,10 "pohled jižní		2,400			
	VV		(14,95-1,75)*0,10+1,70*0,15+(2,85+5,70+1,20+7,30)*0,15 "pohled severní		4,133			
	VV		5,30*0,05+(23,45+0,55*2)*0,10 "pohled západní		2,720			
	VV		Součet		14,880			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.17					
454	M	583861611X01	desky pro obklad soklu leštěná žula tl. cca 20 mm výšky 100 až 200 mm	m2	16,368	10 582,30	173 211,09	
	PP		desky pro obklad soklu leštěná žula tl. cca 20 mm výšky 100 až 200 mm					
	VV		14,880*1,10		16,368			
455	K	782132812	Demontáž obkladů stěn z kamene do suti z tvrdých kamenů lepených	m2	5,627	212,93	1 198,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž obkladů stěn z kamene do suti z tvrdých kamenů lepených					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/782132812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/782132812</a>					
	VV		pohled východní					
	VV		(5,30+0,10*2*3)*0,10+(5,60-5,30+1,00)*(0,10+0,20)/2		0,785			
	VV		(24,55-5,60-2,34+0,50*2*2*2+0,10*2+1,00+0,10*2*3)*0,20+(1,20+0,15+0,30+0,15)*2*0,10		4,842			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.8					
	VV		Součet		5,627			
456	K	998782102	Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,098	819,62	899,94	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998782102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998782102</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				1 054 624,17	
457	K	783000203	Ostatní práce přemístění okenních nebo dveřních křidel pro zhotovení nátěrů vodorovné přes 50 do 100 m	kus	192,000	22,90	4 396,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce přemístění okenních nebo dveřních křidel pro zhotovení nátěrů vodorovné přes 50 do 100 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783000203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783000203</a>					
	VV		106+26 "viz přílohy PD : D.1.1.10		132,000			
	VV		54+6 "viz přílohy PD : D.1.1.11		60,000			
	VV		Součet		192,000			
458	K	783000211	Ostatní práce přemístění okenních nebo dveřních křidel pro zhotovení nátěrů vodorovné přes 50 do 100 m	kus	60,000	5,84	350,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce přemístění okenních nebo dveřních křidel pro zhotovení nátěrů vodorovné přes 50 do 100 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783000211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783000211</a>					
	VV		54+6 "viz přílohy PD : D.1.1.11		60,000			
	VV		Součet		60,000			
459	K	783106805	Odstanění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	743,151	196,00	145 657,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstanění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783106805">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783106805</a>					
	VV		$(0,90*0,60+0,55*0,60*2+1,20*0,60*3)*4+(1,20*1,90*2+1,275*1,90*4)*4+1,60+(1,20+1,90)*2*0,20^2$		107,120			
	VV		$(1,275+1,90)*2*4*0,35+1,20*1,80*4*1,60+(1,20*0,60*7+1,15*0,60+1,20*1,80+0,90*0,60)*4$		56,434			
	VV		$0,85*1,995*2*3+(0,80+1,97*2)*0,30*3+0,85*2,625*2*2*1,50+(1,60+2,60*2)*0,35+2*0,50*1,995*2*1,50$		48,968			
	VV		$0,90*1,995*2*1,50+(1,25+1,97*2)*0,35+1,05*2,025*2*2*1,50+(2,00+2,60*2)*0,30+0,95*1,995*2$		25,911			
	VV		$(0,90+1,97*2)*0,30+0,675*1,995*2*2+(1,25+1,97*2)*0,30$		8,396			
	VV		$0,85*2,025*2*2*0,85*1,10*1,50+(1,60+2,00*2)*0,35+(1,05*2,525*2*2*0,85*1,10*1,50+(2,00+2,50*2)*0,30)*2$		45,563			
	VV		$(0,775*1,995*2*2*0,85*1,10*1,50+(1,45+1,97*2)*0,30)*3$		30,872			
	VV		"viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		$1,20*1,80*8*4*1,60+1,20*0,60*2*4+(1,20*2,95*2+1,25*2,95*4)*4*1,60+(1,20+2,95)*2*0,35*2$		261,874			
	VV		$(1,25+2,95)*2*0,35*4+1,00*1,00*2*4+1,00*4*0,35*2+1,20*1,80*7*4*1,60+1,20*0,60*2*4$		125,088			
	VV		$(0,85*1,995*2+(0,80+1,97*2)*0,30)*2+0,65*1,995*2+(0,60+1,97*2)*0,30+0,85*1,995*2*1,50$		18,670			
	VV		$(0,80+1,97*2)*0,30+(1,05*2,175*2+0,65*2,175*2)*1,50+(1,50+2,15*2)*0,30$		14,255			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		743,151			
460	K	783113101	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	743,151	108,07	80 312,33	CS ÚRS 2021 02
	PP		Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783113101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783113101</a>					
	VV		743,151 "viz položka 783106805		743,151			
461	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	550,516	130,54	71 864,36	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783114101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783114101</a>					
	VV		$(0,90*0,60+0,55*0,60*2+1,20*0,60*3)*4+(1,20*1,90*2+1,275*1,90*4)*4+1,60+(1,20+1,90)*2*0,20^2$		107,120			
	VV		$(1,275+1,90)*2*4*0,35+1,20*1,80*4*1,60+(1,20*0,60*7+1,15*0,60+1,20*1,80+0,90*0,60)*4$		56,434			
	VV		"viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		$1,20*1,80*8*4*1,60+1,20*0,60*2*4+(1,20*2,95*2+1,25*2,95*4)*4*1,60+(1,20+2,95)*2*0,35*2$		261,874			
	VV		$(1,25+2,95)*2*0,35*4+1,00*1,00*2*4+1,00*4*0,35*2+1,20*1,80*7*4*1,60+1,20*0,60*2*4$		125,088			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		550,516			
462	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	1 101,032	126,26	139 016,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783117101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783117101</a>					
	VV		550,516*2 "viz položka 783114101		1 101,032			
463	K	783118101	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	192,635	120,91	23 291,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783118101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783118101</a>					
	VV		$0,85*1,995*2*3+(0,80+1,97*2)*0,30*3+0,85*2,625*2*2*1,50+(1,60+2,60*2)*0,35+2*0,50*1,995*2*1,50$		48,968			
	VV		$0,90*1,995*2*1,50+(1,25+1,97*2)*0,35+1,05*2,025*2*2*1,50+(2,00+2,60*2)*0,30+0,95*1,995*2$		25,911			
	VV		$(0,90+1,97*2)*0,30+0,675*1,995*2*2+(1,25+1,97*2)*0,30$		8,396			
	VV		$0,85*2,025*2*2*0,85*1,10*1,50+(1,60+2,00*2)*0,35+(1,05*2,525*2*2*0,85*1,10*1,50+(2,00+2,50*2)*0,30)*2$		45,563			
	VV		$(0,775*1,995*2*2*0,85*1,10*1,50+(1,45+1,97*2)*0,30)*3$		30,872			
	VV		"viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		$(0,85*1,995*2+(0,80+1,97*2)*0,30)*2+0,65*1,995*2+(0,60+1,97*2)*0,30+0,85*1,995*2*1,50$		18,670			
	VV		$(0,80+1,97*2)*0,30+(1,05*2,175*2+0,65*2,175*2)*1,50+(1,50+2,15*2)*0,30$		14,255			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		192,635			
464	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	192,635	236,47	45 552,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783118211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783118211</a>					
	VV		192,635 "viz položka 783118101		192,635			
465	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	25,569	62,17	1 589,62	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301303</a>					
	VV		25,569 "viz položka 783306807		25,569			
466	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	80,937	68,05	5 507,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301311</a>					
	VV		11,00*1,10*2 "zábradlí m.č. 1.17 1.18 2.01 2.02		24,200			
	VV		(1,35*2,50/2+(3,80+2,55+1,30))*2+3,00*0,15		19,125			
	VV		"zábradlí m.č. 1.35 1.37 2.27 2.28		33,679			
	VV		3,14*0,15*3,15+1,45*0,60*20+4,20*1,10+5,60*1,10+3,65*1,10		33,679			
	VV		"schodiště zábradlí m.č.1.21 1.44 2.16		3,933			
	VV		(1,925+1,65)*1,10 "zábradlí m.č. 2.13		80,937			
	VV		Součet		80,937			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11					
467	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	80,937	99,94	8 088,84	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783306801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783306801</a>					
	VV		80,937 "viz položka 783301311		80,937			
468	K	783306807	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením	m2	25,569	150,87	3 857,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783306807">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783306807</a>					
	VV		7,00*0,55+1,60*1,00*2 "žebřík		7,050			
	VV		0,95*1,995*2+(0,90+1,97*2)*0,20+0,50 "dveře větrací mřížka		5,259			
	VV		1,20*1,25*2+0,40*0,40*2 "dvířka na fasádě plynové zařízení		3,320			
	VV		(2,70+1,70)*1,10+2,50*0,20 "zábradlí		5,340			
	VV		0,70*1,00*2+0,80*2,00*2 "dvířka na fasádě elektro zařízení		4,600			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.17					
	VV		Součet		25,569			
469	K	783314201	Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	106,506	143,38	15 270,83	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783314201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783314201</a>					
	VV		25,569 "viz položka 783306807		25,569			
	VV		80,937 "viz položka 783301311		80,937			
	VV		Součet		106,506			
470	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	106,506	126,26	13 447,45	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783315101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783315101</a>					
	VV		106,506 "viz položka 783314201		106,506			
471	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	106,506	130,54	13 903,29	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101</a>					
	VV		106,506 "viz položka 783314201		106,506			
472	K	783801201	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení	m2	1 204,266	21,19	25 518,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783801201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783801201</a>					
	VV		4,445 "viz položka 783827121		4,445			
	VV		893,348 "viz položka 783827123		893,348			
	VV		306,473 "viz položka 783827163		306,473			
	VV		Součet		1 204,266			
473	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	1 204,266	6,99	8 417,82	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783801403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783801403</a>					
	VV		4,445 "viz položka 783827121		4,445			
	VV		893,348 "viz položka 783827123		893,348			
	VV		306,473 "viz položka 783827163		306,473			
	VV		Součet		1 204,266			
474	K	783801503	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou	m2	1 199,821	83,78	100 521,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783801503">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783801503</a>					
	VV		893,348 "viz položka 783827123		893,348			
	VV		306,473 "viz položka 783827163		306,473			
	VV		Součet		1 199,821			
475	K	783823131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový	m2	4,445	43,98	195,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783823131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783823131</a>					
	VV		4,445 "viz položka 783827121		4,445			
476	K	783823133	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	893,348	47,83	42 728,83	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783823173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783823173</a>					
	VV		893,348 "viz položka 783827123		893,348			
477	K	783823173	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4 silikátový	m2	306,473	60,56	18 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4 silikátový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783823173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783823173</a>					
	VV		306,473 "viz položka 783827163		306,473			
478	K	783827121	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový	m2	4,445	84,64	376,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827121</a>					
	VV		(0,65*2+1,875)*1,40 "2.26		4,445			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11, Projekt interiéru příloha Typový a atypový nábytek F kuchyňka m.č.2.26					
479	K	783827423	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	893,348	190,46	170 147,06	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827423</a>					
	VV		312,038 "viz položka 622325201		312,038			
	VV		581,310 "viz položka 622325202		581,310			
	VV		Součet		893,348			
480	K	783827429	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 Příplatek k cenám - 7421 až -7427 za biocidní přísadu	m2	893,348	8,21	7 334,39	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 Příplatek k cenám - 7421 až -7427 za biocidní přísadu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827429">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827429</a>					
	VV		893,348 "viz položka 783827123		893,348			
481	K	783827463	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4 silikátový	m2	306,473	241,82	74 111,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4 silikátový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827463">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827463</a>					
	VV		306,473 "viz položka 622325212X04		306,473			
482	K	783827469	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4 Příplatek k cenám -7461 až -7467 za biocidní přísadu	m2	306,473	10,70	3 279,26	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4 Příplatek k cenám -7461 až -7467 za biocidní přísadu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827469">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827469</a>					
	VV		306,473 "viz položka 783827163		306,473			
483	K	783897603	Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev dvojnásobného nátěru	m2	1 199,821	12,95	15 537,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev dvojnásobného nátěru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783897603">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783897603</a>					
	VV		893,348 "viz položka 783827123		893,348			
	VV		306,473 "viz položka 783827163		306,473			
	VV		Součet		1 199,821			
484	K	783897611	Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za provádění barevného nátěru v odstínu středně sytém dvojnásobného	m2	1 199,821	13,16	15 789,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za provádění barevného nátěru v odstínu středně sytém dvojnásobného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783897611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783897611</a>					
	VV		893,348 "viz položka 783827123		893,348			
	VV		306,473 "viz položka 783827163		306,473			
	VV		Součet		1 199,821			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				447 977,81	
485	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 225,484	17,66	21 642,05	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784111011</a>					
	VV		5,38+(2,25+2,80+1,05*2+0,80*2)*3,10+(2,25+2,575*2)*0,25+(2,15+2,575*2)*0,20-(2,00*2,50-4,00)*2 "1.02		33,815			
	VV		"1.03					
	VV		13,05*3,50+(12,25+2,70)*2*2*0,10+(13,05+3,50)*2*0,20		58,275			
	VV		(13,05+3,50)*2*3,50+(13,05+3,50)*2*0,05*2+0,15*2*2*3,50+1,15*1,80*2+(1,15+2,00)/2*0,65*2+0,80*2*1,80*2		133,208			
	VV		2,15*2,675+(2,15+2,75)/2*0,35+0,50*2*2,675+(3,50+2,55*2)*0,45*2+(3,97+2,55*2)*0,50+(2,15+2,575*2)*0,25		23,384			
	VV		-					
	VV		(2,00*2,60+2,75*2,675+3,50*2,555*2+3,97*2,55+2,00*2,50+4,245*2,55-4,00*7)		-28,390			
	VV		"1.04					
	VV		15,72+(4,245+0,18+1,85+0,30)*3,15+(4,275+2,55)*0,50+(1,85+2,55)*0,47-(4,245*2,55+1,85*2,55-4,00*2)		34,370			
	VV		15,60+(4,83-0,21+1,90)*3,075+(3,97+2,55)*0,50+1,90*0,45-(3,97*2,55+1,90*2,55-4,00*2)		32,796			
	VV		"1.05					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			15,50+(6,20-0,80)*2,925+1,225*0,225-(3,50*2,55+1,90*2,55-4,00*2) "1.06		25,801			
			14,88+2,25*3,15+31,93+(2,65+12,05*2+0,125*2)*3,15-(9,45*3,15-4,00) "1.07 1.08		113,180			
			26,52+(2,35+12,05)*3,15+(1,20+0,60*2)*0,20*(4,95*3,15-4,00) "1.09		48,033			
			22,30+(3,96+1,65+2,20+4,05+7,30)*3,15+(1,70+2,70*2)*0,45-(1,60*2,60-4,00) "1.10		85,689			
			2,06+(0,90+1,75)*2*3,175+(1,50+2,05*2)*0,325 "1.20		20,708			
			"1.21					
			50,30+(2,575+15,55+15,55-4,20)*3,15+(1,70+2,70*2)*0,45+(1,05+1,40*2)*0,30+0,65*3*0,275		148,033			
			-(1,60*2,60+3,50*2,55+1,85*2,55-4,00*3)		-5,803			
			11,17+(2,80+3,55)*2,40+(1,20+0,60*2)*0,25*2 "1.34		27,610			
			6,23+1,15*2,775*2+(3,95*2-1,70)*3,15+(1,15+2,70*2)*0,50+0,30*2,50-(1,35*2,50/2+0,95*2,50-4,00) "1.35		36,105			
			(1,20+3,20+0,70+1,15+0,30+1,225)*2,40+(1,00+2,10*2)*0,50		21,260			
			"1.38a					
			"1.38b					
			(5,00+1,15)*2*2,40+(1,40+2,30*2)*0,25+(1,15+2,30*2)*0,175+(1,15+0,60*2)*0,25-(3,025*2,40-4,00)		29,354			
			viz přílohy PD : D.1.1.10					
			12,96+(4,80+2,70)*2*2,20+(0,95+2,00*2)*0,175+(1,25+2,95*2)*0,10*2 "2.11		48,256			
			8,60 "2.12		8,600			
			10,49+(2,75+4,20)*3,00 "2.15		31,340			
			20,58 "2.17		20,580			
			10,62+(8,85*2+1,20+0,10)*3,00 "2.18		67,620			
			8,37+(3,60+2,25)*2*3,00+(1,20+1,80*2)*0,20+8,46+(3,60+2,30)*2*3,00+(1,20+1,80*2)*0,20 "2.19 2.23		89,250			
			1,22+(0,65*2+1,875)*3,00+7,93+(2,45+5,05+1,50)*3,00+1,32+(2,50+1,20)*2*2,65 "2.26 2.28 2.29		66,605			
			12,72+(2,65+4,80)*2*2,65+(1,20+1,80*2)*0,25*3		55,805			
			"2.33					
			viz přílohy PD : D.1.1.11					
			Součet		1 225,484			
486	K	784111013	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	44,269	18,62	824,29	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784111013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784111013</a>					
	VV		44,269 "viz položka 784211103		44,269			
487	K	784111017	Obroušení podkladu omítky na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	122,495	19,15	2 345,78	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obroušení podkladu omítky na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784111017">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784111017</a>					
	VV		122,495 "viz položka 784211107		122,495			
488	K	784111019	Obroušení podkladu omítky na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m	m2	24,050	21,19	509,62	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obroušení podkladu omítky na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784111019">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784111019</a>					
	VV		24,050 "viz položka 784211109		24,050			
489	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	812,940	37,02	30 095,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001</a>					
490	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	44,269	39,48	1 747,74	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121003</a>					
	VV		44,269 "viz položka 784211103		44,269			
491	K	784121007	Oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	122,495	40,02	4 902,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121007</a>					
	VV		122,495 "viz položka 784211107		122,495			
492	K	784121009	Oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m	m2	24,050	43,98	1 057,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121009">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121009</a>					
	VV		24,050 "viz položka 784211109		24,050			
493	K	784171001	Olepečování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m	m	200,000	11,45	2 290,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Olepečování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171001</a>					
494	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	578,535	5,99	3 465,42	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171101</a>					
	VV		12,104 "P1.0 viz položka 776111117		12,104			
	VV		349,677 "P1.1 viz položka 771574183X01		349,677			
	VV		15,720 "P1.2 viz položka 771574183X01		15,720			
	VV		4,151 "P1.3 viz položka 771574183X01		4,151			
	VV		10,223 "P1.4 viz položka 771574183X01		10,223			
	VV		31,095 "P1.5 viz položka 771574183X01		31,095			
	VV		30,023 "P1.7 viz položka 771574183X01		30,023			
	VV		1,98 "P1.12 viz položka 771574183X01		1,980			
	VV		30,488 "P2.1 viz položka 776241121		30,488			
	VV		20,510 "P2.2 viz položka 776241121		20,510			
	VV		2,534 "P2.3 viz položka 776241121		2,534			
	VV		42,695 "P2.4 viz položka 776251111		42,695			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	8,495	"P2.5 viz položka 776251111		8,495			
	VV	10,660	"P2.6 viz položka 771574183X01		10,660			
	VV	8,180	"P2.7 viz položka 771574183X01		8,180			
	VV	Součet			578,535			
495	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	115,970	7,98	925,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171111</a>					
	VV		0,90*0,60+0,55*0,60*2+1,60*2,00+1,20*0,60*4+1,20*1,90+1,275*1,90*4+2,00*2,50		24,250			
	VV		1,40*1,97+1,20*0,60*7+1,45*1,97+1,15*0,60+0,80*1,97*3+1,60*2,60*3+1,25*1,97*2+2,00*2,50*2		43,478			
	VV		0,90*1,97		1,773			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		1,25*2,95*4+1,00*1,90+1,20*2,95+1,20*1,80*8+1,20*0,60*2+0,60*1,97+0,80*1,97*2+1,50*2,15		46,469			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		115,970			
496	K	784171117	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří na schodišti o výšce podlaží do 3,80	m2	13,292	8,49	112,85	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří na schodišti o výšce podlaží do 3,80					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171117</a>					
	VV		0,80*1,97*2+1,20*1,90+1,20*1,80*2+1,20*2,95		13,292			
497	K	784171119	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00	m2	13,825	9,48	131,06	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171119</a>					
	VV		1,50*2,15*2+1,25*2,95*2		13,825			
498	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80	m2	100,000	14,45	1 445,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171121</a>					
499	K	784171127	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí na schodišti o výšce podlaží do 3,80	m2	50,000	15,94	797,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí na schodišti o výšce podlaží do 3,80					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171127</a>					
500	K	784171129	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00	m2	10,000	17,44	174,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171129">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171129</a>					
501	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	967,703	2,88	2 786,98	CS ÚRS 2021 02
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m					
	VV		(40,00+578,535+115,970+13,292+13,825+160,00)*1,05		967,703			
502	M	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m	400,000	2,86	1 144,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm					
503	K	784181131	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 225,484	38,52	47 205,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181131</a>					
	VV		1225,484 "viz položka 784111011		1 225,484			
504	K	784181133	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	44,269	39,70	1 757,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181133</a>					
	VV		44,269 "viz položka 784211103		44,269			
505	K	784181137	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	122,495	40,34	4 941,45	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181137</a>					
	VV		122,495 "viz položka 784211107		122,495			
506	K	784181139	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m	m2	24,050	42,05	1 011,30	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Penetrace podkladu jednorásobná fungicidní akrylátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181139">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181139</a>					
	VV		24,050 "viz položka 784211109		24,050			
507	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	78,205	22,36	1 748,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784191003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784191003</a>					
	VV		0,90*0,60+0,55*0,60*2+1,20*0,60*4+1,20*1,90*2+1,275*1,90*4+1,20*1,80*2		22,650			
	VV		1,20*0,60*7+1,15*0,60		5,730			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		1,25*2,95*4+1,00*1,90+1,20*2,95*2+1,20*1,80*8+1,20*0,60*2+1,25*2,95*2		49,825			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		78,205			
508	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	58,806	17,66	1 038,51	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784191005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784191005</a>					
	VV		1,60*2,00+0,80*1,97+1,60*2,60*2+1,25*1,97+2,00*2,60+2,00*2,50*2+0,80*1,97*2+0,90*1,97		35,684			
	VV		1,25*1,97+1,40*1,97*2+1,45*1,97		10,835			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		0,80*1,97*3+0,60*1,97+0,80*1,97*2+1,50*2,15		12,287			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		58,806			
509	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	578,535	3,19	1 845,53	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784191007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784191007</a>					
	VV		578,535 "viz položka 784171101		578,535			
510	K	784191009	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím schodišť	m2	50,448	3,78	190,69	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím schodišť					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784191009">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784191009</a>					
	VV		(0,1875+0,285)*1,15*4+(0,17+0,2833)*1,15*10 "1.17		7,386			
	VV		1.18					
	VV		1,775*0,30*5+1,25*0,285*5+(1,775*5+1,25*5)*0,15 "P1.6		6,713			
	VV		1.30 P1.8 1.35					
	VV		1,05*(0,28+0,20)*6+1,05*0,125+1,25*0,95+(1,05+1,12+1,45+1,05+0,95)*0,20 "1.36		5,467			
	VV		1,25*(0,28+0,183)*10+1,25*1,15+(1,25+1,35+1,70+1,25+1,15)*0,183 "1.37		8,451			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10					
	VV		1,10*2*0,30+(1,10*2+(0,35+0,05)*2)*0,125 "2.12		1,035			
	VV		1,20*(0,28+0,15)*6+(1,50+1,45*20)*(0,50+0,10) "2.13		21,396			
	VV		2.16					
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11					
	VV		Součet		50,448			
511	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 299,834	79,18	102 920,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101</a>					
	VV		5,38+(2,25+2,80+1,05*2+0,80*2)*3,10+(2,25+2,575*2)*0,25+(2,15+2,575*2)*0,20-(2,00*2,50-4,00)*2 "1.02		33,815			
	VV		"1.03					
	VV		13,05*3,50+(12,25+2,70)*2*2*0,10+(13,05+3,50)*2*0,20		58,275			
	VV		(13,05+3,50)*2*3,50+(13,05+3,50)*2*0,05*2+0,15*2*2*3,50+1,15*1,80*2+(1,15+2,00)/2*0,65*2+0,80*2*1,80*2		133,208			
	VV		2,15*2,675+(2,15+2,75)/2*0,35+0,50*2*2,675+(3,50+2,55*2)*0,45*2+(3,97+2,55*2)*0,50+(2,15+2,575*2)*0,25		23,384			
	VV		-					
	VV		(2,00*2,60+2,75*2,675+3,50*2,555*2+3,97*2,55+2,00*2,50+4,245*2,55-4,00*7)		-28,390			
	VV		"1.04					
	VV		15,72+(4,245+0,18+1,85+0,30)*3,15+(4,275+2,55)*0,50+(1,85+2,55)*0,47-(4,245*2,55+1,85*2,55-4,00*2)		34,370			
	VV		15,60+(4,83-0,21+1,90)*3,075+(3,97+2,55)*0,50+1,90*0,45-(3,97*2,55+1,90*2,55-4,00*2) "1.05		32,796			
	VV		15,50+(6,20-0,80)*2,925+1,225*0,225-(3,50*2,55+1,90*2,55-4,00*2) "1.06		25,801			
	VV		14,88+2,25*3,15+31,93+(2,65+12,05*2+0,125*2)*3,15-(9,45*3,15-4,00) "1.07 1.08		113,180			
	VV		26,52+(2,35+12,05)*3,15+(1,20+0,60*2)*0,20*4-(9,45*3,15-4,00) "1.09		48,033			
	VV		22,30+(3,96+1,65+2,20+4,05+7,30)*3,15+(1,70+2,70*2)*0,45-(1,60*2,60-4,00) "1.10		85,689			
	VV		2,06+(0,90+1,75)*2*3,175+(1,50+2,05*2)*0,325 "1.20		20,708			
	VV		"1.21					
	VV		50,30+(2,575+15,55+15,55-4,20)*3,15+(1,70+2,70*2)*0,45+(1,05+1,40*2)*0,30+0,65*3*0,275		148,033			
	VV		-(1,60*2,60+3,50*2,55+1,85*2,55-4,00*3)		-5,803			
	VV		11,17+(2,80+3,55)*2,40+(1,20+0,60*2)*0,25*2 "1.34		27,610			
	VV		6,23+1,15*2,775*2+(3,95*2-1,70)*3,15+(1,15+2,70*2)*0,50+0,30*2,50-(1,35*2,50/2+0,95*2,50-4,00) "1.35		36,105			
	VV		(1,20+3,20+0,70+1,15+0,30+1,225)*2,40+(1,00+2,10*2)*0,50		21,260			
	VV		"1.38a					
	VV		"1.38b					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			(5,00+1,15)*2*2,40+(1,40+2,30*2)*0,25+(1,15+2,30*2)*0,175+ (1,15+0,60*2)*0,25-(3,025*2,40-4,00) viz přílohy PD : D.1.1.10 12,96+(4,80+2,70)*2*2,20+(0,95+2,00*2)*0,175+(1,25+2,95*2) *0,10*2 "2.11 8,60 "212 10,49+(2,75+4,20)*3,00 "2.15 20,58 "217 10,62+(8,85*2+1,20+0,10)*3,00 "2.18 8,37+(3,60+2,25)*2*3,00+(1,20+1,80*2)*0,20+8,46+(3,60+2,3 0)*2*3,00+(1,20+1,80*2)*0,20 "2.19 2.23 1,22+(0,65*2+1,875)*3,00+7,93+(2,45+5,05+1,50)*3,00+1,32+ (2,50+1,20)*2*2,65 "2.26 2.28 2.29 12,72+(2,65+4,80)*2*2,65+(1,20+1,80*2)*0,25*3 "2.33 viz přílohy PD : D.1.1.11 12,720+61,630 "viz položka 763131511 763131551 Součet						
512	K	784211103	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	44,269	82,60	3 656,62	CS ÚRS 2021 02	
		PP	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211103</a>						
		VV	9,03+(4,825+1,50+2,70-0,50)*4,20+(2,20+3,175)*0,45- (2,20*3,175-4,00) "2.13		44,269				
		VV	viz přílohy PD : D.1.1.11						
513	K	784211107	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	122,495	83,67	10 249,16	CS ÚRS 2021 02	
		PP	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211107</a>						
		VV	1,20*1,15+1,15*1,60 "1.15		3,220				
		VV	1,10*1,175+4,04+1,15*2,30+2,40*0,75+1,15*(2,30+3,00)/2+3, 70*2,75+(1,00+2,00*2)*0,50 "1.16 1.17		25,500				
		VV	2,325*6,50 "1.21		15,113				
		VV	"1.36						
		VV	(1,25+1,15)*0,35+1,05*1,00+1,05*0,30+1,35*0,40+1,35*2,20+ 1,55*(2,05+0,55)/2+2,75*(2,20+0,55)/2		11,511				
		VV	1,35*0,55/2		0,371				
		VV	2,80*3,50+(1,25+3,95)*3,50 "1.37		28,000				
		VV	viz přílohy PD : D.1.1.10						
		VV	2,15*2,10+(2,15+4,10)/2*2,10+2,15*3,35 "2.16		18,280				
		VV	4,90+(3,95+1,25)*3,00 "2.27		20,500				
		VV	viz přílohy PD : D.1.1.11						
		VV	Součet		122,495				
514	K	784211109	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m	m2	24,050	88,60	2 130,83	CS ÚRS 2021 02	
		PP	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211109</a>						
		VV	3,99+3,325*4,20+1,20*(4,20-0,90)+(1,60+2,25*2)*0,35 "2.14		24,050				
		VV	viz přílohy PD : D.1.1.11						
515	K	784211161	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu světlém	m2	8,600	21,61	185,85	CS ÚRS 2021 02	
		PP	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu světlém						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211161</a>						
		VV	8,60 "212		8,600				
		VV	viz přílohy PD : D.1.1.11						
516	K	784511036X01	Lepení tapet (materiál ve specifikaci) výšky do 3,00 m stěn vliesových vzorovaných dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn	m2	70,683	390,55	27 605,25		
		PP	Lepení tapet (materiál ve specifikaci) výšky do 3,00 m stěn vliesových vzorovaných dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn m.č. 2.12 dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn 2.NP salonek						
		VV	(2,75+2,70)*2*2,20+(1,15+1,90*2)*0,35+(1,10+1,95*2)*0,25+( 1,10+0,20*2)*0,15-0,80*1,95		25,628				
		VV	(2,50+2,00*2)*0,20+(2,30+1,90*2)*0,10+(1,00+1,90*2)*0,05*2- 0,90*1,875*2		-0,985				
		VV	Mezisoučet		24,643				
		VV	dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn 2.NP klubovna m.č. 2.17						
		VV	(4,90+4,20)*2*3,00+(1,20+1,80*2)*0,20*2-0,90*2,20-1,90*2,20- 1,20*1,80*2		46,040				
		VV	viz přílohy PD : D.1.1.11						
		VV	Součet		70,683				
517	M	62468008X02	tapeta vliesová vzorovaná návin role 10 m šířka 520 mm raport 520 mm dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn 2.NP klubovna m.č. 2.17	role	12,000	4 516,47	54 197,64		
		PP	tapeta vliesová vzorovaná návin role 10 m šířka 520 mm raport 520 mm dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn 2.NP klubovna m.č. 2.17						
518	M	62468009X04	tapeta vliesová vzorovaná návin role 10 m šířka 685 mm raport 760 mm dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn 2.NP salonek	role	6,000	5 692,40	34 154,40		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP tapeta vliesová vzorovaná návin role 10 m šířka 685 mm raport 760 mm dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn 2.NP salonek					
519	K	784511091X05	Lepení tapet (materiál objednatel) výšky do 3,00 m stěn vliesových vzorovaných dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn	m2	157,121	390,55	61 363,61	
			PP Lepení tapet (materiál objednatel) výšky do 3,00 m stěn vliesových vzorovaných dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn VV dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn 1.NP - foyer a zázemí a 2.NP - foyer a zázemí 1,25*3,15+(6,20- 1,25)*2,925+4,90*2,925+0,45*2,55*2+(1,20+1,90*2)*0,20- 1,20*1,90+0,80*2,925 "1.07 1.06 VV (0,45+4,83+2,65)*3,075+(1,275+1,90*2)*0,10*2- 1,275*1,90*2+(0,50-0,45+0,30+0,16)*3,075 "1.05 VV 0,45*2,55+(0,66-0,45)*3,50+0,50*2,55 "1.03 3,158 VV 0,50*2,55+(4,80-4,245- 0,18)+2,65+4,80+0,50)*3,15+0,47*2,55+(1,275+1,90*2)*0,10- 1,275*1,90*2 "1.04 VV viz přílohy PD : D.1.1.10 VV "1.21 2.13 2.15 VV 0,80*3,15+(4,90- 0,80)+4,20)*6,50+(4,825+0,50)*4,20+0,45*3,175+0,80*3,00 VV (1,20+1,90*2)*0,25+(1,20+1,80*2)*0,20*2+(1,25+2,95*2)*0,10* 2+(1,20+2,95*2)*0,25 VV -1,20*1,90-1,20*1,80*2-1,25*2,95*3 VV viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.11 VV Součet 157,121					
520	K	784511101	Lepení tapet (materiál ve specifikaci) Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění ve výšce přes 3,0 m	m2	117,658	79,50	9 353,81	CS ÚRS 2021 02
			PP Lepení tapet (materiál ve specifikaci) Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění ve výšce přes 3,0 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784511101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784511101</a> VV dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn 1.NP - foyer a zázemí a 2.NP - foyer a zázemí 1,25*3,15 "1.07 VV 3,938 VV (0,45+4,83+2,65)*3,075+(1,275+1,90*2)*0,10*2- 1,275*1,90*2+(0,50-0,45+0,30+0,16)*3,075 "1.05 VV 0,735 VV (0,66-0,45)*3,50 "1.03 VV (4,80-4,245-0,18)+2,65+4,80+0,50)*3,15+(1,275+1,90*2)*0,10- 1,275*1,90*2 "1.04 VV 21,886 VV "1.21 2.13 VV 0,80*3,15+((4,90- 0,80)+4,20)*6,50+(4,825+0,50)*4,20+0,45*3,175 VV 80,264 VV (1,20+1,90*2)*0,25+(1,20+1,80*2)*0,20*2+(1,25+2,95*2)*0,10* 2+(1,20+2,95*2)*0,25 VV 6,375 VV -1,20*1,90-1,20*1,80*2-1,25*2,95*3 VV -17,663 VV viz přílohy PD : D.1.1.10 VV Součet 117,658					
521	K	784511111	Lepení tapet (materiál ve specifikaci) Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění stropů nebo sloupů	m2	8,214	123,05	1 010,73	CS ÚRS 2021 02
			PP Lepení tapet (materiál ve specifikaci) Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění stropů nebo sloupů Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784511111</a> VV dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn 1.NP - foyer a zázemí a 2.NP - foyer a zázemí 0,45*2,55+0,80*2,925 "1.06 VV 3,488 VV (0,50-0,45+0,30+0,16)*3,075 "1.05 VV 1,568 VV 0,45*2,55+(0,66-0,45)*3,50+0,50*2,55 "1.03 VV 3,158 VV viz přílohy PD : D.1.1.10 VV Součet 8,214					
522	K	784511121	Lepení tapet (materiál ve specifikaci) Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při lepení tapet z rolí šířky přes 0,6 m	m2	24,402	205,44	5 013,15	CS ÚRS 2021 02
			PP Lepení tapet (materiál ve specifikaci) Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při lepení tapet z rolí šířky přes 0,6 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784511121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784511121</a> VV m.č. 2.12 dle Projektu interiéru přílohy Povrchy stěn 2.NP salonek VV (2,75+2,70)*2*2,20+(1,15+1,90*2)*0,35+(1,10+1,95*2)*0,25- 0,80*1,97+(2,50+2,00*2)*0,20 VV 26,687 VV (2,30+1,90*2)*0,10+(1,00+1,90*2)*0,05*2-0,90*1,875*2 VV -2,285 VV viz přílohy PD : D.1.1.11 VV Součet 24,402					
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				21 284,42	
523	K	786612200	Montáž zastíňujících rolet do jakýchkoli typů oken z textilií nebo umělých tkanin	kus	5,000	154,29	771,45	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž zastíňujících rolet do jakýchkoli typů oken z textilií nebo umělých tkanin Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786612200">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786612200</a> VV 5 "10T viz Projekt interiéru příloha 2.NP foyer zastínění oken a přílohy PD : D.1.1.19 ozn. 10T 5,000					
524	M	6312803416T	vnitřní textilní rolety na okna o rozměru 1 200 x 1 800 mm svislá poloprůhledná látka tloušťka látky cca 32 mm složení 100% polyester gramáž 175 g/m2 ovládání manuální řetizek látka rolety navinuta na tyči (průměr 28 mm) zakryta hliníkovým boxem (celková	kus	5,000	3 092,30	15 461,50	
			PP vnitřní textilní rolety na okna o rozměru 1 200 x 1 800 mm svislá poloprůhledná látka tloušťka látky cca 32 mm složení 100% polyester gramáž 175 g/m2 ovládání manuální řetizek látka rolety navinuta na tyči (průměr 28 mm) zakryta hliníkovým boxem (celková šířka profilu o 35 mm větší než rozměr látky dle Projektu interiéru příloha 2.NP foyer zastínění oken a přílohy PD : D.1.1.19 ozn. 10T					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
525	K	786626831X01	Demontáž zastíhujících žaluzií lamelových svislých vnitřních textilních včetně profilu pro posun	m2	6,120	64,20	392,90	
	PP		Demontáž zastíhujících žaluzií lamelových svislých vnitřních textilních včetně profilu pro posun					
	VV		1,275*2,40*2 "viz přílohy PD : D.1.1.3		6,120			
526	K	786661111T11	Garnýž kovová roztažitelná záclonová souprava válec 16/19 mm černá matná 120 - 210 cm včetně kulatých nosníků koncovek bez kroužků dle Projektu interiéru přílohy 2.NP foyer zastínění oken včetně dopravy, montáže a likvidace obalů dle přílohy PD : D.1.1.19	ks	2,000	802,50	1 605,00	
	PP		Garnýž kovová roztažitelná záclonová souprava válec 16/19 mm černá matná 120 - 210 cm včetně kulatých nosníků koncovek bez kroužků dle Projektu interiéru přílohy 2.NP foyer zastínění oken včetně dopravy, montáže a likvidace obalů dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. 11T					
	VV		2 "11T viz Projekt interiéru příloha 2.NP foyer zastínění oken a přílohy PD : D.1.1.18		2,000			
527	K	786661112T12	Záclona na okno 1 200 x 1 800 mm dle Projektu interiéru přílohy 2.NP foyer zastínění oken včetně dopravy, montáže a likvidace obalů dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. 12T	ks	2,000	1 446,64	2 893,28	
	PP		Záclona na okno 1 200 x 1 800 mm dle Projektu interiéru přílohy 2.NP foyer zastínění oken včetně dopravy, montáže a likvidace obalů dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. 12T					
	VV		2 "12T viz Projekt interiéru příloha 2.NP foyer zastínění oken a přílohy PD : D.1.1.18		2,000			
528	K	998786102	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 6 do 12 m	t	0,140	1 144,90	160,29	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 6 do 12 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998786102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998786102</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt:

SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis:

## D.1.4 - Zdravotně technické instalace

KSO:

801 41 13

Místo:

k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2021

Zadavatel:

Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

IČ:

00279773

DIČ:

CZ00279773

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN spol.s r.o.Vladislavova 29/I 56601 Vysoké Mýto

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**2 012 513,44**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	2 012 513,44	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 012 513,44**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis: **D.1.4 - Zdravotně technické instalace**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2 012 513,44**

HSV - Práce a dodávky HSV	648 952,63
1 - Zemní práce	139 958,46
2 - Zakládání	16 050,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	23 334,56
4 - Vodorovné konstrukce	7 375,08
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	97 530,78
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	53 391,29
96 - Bourání konstrukcí	201 043,50
997 - Přesun sutě	69 638,57
998 - Přesun hmot	40 630,39
PSV - Práce a dodávky PSV	1 363 560,81
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	38 551,79
713 - Izolace tepelné	14 999,73
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	172 049,58
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	258 654,04
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	756 814,21
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	122 491,46



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis: **D.1.4 - Zdravotně technické instalace**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 012 513,44**

D	HSV	Práce a dodávky HSV	648 952,63					
D	1	Zemní práce	139 958,46					
1	K	139751101	Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	23,320	2 364,70	55 144,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139751101</a>					
	VV		8,00*0,85*0,80+9,00*0,45*0,80+42,00*0,40*0,80+1,00*1,00*1,20		23,320			
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.02 a D.1.4.1.05					
2	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	3,000	143,38	430,14	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101101</a>					
	VV		1,00*1,50*2 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		3,000			
3	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	3,000	79,72	239,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101111</a>					
	VV		1,00*1,50*2 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		3,000			
4	K	162211311	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	42,254	135,89	5 741,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211311</a>					
	VV		23,320 "viz položka 162751117		23,320			
	VV		4,947+13,987 "viz položka 174111101		18,934			
	VV		17511101		42,254			
	VV		Součet					
5	K	162211319	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	169,016	125,19	21 159,11	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211319">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211319</a>					
	VV		23,32*4		93,280			
	VV		(4,947+13,987)*4		75,736			
	VV		Součet		169,016			
6	K	162751117	Vodorovně 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 přes 9 000 do 10 000 m	m3	23,320	318,86	7 435,82	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovně 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 přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117</a>					
	VV		23,320 "viz položka 162751117		23,320			
7	K	162751119	Vodorovně 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	326,480	24,61	8 034,67	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovně 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		23,320*14		326,480			
8	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	18,934	376,64	7 131,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167111101</a>					
	VV		4,947+13,987 "viz položka 174111101 175111101		18,934			
9	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	44,308	314,58	13 938,41	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231</a>					
	VV		23,320*1,900		44,308			
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	23,320	22,15	516,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201</a>					
	VV		23,320 "viz položka 162751117		23,320			
11	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,947	250,38	1 238,63	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111101</a>					
	VV		23,320 "viz položka 139751101		23,320			
	VV		-8,00*0,57*0,80-9,00*0,45*0,10-42,00*0,40*0,80-		-18,373			
	VV		1,00*0,65*1,20-1,00*1,00*0,10					
	VV		Součet		4,947			
12	M	58331200	šterkopísek netříděný záspový	t	8,905	308,16	2 744,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		šterkopísek netříděný záspový					
	VV		4,947*1,800		8,905			
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	13,987	592,78	8 291,21	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101</a>					
	VV		8,00*0,47*0,80+5,00*0,35*0,10-13,00*3,14*0,085*0,085		2,888			
	VV		4,00*0,35*0,80+42,00*0,30*0,80-46,00*3,14*0,075*0,075		10,388			
	VV		1,00*0,65*1,10-1,10*3,14*0,025*0,025-1,10*3,14*0,02*0,02		0,711			
	VV		Součet		13,987			
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.02					
14	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	23,778	332,77	7 912,61	CS ÚRS 2021 02
	PP		šterkopísek frakce 0/16					
	VV		13,987*1,700		23,778			
	D	2	Zakládání				16 050,00	
15	K	270321111X01	Úprava stávajících základových konstrukcí pro vedení nového svodného potrubí	komple t	1,000	16 050,00	16 050,00	
	PP		Úprava stávajících základových konstrukcí pro vedení nového svodného potrubí					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				23 334,56	
16	K	310311110X01	Úprava prostupu pro potrubí (1x pro pitnou vodu, 1x pro požární vodu) z vodoměrné šachty do budovy divadla včetně materiálu	kus	1,000	16 050,00	16 050,00	
	PP		Úprava prostupu pro potrubí (1x pro pitnou vodu, 1x pro požární vodu) z vodoměrné šachty do budovy divadla včetně materiálu					
17	K	359901212	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky stávající kanalizace	m	23,000	118,77	2 731,71	CS ÚRS 2021 02
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky stávající kanalizace					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/359901212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/359901212</a>					
	VV		23,00 "viz přílohy PD : D.1.4.01		23,000			
18	K	359901213X02	Vyhodnocení technického stavu stávajícího svodného potrubí a potrubí přípojek DN 125 mm a DN 150 mm	m	23,000	197,95	4 552,85	
	PP		Vyhodnocení technického stavu stávajícího svodného potrubí a potrubí přípojek DN 125 mm a DN 150 mm					
	VV		23,00 "viz přílohy PD : D.1.4.01		23,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				7 375,08	
19	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	4,820	1 530,10	7 375,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451572111</a>					
	VV		8,00*0,10*0,80+9,00*0,10*0,80+42,00*0,10*0,80+1,00*1,00*0,10		4,820			
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.02					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				97 530,78	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	631312121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,070	4 825,70	337,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. do 80 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631312121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631312121</a>					
	VV		1,00*1,00*0,07 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		0,070			
21	K	631312131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,132	4 729,40	624,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 80 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631312131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631312131</a>					
	VV		1,20*1,10*0,10 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		0,132			
22	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	9,900	5 606,80	55 507,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631312141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631312141</a>					
	VV		(8,00+9,00+42,00)*0,80*0,10+(8,00+9,00+42,00)*1,00*0,07 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		8,850			
	VV		50,00*0,15*0,07+30,00*0,25*0,07 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		1,050			
	VV		Součet		9,900			
23	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	9,440	187,25	1 767,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319173</a>					
	VV		(8,00+9,00+42,00)*0,80*0,10*2 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		9,440			
24	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů žebírkových	t	0,532	53 393,00	28 405,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů žebírkových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631362021</a>					
	VV		(8,00+9,00+42,00)*0,80*0,004335*2*1,30 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		0,532			
25	K	635111232	Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva drobného 0-4	m3	0,944	1 904,60	1 797,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva drobného 0-4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/635111232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/635111232</a>					
	VV		(8,00+9,00+42,00)*0,80*0,02 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		0,944			
26	K	635111243X03	Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva hrubého frakce 0-32 mm	m3	3,776	2 407,50	9 090,72	
	PP		Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva hrubého frakce 0-32 mm					
	VV		(8,00+9,00+42,00)*0,80*0,08 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		3,776			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				53 391,29	
27	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm	m	244,600	218,28	53 391,29	CS ÚRS 2021 02
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977311112</a>					
	VV		(8,00+9,00+42,00)*2*2 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		236,000			
	VV		1,00*4+(1,20+1,10)*2 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		8,600			
	VV		Součet		244,600			
	D	96	Bourání konstrukcí				201 043,50	
28	K	965042121	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,100	5 178,80	517,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965042121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965042121</a>					
	VV		1,00*1,00*0,10 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		0,100			
29	K	965043331	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,132	5 253,70	693,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965043331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965043331</a>					
	VV		1,20*1,10*0,10 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		0,132			
30	K	971026471	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném kamenném, na maltu cementovou, plochy do 0,25 m2, tl. do 750 mm	kus	1,000	1 498,00	1 498,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném kamenném, na maltu cementovou, plochy do 0,25 m2, tl. do 750 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971026471">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971026471</a>					
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		1,000			
31	K	971042441	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,25 m2, tl. do 300 mm	kus	1,000	1 030,41	1 030,41	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,25 m2, tl. do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971042441">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971042441</a>					
32	K	974042554	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 100 mm a šířky do 150 mm	m	50,000	383,06	19 153,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 100 mm a šířky do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974042554">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974042554</a>					
	VV		50,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		50,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	974042557	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 100 mm a šířky do 300 mm	m	148,000	563,89	83 455,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 100 mm a šířky do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974042557">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974042557</a>					
	VV		(8,00+9,00+42,00)*2 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		118,000			
	VV		30,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		30,000			
	VV		Součet		148,000			
34	K	974042559	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 100 mm a šířky Příplatek k ceně -2557 za každých dalších 100 mm šířky, rýhy hl. do 100 mm	m	708,000	133,75	94 695,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 100 mm a šířky Příplatek k ceně -2557 za každých dalších 100 mm šířky, rýhy hl. do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974042559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974042559</a>					
	VV		8,00*(5+7)+9,00*(5+7)+42,00*(5+7) "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		708,000			
	D	997	Přesun sutě				69 638,57	
35	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	28,775	1 273,30	36 639,21	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013152</a>					
36	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	28,775	306,02	8 805,73	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501</a>					
37	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	690,600	13,38	9 240,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509</a>					
	VV		28,775*24		690,600			
38	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	0,032	3 327,70	106,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013814</a>					
39	K	997013847	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01	t	0,638	11 770,00	7 509,26	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013847">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013847</a>					
40	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	28,105	261,08	7 337,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013869">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013869</a>					
	D	998	Přesun hmot				40 630,39	
41	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	34,837	1 166,30	40 630,39	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998017002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998017002</a>					
	VV		67,520-8,905-23,778		34,837			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 363 560,81	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				38 551,79	
42	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním	m2	60,320	11,98	722,63	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711111001</a>					
	VV		8,00*1,00+9,00*1,00+42,00*1,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		59,000			
	VV		1,20*1,10 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		1,320			
	VV		Součet		60,320			
43	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,024	55 426,00	1 330,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		lak penetrační asfaltový					
	VV		60,320*0,0004		0,024			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	159,600	25,15	4 013,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711131811</a>					
	VV		(8,00*0,80+9,00*0,80+42,00*0,80)*(2+1) "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		141,600			
	VV		50,00*0,15+30,00*0,25+1,00*1,00*(2+1) "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		18,000			
	VV		Součet		159,600			
45	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	120,640	120,91	14 586,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711141559</a>					
	VV		(8,00*1,00+9,00*1,00+42,00*1,00)*2 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		118,000			
	VV		1,20*1,10*2 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		2,640			
	VV		Součet		120,640			
46	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	140,606	118,77	16 699,77	CS ÚRS 2021 02
	PP		pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem					
	VV		120,640*1,1655		140,606			
47	K	711199095	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	8,000	3,00	24,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711199095">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711199095</a>					
	VV		7 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		7,000			
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		1,000			
	VV		Součet		8,000			
48	K	711199097	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty	m2	8,000	37,45	299,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711199097">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711199097</a>					
49	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,705	1 241,20	875,05	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711102</a>					
	D	713	Izolace tepelné				14 999,73	
50	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm	m2	75,440	17,12	1 291,53	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713120821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713120821</a>					
	VV		8,00*1,00+9,00*1,00+42,00*1,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		59,000			
	VV		50,00*0,15+30,00*0,25+1,20*1,20 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		16,440			
	VV		Součet		75,440			
51	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	75,440	26,96	2 033,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713121111</a>					
	VV		8,00*1,00+9,00*1,00+42,00*1,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		59,000			
	VV		50,00*0,15+30,00*0,25+1,20*1,20 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		16,440			
	VV		Součet		75,440			
52	M	28375919	deska EPS 200 pro konstrukce s velmi vysokým zatížením $\lambda=0,034$ tl 30mm	m2	76,949	121,98	9 386,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska EPS 200 pro konstrukce s velmi vysokým zatížením $\lambda=0,034$ tl 30mm					
	VV		75,440*1,02		76,949			
53	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo stěch překrytím fólií separační z PE	m2	75,440	11,24	847,95	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo stěch překrytím fólií separační z PE					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713191132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713191132</a>					
	VV		75,440 "viz položka 713121111		75,440			
54	M	28329042	fólie PE separační či ochranná tl 0,2mm	m2	87,925	14,77	1 298,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		fólie PE separační či ochranná tl 0,2mm					
	VV		75,440*1,1655		87,925			
55	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,116	1 219,80	141,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713102</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		721	Zdravotecnika - vnitřní kanalizace				172 049,58	
56	K	7211008X01	Napojení nových svodných potrubí kanalizace (PVC KG) na stávající kanalizační potrubí včetně montáže a dodávky potřebného materiálu	kus	2,000	4 066,00	8 132,00	
	PP		Napojení nových svodných potrubí kanalizace (PVC KG) na stávající kanalizační potrubí včetně montáže a dodávky potřebného materiálu					
	VV		2 "viz přílohy PD : D.1.4.1.03		2,000			
57	K	7211009X02	Napojení nových svodných potrubí kanalizace (PVC KG) na stávající kanalizační potrubí včetně montáže a dodávky potřebného materiálu	kus	4,000	4 066,00	16 264,00	
	PP		Napojení nových svodných potrubí kanalizace (PVC KG) na stávající kanalizační potrubí včetně montáže a dodávky potřebného materiálu					
	VV		4 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		4,000			
58	K	72117180X03	Demontáž stávajících svodných kanalizačních potrubí včetně odvozu a uložení na skládku včetně poplatku za uložení	komple t	1,000	19 688,00	19 688,00	
	PP		Demontáž stávajících svodných kanalizačních potrubí včetně odvozu a uložení na skládku včetně poplatku za uložení					
59	K	721173401	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	32,000	411,95	13 182,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173401</a>					
	VV		4,00+2,00+2,00+3,00+4,00+5,00+4,00+3,00+5,00		32,000			
			"viz přílohy PD : D.1.4.1.02					
60	K	721173402	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125	m	51,000	444,05	22 646,55	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173402</a>					
	VV		10,00+3,00+2,00+27,00+6,00+3,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		51,000			
61	K	721173403	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	13,000	513,60	6 676,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173403</a>					
	VV		10,00+3,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02		13,000			
62	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	29,000	369,15	10 705,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174025</a>					
	VV		7,00+9,00+9,00+4,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02 a D.1.4.1.03		29,000			
63	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	11,000	246,10	2 707,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174042</a>					
	VV		2,00+2,00+2,00+3,00+2,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02 a D.1.4.1.03		11,000			
64	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	35,000	262,15	9 175,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174043</a>					
	VV		1,00+5,00+5,00+3,00+4,00+5,00+5,00+3,00+1,00+3,00		35,000			
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.02 a D.1.4.1.03					
65	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75	m	1,000	299,60	299,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174044">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174044</a>					
	VV		1,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.04		1,000			
66	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	16,000	369,15	5 906,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174045</a>					
	VV		3,00+1,00+6,00+2,00+1,00+2,00+1,00		16,000			
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.02 a D.1.4.1.03					
67	K	721181214X10	Ochrana potrubí tepelnou izolací PE tl. 5 mm pro odpadní potrubí kanalizace DN 100 mm včetně montáže	m	29,000	75,97	2 203,13	
	PP		Ochrana potrubí tepelnou izolací PE tl. 5 mm pro odpadní potrubí kanalizace DN 100 mm včetně montáže					
68	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	22,000	155,15	3 413,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194105</a>					
	VV		22 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02 a D.1.4.1.03		22,000			
69	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	14,000	192,60	2 696,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194109</a>					
	VV		14 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02 a D.1.4.1.03		14,000			
70	K	721226515K1	Kalich s vodní zápachovou uzávěrkou pro odvod kondenzátu s přídavnou mechanickou zápachovou uzávěrkou DN 30 mm včetně montáže K	kus	4,000	535,00	2 140,00	
	PP		Kalich s vodní zápachovou uzávěrkou pro odvod kondenzátu s přídavnou mechanickou zápachovou uzávěrkou DN 30 mm včetně montáže K					
	VV		2+2 "K viz přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.02 a D.1.4.1.03		4,000			
71	K	721274123	Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 100	kus	4,000	1 459,48	5 837,92	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 100					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721274123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721274123</a>					
	VV		1+3 "viz přílohy PD : D.1.4.1.02 a D.1.4.1.03		4,000			
72	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	175,000	19,26	3 370,50	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290111</a> 32,00+51,00+29,00+11,00+35,00+1,00+16,00		175,000			
73	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	13,000	21,40	278,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290112</a>					
74	K	721900990X12	Zednické výpomoci a další stavební práce ve výkaze neuvedené avšak nezbytné nutné k řádnému zkompletování vnitřní kanalizace	hodina	96,000	374,50	35 952,00	
	PP		Zednické výpomoci a další stavební práce ve výkaze neuvedené avšak nezbytné nutné k řádnému zkompletování vnitřní kanalizace					
75	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,724	1 070,00	774,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721102</a>					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				258 654,04	
76	K	722130124X14	Potrubí z tlustostěnných ocelových svařovaných pozinkovaných trubek podle EN 10255+A1 řada M s ochranou vrstvou pozinkováním typu A.1 podle ČSN EN 10240 spojovaných lisováním včetně tvarovek a montáže G 1"	m	15,000	1 123,50	16 852,50	
	PP		Potrubí z tlustostěnných ocelových svařovaných pozinkovaných trubek podle EN 10255+A1 řada M s ochranou vrstvou pozinkováním typu A.1 podle ČSN EN 10240 spojovaných lisováním včetně tvarovek a montáže G 1"					
	VV		15,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05 a D.1.4.1.06		15,000			
77	K	722130125X15	Potrubí z tlustostěnných ocelových svařovaných pozinkovaných trubek podle EN 10255+A1 řada M s ochranou vrstvou pozinkováním typu A.1 podle ČSN EN 10240 spojovaných lisováním včetně tvarovek a montáže G 5/4"	m	3,000	1 337,50	4 012,50	
	PP		Potrubí z tlustostěnných ocelových svařovaných pozinkovaných trubek podle EN 10255+A1 řada M s ochranou vrstvou pozinkováním typu A.1 podle ČSN EN 10240 spojovaných lisováním včetně tvarovek a montáže G 5/4"					
	VV		3,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		3,000			
78	K	72217080X01	Demontáž potrubí a armatur stávajících vodovodních rozvodů včetně odvozu a uložení na skládku včetně poplatku za uložení	komple t	1,000	19 688,00	19 688,00	
	PP		Demontáž potrubí a armatur stávajících vodovodních rozvodů včetně odvozu a uložení na skládku včetně poplatku za uložení					
79	K	722174114X04	Potrubí vodovodní plastové vícevrstvé PPR PN 16 DN 25 mm (D 32 x 3,6 mm)	m	54,000	262,15	14 156,10	
	PP		Potrubí vodovodní plastové vícevrstvé PPR PN 16 DN 25 mm (D 32 x 3,6 mm)					
	VV		5,00+49,00 "hlavní horizontální rozvody pitné a požární vody viz přílohy PD : D.1.4.1.05		54,000			
80	K	722174115X05	Potrubí vodovodní plastové vícevrstvé PPR PN 16 DN 32 mm (D 40 x 4,5 mm)	m	5,000	411,95	2 059,75	
	PP		Potrubí vodovodní plastové vícevrstvé PPR PN 16 DN 32 mm (D 40 x 4,5 mm)					
	VV		5,00 "hlavní horizontální rozvody pitné a požární vody viz přílohy PD : D.1.4.1.05		5,000			
81	K	722174116X06	Potrubí vodovodní plastové vícevrstvé PPR PN 16 DN 40 mm (D 50 x 5,6 mm)	m	22,000	529,65	11 652,30	
	PP		Potrubí vodovodní plastové vícevrstvé PPR PN 16 DN 40 mm (D 50 x 5,6 mm)					
	VV		22,00 "hlavní horizontální rozvody pitné a požární vody viz přílohy PD : D.1.4.1.05		22,000			
82	K	722175002X08	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 15 mm (D 20 x 2,3 mm)	m	100,000	240,75	24 075,00	
	PP		Potrubí vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 15 mm (D 20 x 2,3 mm)					
	VV		6,00+2,00+8,00+5,00+11,00+9,00+12,00+4,00+4,00+3,00+5,00+9,00+3,00+8,00+11,00 podlažní rozvodné a přípojovací potrubí viz přílohy PD : D.1.4.05 a D.1.4.06		100,000			
83	K	722175003X09	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 20 mm (D 25 x 2,8 mm)	m	73,000	251,45	18 355,85	
	PP		Potrubí vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 20 mm (D 25 x 2,8 mm)					
	VV		4,00+11,00+10,00+8,00+13,00+8,00+6,00+12,00+1,00 podlažní rozvodné a přípojovací potrubí viz přílohy PD : D.1.4.05 a D.1.4.06		73,000			
84	K	722175004X10	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 25 mm (D 32 x 3,6 mm)	m	7,000	262,15	1 835,05	
	PP		Potrubí vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 25 mm (D 32 x 3,6 mm)					
	VV		7,00 "hlavní rozvody horizontální potrubí pod stropem viz přílohy PD : D.1.4.05 a D.1.4.06		7,000			
85	K	722175005X11	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 32 mm (D 40 x 4,5 mm)	m	4,000	411,95	1 647,80	
	PP		Potrubí vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 32 mm (D 40 x 4,5 mm)					
	VV		4,00 "stoupací potrubí viz přílohy PD : viz přílohy PD : D.1.4.05 a D.1.4.06		4,000			
86	K	722176115	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 32 do 40 mm	m	40,000	26,75	1 070,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 32 do 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722176115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722176115</a>					
	VV		35,00+5,00 "viz přílohy PD : D.1.4.1.05		40,000			
87	M	28613111	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 40x3,7mm	m	40,600	160,50	6 516,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 40x3,7mm					
	VV		40,00*1,015		40,600			
88	K	722176116	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 40 do 50 mm	m	5,000	37,45	187,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722176116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722176116</a>					
	VV		5,00 "požární voda viz přílohy PD : D.1.4.1.05		5,000			
89	M	28613112	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 50x4,6mm	m	5,075	181,90	923,14	CS ÚRS 2021 02
	PP		trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 50x4,6mm					
	VV		5,00*1,015		5,075			
90	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	100,000	57,78	5 778,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181211</a>					
	VV		100,00 "DN 15 mm		100,000			
91	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	73,000	62,06	4 530,38	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181212</a>					
	VV		73,00 "DN 20 mm		73,000			
92	K	722181213	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 32 mm	m	53,000	63,13	3 345,89	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 32 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181213</a>					
	VV		15,00+35,0+3,00 "DN 25 mm DN 32 mm		53,000			
93	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	70,000	64,20	4 494,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181222</a>					
	VV		54,00+7,00+5,00+4,00 "DN 25 mm DN 32 mm		70,000			
94	K	722181223	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm	m	22,000	68,48	1 506,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181223</a>					
	VV		22,00 "DN 40 mm		22,000			
95	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	61,000	187,25	11 422,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722190401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722190401</a>					
	VV		58+3 "DN 15 mm DN 25 mm		61,000			
96	K	7221909X13	Napojení nových podlažních rozvodných potrubí (PP-RCT) na stávající stoupační potrubí (SV, TV) včetně materiálu	kus	6,000	941,60	5 649,60	
	PP		Napojení nových podlažních rozvodných potrubí (PP-RCT) na stávající stoupační potrubí (SV, TV) včetně materiálu					
97	K	722219104	Armatury přírubové montáž vodovodních armatur přírubových ostatních typů DN 80	kus	1,000	1 284,00	1 284,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury přírubové montáž vodovodních armatur přírubových ostatních typů DN 80					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722219104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722219104</a>					
	VV		1 "vodoměrná sestava montáž a materiál dodá VaK		1,000			
	VV		Vysoké Mýto					
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.05					
98	M	31946523X12	přechod příruba/závit DN 80 mm / G 6/4"	kus	1,000	2 354,00	2 354,00	
	PP		přechod příruba/závit DN 80 mm / G 6/4"					
99	K	722224115	Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 1/2"	kus	12,000	155,15	1 861,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 1/2"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722224115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722224115</a>					
	VV		9 "viz přílohy PD : D.1.4.05 a D.1.4.06		9,000			
	VV		3 "vodoměrná sestava montáž a materiál dodá VaK		3,000			
	VV		Vysoké Mýto					
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.05					
	VV		Součet		12,000			
100	K	722230104	Armatury se dvěma závití ventily přímé G 5/4"	kus	1,000	438,70	438,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závití ventily přímé G 5/4"					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722230104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722230104</a>					
	VV		1 "vodoměrná sestava montáž a materiál dodá VaK		1,000			
	VV		Vysoké Mýto					
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.05					
101	K	722230105	Armatury se dvěma závitovými ventily přímé G 6/4"	kus	2,000	524,30	1 048,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitovými ventily přímé G 6/4"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722230105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722230105</a>					
	VV		2 "vodoměrná sestava montáž a materiál dodá VaK		2,000			
	VV		Vysoké Mýto					
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.05					
102	K	722230115	Armatury se dvěma závitovými ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 6/4"	kus	1,000	941,60	941,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitovými ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 6/4"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722230115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722230115</a>					
	VV		1 "vodoměrná sestava montáž a materiál dodá VaK		1,000			
	VV		Vysoké Mýto					
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.05					
103	K	722231073	Armatury se dvěma závitovými ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 3/4"	kus	4,000	251,45	1 005,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitovými ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 3/4"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231073">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231073</a>					
	VV		4 "viz přílohy PD : D.1.4.05 a D.1.4.06 montáž a materiál dodá VaK Vysoké Mýto		4,000			
104	K	722231076	Armatury se dvěma závitovými ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 6/4"	kus	1,000	358,45	358,45	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitovými ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 6/4"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231076">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231076</a>					
	VV		1 "vodoměrná sestava montáž a materiál dodá VaK		1,000			
	VV		Vysoké Mýto					
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.05					
105	K	722231085	Armatury se dvěma závitovými ventily zpětné ochranná jednotka typu EA mosazné PN 16 do 90°C vnitřní závit G 5/4"	kus	1,000	9 202,00	9 202,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitovými ventily zpětné ochranná jednotka typu EA mosazné PN 16 do 90°C vnitřní závit G 5/4"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231085">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231085</a>					
	VV		1 "vodoměrná sestava montáž a materiál dodá VaK		1,000			
	VV		Vysoké Mýto					
	VV		viz přílohy PD : D.1.4.1.05					
106	K	722231141	Armatury se dvěma závitovými ventily pojistné rohové 0,60 MPa G 1/2"	kus	3,000	342,40	1 027,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitovými ventily pojistné rohové 0,60 MPa G 1/2"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231141</a>					
	VV		3 "viz přílohy PD : D.1.4.05 a D.1.4.06		3,000			
107	K	722240101	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20	kus	8,000	246,10	1 968,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240101</a>					
	VV		8 "DN 20 mm (D 25 mm) viz přílohy PD : D.1.4.05 a D.1.4.06		8,000			
108	K	722240102	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 25	kus	4,000	288,90	1 155,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240102</a>					
	VV		4 "DN 25 mm (D 32 mm) viz přílohy PD : D.1.4.05 a D.1.4.06		4,000			
109	K	722240103	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 32	kus	2,000	398,04	796,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 32					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240103</a>					
	VV		2 "DN 32 mm (D 25 mm) viz přílohy PD : D.1.4.05		2,000			
110	K	722250X06	Hadicový systém vnitřní pro Qmin 0,3 l/s s tvarové stálou hadicí D25 délky 30 m proudnice ø 6 mm provedení do niky skříň s rámečkem předpokládána barva skříňe a dvířek bílá dle PD interiéru provedení dle ČSN 73 0873 a ČSN EN 671-1 hadicový hydrantový syst	soubor	3,000	7 811,00	23 433,00	
	PP		Hadicový systém vnitřní pro Qmin 0,3 l/s s tvarové stálou hadicí D25 délky 30 m proudnice ø 6 mm provedení do niky skříň s rámečkem předpokládána barva skříňe a dvířek bílá dle PD interiéru provedení dle ČSN 73 0873 a ČSN EN 671-1 hadicový hydrantový systém (vnitřní hydrant) se skříňí v barvě bílé plně dveře bez prosklení hydrant D25 mm/30 m rozměr skříňe (710 x 710 x 175) mm určen pro instalaci do zdi opatřen rámečkem, který zakryje nerovnosti stavebního otvoru a zároveň dodává hydrantovému systému luxusnější vzhled skříň z ocelového plechu s povrchovou úpravou z práškové barvy bílé barvy určené pro vnitřní či vnější prostředí výkyvný naviják schopný se otáčet ve více rovinách, dodávka vody je zajištěna středem navijáku tvarové stálá hadice o světlosti 25 mm a délce 30 m uzavíratelná kombinovaná proudnice D25 ekv. 6/10 umožňující nastavení plného proudu, kuželového proudu s nastavitelným úhlem kuželu a uzavření proudnice přítokový kulový kohout 1" ručně ovládaný propojovací hadice pro připojení hadicového navijáku na vodovodní rozvod hydrantový systém je standardně osazen zámkem pro visací zámek, skříň je možné osadit i jinými typy zámků (bude upřesněno před objednáním dle požadavků investora) včetně montáže H					
	VV		1+2 "H viz přílohy PD : D.1.4.01, D.1.4.05 a D.1.4.06		3,000			
111	K	722263262X07	Vodoměry pro studenou vodu závitové Qn 2,5 m3/h včetně montáže	kus	1,000	1 797,60	1 797,60	
	PP		Vodoměry pro studenou vodu závitové Qn 2,5 m3/h včetně montáže					
	VV		1 "vodoměrná sestava viz přílohy PD : D.1.4.05		1,000			
112	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	328,000	19,26	6 317,28	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290226">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290226</a>					
	VV		15,00+3,00+54,00+5,00+22,00+100,00+73,00+7,00+4,00+5,00+40,00		328,000			
113	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	328,000	22,47	7 370,16	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290234">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290234</a>					
	VV		328,000 "viz položka 722290226		328,000			
114	K	722900990X18	Zednické výpomoci a další stavební práce ve výkaze neuvedené avšak nezbytné nutné k řádnému zkompletování vnitřního vodovodu	hodina	96,000	374,50	35 952,00	
	PP		Zednické výpomoci a další stavební práce ve výkaze neuvedené avšak nezbytné nutné k řádnému zkompletování vnitřního vodovodu					
115	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,545	1 070,00	583,15	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998722102</a>					
	D	725	Zdravotechnika - zařízení předměty				756 814,21	
116	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	12,000	535,00	6 420,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725119125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725119125</a>					
	VV		6 "WC viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.02		6,000			
	VV		2+3 "WC1 viz přílohy PD : D.1.4.01, D.1.4.02 a D.1.4.03		5,000			
	VV		1 "WCi viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.02		1,000			
	VV		Součet		12,000			
117	M	642360421WC	klozet keramický závěsný 500 mm x 350 mm hluboké splachování bez oplachového kruhu odpad DN 100 mm barva bílá WC dle projektu interiéru ozn. D-01a	kus	6,000	6 302,30	37 813,80	
	PP		klozet keramický závěsný 500 mm x 350 mm hluboké splachování bez oplachového kruhu odpad DN 100 mm barva bílá WC dle projektu interiéru ozn. D-01a					
118	M	642360431WC	WC sedátko bílé WC dle projektu interiéru ozn. D-01b	kus	6,000	3 723,60	22 341,60	
	PP		WC sedátko bílé WC dle projektu interiéru ozn. D-01b					
119	M	642360441WC	WC ovládací deska 2množstevní splachovací systém ovládací tlačítko pro dvě množství 3/6 litrů barva alpská bílá rozměr 220 x 130 x 8 mm WC dle projektu interiéru ozn. D-02	kus	7,000	3 049,50	21 346,50	
	PP		WC ovládací deska 2množstevní splachovací systém ovládací tlačítko pro dvě množství 3/6 litrů barva alpská bílá rozměr 220 x 130 x 8 mm WC dle projektu interiéru ozn. D-02					
120	M	642360451WCi	klozet keramický závěsný bezbariérový prodloužená délka 700 mm 360 x 360 mm hluboké splachování bez oplachového kruhu odpad DN 100 mm barva bílá včetně sedátka bezbariérového dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. WCi dle projektu interiéru ozn. D-19	kus	1,000	11 984,00	11 984,00	
	PP		klozet keramický závěsný bezbariérový prodloužená délka 700 mm 360 x 360 mm hluboké splachování bez oplachového kruhu odpad DN 100 mm barva bílá včetně sedátka bezbariérového dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. WCi dle projektu interiéru ozn. D-19					
121	M	642360461WC1	klozet keramický závěsný 490 x 370 x 360 mm hluboké splachování bez oplachového kruhu odpad DN 100 mm barva bílá včetně sedátka WC1 dle projektu interiéru ozn. H-04	kus	5,000	10 025,90	50 129,50	
	PP		klozet keramický závěsný 490 x 370 x 360 mm hluboké splachování bez oplachového kruhu odpad DN 100 mm barva bílá včetně sedátka WC1 dle projektu interiéru ozn. H-04					
122	M	642360471WC1	WC ovládací deska 2množstevní splachovací systém ovládací tlačítko pro dvě množství 3/6 litrů barva alpská bílá rozměr 220 x 130 x 8 mm WC1 dle projektu interiéru ozn. H-05	kus	5,000	3 049,50	15 247,50	
	PP		WC ovládací deska 2množstevní splachovací systém ovládací tlačítko pro dvě množství 3/6 litrů barva alpská bílá rozměr 220 x 130 x 8 mm WC1 dle projektu interiéru ozn. H-05					
123	K	725129102	Pisoárové záchodky montáž ostatních typů automatických	kus	3,000	684,80	2 054,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Pisoárové záchodky montáž ostatních typů automatických					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725129102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725129102</a>					
	VV		3 "P viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.02		3,000			
124	M	642513421P	pisoiár keramický 390 mm x 310 mm P dle projektu interiéru ozn. D-14	kus	3,000	13 268,00	39 804,00	
	PP		pisoiár keramický 390 mm x 310 mm P dle projektu interiéru ozn. D-14					
125	M	642513431P	elektronické splachování infračervené ušlechtilá kartáčovaná ocel rozměr 130 mm x 130 mm včetně přijímače radiového signálu pro bezdotykové splachování P dle projektu interiéru ozn. D-15	kus	3,000	19 902,00	59 706,00	
	PP		elektronické splachování infračervené ušlechtilá kartáčovaná ocel rozměr 130 mm x 130 mm včetně přijímače radiového signálu pro bezdotykové splachování P dle projektu interiéru ozn. D-15					
126	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	soubor	12,000	802,50	9 630,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725219102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725219102</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2+2+2 "U1 U2 U3 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		6,000			
	VV		5 "U3 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		5,000			
	VV		1 "Ui viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		1,000			
	VV		Součet		12,000			
127	M	642110571U1	umyvadlo keramické lesklá bílá bez držáku 500 x 500 x 170 mm U1 dle projektu interiéru ozn. D-16a	kus	2,000	16 264,00	32 528,00	
	PP		umyvadlo keramické lesklá bílá bez držáku 500 x 500 x 170 mm U1 dle projektu interiéru ozn. D-16a					
128	M	642110581U1	vřetenový ventil pochromovaná mosaz neuzavíratelný výřez přepadu kulatá krytka profilové těsnění U1 dle projektu interiéru ozn. D-16c	kus	2,000	620,60	1 241,20	
	PP		vřetenový ventil pochromovaná mosaz neuzavíratelný výřez přepadu kulatá krytka profilové těsnění U1 dle projektu interiéru ozn. D-16c					
129	M	642120211U2	umyvadlo na desku s přepadem s přepadem průměr 420 mm výška 150 mm barva zlatá a bílá výpust bílá U2 dle projektu interiéru ozn. D-03a	kus	2,000	8 014,30	16 028,60	
	PP		umyvadlo na desku s přepadem s přepadem průměr 420 mm výška 150 mm barva zlatá a bílá výpust bílá U2 dle projektu interiéru ozn. D-03a					
130	M	642120221U2	keramická výpust bílá pro umyvadlo s přepadem U2 dle projektu interiéru ozn. D-03b	kus	2,000	952,30	1 904,60	
	PP		keramická výpust bílá pro umyvadlo s přepadem U2 dle projektu interiéru ozn. D-03b					
131	M	642110591U3	umyvadlo 600 x 470 x 180 mm U3 dle projektu interiéru ozn. H-01a	kus	7,000	14 338,00	100 366,00	
	PP		umyvadlo 600 x 470 x 180 mm U3 dle projektu interiéru ozn. H-01a					
132	M	642110601U3	výpust umyvadlová click/clack 5/4" celokovová s přepadem velká zátka mosaz s chromovou povrchovou úpravou U3 dle projektu interiéru ozn. H-01b	kus	7,000	1 123,50	7 864,50	
	PP		výpust umyvadlová click/clack 5/4" celokovová s přepadem velká zátka mosaz s chromovou povrchovou úpravou U3 dle projektu interiéru ozn. H-01b					
133	M	642210431U5	umývatko keramické s otvorem pro baterii s přepadem (WC imobilní) rozměry (450 x 350 x 110) mm barva bílá umístěné do výšky 800 mm - dle vyhlášky č. 398/2009 Sb.U5	kus	1,000	6 206,00	6 206,00	
	PP		umývatko keramické s otvorem pro baterii s přepadem (WC imobilní) rozměry (450 x 350 x 110) mm barva bílá umístěné do výšky 800 mm - dle vyhlášky č. 398/2009 Sb.U5					
134	M	642110611U5	umyvadlový vtok click/clack univerzální ventil spodní díl ventilu z matné poniklované mosazi sítka z ušlechtilé oceli U5 dle projektu interiéru ozn. D-20c	kus	1,000	952,30	952,30	
	PP		umyvadlový vtok click/clack univerzální ventil spodní díl ventilu z matné poniklované mosazi sítka z ušlechtilé oceli U5 dle projektu interiéru ozn. D-20c					
135	K	725219105U4	Připojení umyvadla v kuchyňské lince (baru) bez dodání umyvadla U4	soubor	1,000	1 337,50	1 337,50	
	PP		Připojení umyvadla v kuchyňské lince (baru) bez dodání umyvadla U4					
	VV		1 "U4 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		1,000			
136	K	725241901	Sprchové vaničky montáž sprchových vaniček	soubor	3,000	428,00	1 284,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Sprchové vaničky montáž sprchových vaniček					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725241901">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725241901</a>					
	VV		2+1 "S1 S2 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		3,000			
137	M	554235151S1	vanička sprchová litý polymermramor čtvrkruhová 900 x 900 x 25 mm R 550 mm S1 dle projektu interiéru ozn. H-08	kus	2,000	8 346,00	16 692,00	
	PP		vanička sprchová litý polymermramor čtvrkruhová 900 x 900 x 25 mm R 550 mm S1 dle projektu interiéru ozn. H-08					
138	M	554235161S2	vanička sprchová litý polymermramor čtvercová 1 000 x 1 000 x 25 mm S2 dle projektu interiéru ozn. H-10	kus	1,000	11 984,00	11 984,00	
	PP		vanička sprchová litý polymermramor čtvercová 1 000 x 1 000 x 25 mm S2 dle projektu interiéru ozn. H-10					
139	K	725244906	Sprchové dveře a zástěny montáž sprchové zástěny do niky	soubor	1,000	1 177,00	1 177,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Sprchové dveře a zástěny montáž sprchové zástěny do niky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725244906">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725244906</a>					
	VV		1 "S2 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		1,000			
140	M	55495103S2	posuvné dveře dvoudílné šířky 1 000 mm S2 dle projektu interiéru ozn. H-11	kus	1,000	17 548,00	17 548,00	
	PP		posuvné dveře dvoudílné šířky 1 000 mm S2 dle projektu interiéru ozn. H-11					
141	K	725244907	Sprchové dveře a zástěny montáž sprchové zástěny rohové (kout)	soubor	2,000	1 380,30	2 760,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Sprchové dveře a zástěny montáž sprchové zástěny rohové (kout)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725244907">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725244907</a>					
	VV		2 "S1 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		2,000			
142	M	55495189S1	čtvrkruhová zástěna sprchového koutu čtyřdílná R550 900 x 900 mm S1 dle projektu interiéru ozn. H-09	kus	2,000	19 902,00	39 804,00	
	PP		čtvrkruhová zástěna sprchového koutu čtyřdílná R550 900 x 900 mm S1 dle projektu interiéru ozn. H-09					
143	K	725319115D	Připojení dřezu v kuchyňské lince bez dodání dřezu D D1	soubor	2,000	1 123,50	2 247,00	
	PP		Připojení dřezu v kuchyňské lince bez dodání dřezu D D1					
	VV		1 "D viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		1,000			
	VV		1 "D1 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		1,000			
	VV		Součet		2,000			
144	K	725339111	Výlečky montáž výlečky	soubor	2,000	374,50	749,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výlečky montáž výlečky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725339111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725339111</a>					
	VV		1 "VL viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.02		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1 "VL viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.03		1,000			
	VV		Součet		2,000			
145	M	642711021VL	výlevka keramická 460 x 530 x 431 mm VL dle projektu interiéru ozn. H-13	kus	2,000	5 564,00	11 128,00	
	PP		výlevka keramická 460 x 530 x 431 mm VL dle projektu interiéru ozn. H-13					
146	M	642711031VL	ovládací tlačítko u výlevky pro předstěnové instalační systémy dvoučinné mechanické splachování 3/6 litrů materiál plast bílé 247 x 165 x 16 mm VL dle projektu interiéru ozn. H-15	kus	2,000	1 979,50	3 959,00	
	PP		ovládací tlačítko u výlevky pro předstěnové instalační systémy dvoučinné mechanické splachování 3/6 litrů materiál plast bílé 247 x 165 x 16 mm VL dle projektu interiéru ozn. H-15					
147	K	725539201	Elektrické ohříváče zásobníkové montáž tlakových ohříváčů závěsných (svislých nebo vodorovných) do 15 l	soubor	1,000	1 016,50	1 016,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Elektrické ohříváče zásobníkové montáž tlakových ohříváčů závěsných (svislých nebo vodorovných) do 15 l					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725539201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725539201</a>					
	VV		1 "EO1 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		1,000			
148	M	484386831EO1	ohříváč vody elektrický zásobníkový závěsný pro více odběrných míst objem 10 dm <sup>3</sup> pro umístění pod zařízení topné těleso 2 kW 230 V včetně bezpečnostní armaturní skupiny s pojistným ventilem EO1	kus	1,000	5 992,00	5 992,00	
	PP		ohříváč vody elektrický zásobníkový závěsný pro více odběrných míst objem 10 dm <sup>3</sup> pro umístění pod zařízení topné těleso 2 kW 230 V včetně bezpečnostní armaturní skupiny s pojistným ventilem EO1					
149	K	725539204	Elektrické ohříváče zásobníkové montáž tlakových ohříváčů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 80 do 125 l	soubor	1,000	1 230,50	1 230,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Elektrické ohříváče zásobníkové montáž tlakových ohříváčů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 80 do 125 l					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725539204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725539204</a>					
	VV		1 "EO2 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		1,000			
150	M	484386841EO2	ohříváč vody elektrický zásobníkový závěsný svislý vnitřní povrch opatřen smaltem včetně hořčičkové anody topné těleso 2,2 kW 230 V předpokládaný průměr 524 mm výška 1 067 mm objem 125 dm <sup>3</sup> (m. č. 1.12) EO2	kus	1,000	8 988,00	8 988,00	
	PP		ohříváč vody elektrický zásobníkový závěsný svislý vnitřní povrch opatřen smaltem včetně hořčičkové anody topné těleso 2,2 kW 230 V předpokládaný průměr 524 mm výška 1 067 mm objem 125 dm <sup>3</sup> (m. č. 1.12) EO2					
151	K	725539206	Elektrické ohříváče zásobníkové montáž tlakových ohříváčů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 160 do 200 l	soubor	2,000	1 337,50	2 675,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Elektrické ohříváče zásobníkové montáž tlakových ohříváčů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 160 do 200 l					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725539206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725539206</a>					
	VV		1+1 "EO3 EO4 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		2,000			
152	M	484386851EO3	ohříváč vody elektrický zásobníkový závěsný svislý vnitřní povrch opatřen smaltem včetně hořčičkové anody topné těleso 2,2 kW 230 V předpokládaný průměr 584 mm výška 1 300 mm objem 200 dm <sup>3</sup> (m. č. 2.22) EO3	kus	1,000	11 556,00	11 556,00	
	PP		ohříváč vody elektrický zásobníkový závěsný svislý vnitřní povrch opatřen smaltem včetně hořčičkové anody topné těleso 2,2 kW 230 V předpokládaný průměr 584 mm výška 1 300 mm objem 200 dm <sup>3</sup> (m. č. 2.22) EO3					
153	M	484386861EO4	ohříváč vody elektrický zásobníkový závěsný svislý vnitřní povrch opatřen smaltem včetně hořčičkové anody topné těleso 1,8 kW 230 V předpokládaný průměr 475 mm výška 1 704 mm umístěný ve vestavěné skříni hloubky 600 mm objem 200 dm <sup>3</sup> (m. č. 2.32) EO4	kus	1,000	9 416,00	9 416,00	
	PP		ohříváč vody elektrický zásobníkový závěsný svislý vnitřní povrch opatřen smaltem včetně hořčičkové anody topné těleso 1,8 kW 230 V předpokládaný průměr 475 mm výška 1 704 mm umístěný ve vestavěné skříni hloubky 600 mm objem 200 dm <sup>3</sup> (m. č. 2.32) EO4					
154	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	12,000	199,02	2 388,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725813111</a>					
	VV		2*2 "U2 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		4,000			
	VV		1*2 "U1 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		2,000			
	VV		1*2 "U4 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		2,000			
	VV		1*2 "D viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		2,000			
	VV		1*2 "D1 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		2,000			
	VV		Součet		12,000			
155	K	725819202	Ventily montáž ventilů ostatních typů nástěnných G 3/4"	soubor	2,000	53,50	107,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily montáž ventilů ostatních typů nástěnných G 3/4"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725819202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725819202</a>					
	VV		1+1 "viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.10		2,000			
156	M	551119711X36	Pračkový ventil s integrovanou zpětnou armaturou 1/2"/3/4"	kus	1,000	235,40	235,40	
	PP		Pračkový ventil s integrovanou zpětnou armaturou 1/2"/3/4"					
157	K	725819401	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"	soubor	2,000	1,07	2,14	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725819401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725819401</a>					
	VV		1*2 "EO1 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		2,000			
158	M	55141052X21	ventil rohový DN 1/2" a přípojovací hadice	kus	1,000	256,80	256,80	
	PP		ventil rohový DN 1/2" a přípojovací hadice					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
159	K	725819402	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových bez připojovací trubičky G 1/2"	soubor	18,000	85,60	1 540,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových bez připojovací trubičky G 1/2"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725819402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725819402</a>					
	VV		(3+2)*2 "U1 U3 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		10,000			
	VV		4*2 "U3 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		8,000			
	VV		Součet		18,000			
160	M	551119721X01	ventil rohový s filtrem kulatý s keramickým vrškem 1/2" x 1/2" kovový chromový U1 U3 dle projektu interiéru ozn. D-16d	kus	18,000	909,50	16 371,00	
	PP		ventil rohový s filtrem kulatý s keramickým vrškem 1/2" x 1/2" kovový chromový U1 U3 dle projektu interiéru ozn. D-16d					
161	K	725829101	Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	2,000	192,60	385,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725829101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725829101</a>					
	VV		1 "VL viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.02		1,000			
	VV		1 "VL viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.03		1,000			
	VV		Součet		2,000			
162	M	551439781VL	kuchyňská páková baterie na stěnu s dolním výtokem 1jet chrom inovativní technologie air power quick clean VL dle projektu interiéru ozn. H-14	kus	2,000	9 009,40	18 018,80	
	PP		kuchyňská páková baterie na stěnu s dolním výtokem 1jet chrom inovativní technologie air power quick clean VL dle projektu interiéru ozn. H-14					
163	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	12,000	192,60	2 311,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725829131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725829131</a>					
	VV		2+2+2 "U1 U2 U3 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		6,000			
	VV		5 "U3 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		5,000			
	VV		1 "U5 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		1,000			
	VV		Součet		12,000			
164	M	551439811U1	jednopáková umyvadlová baterie chromové provedení ručka U1 dle projektu interiéru ozn. D-17	kus	2,000	6 034,80	12 069,60	
	PP		jednopáková umyvadlová baterie chromové provedení ručka U1 dle projektu interiéru ozn. D-17					
165	M	551439821U2	jednopáková umyvadlová baterie vysoká zlatá U2 dle projektu interiéru ozn. D-04	kus	2,000	9 844,00	19 688,00	
	PP		jednopáková umyvadlová baterie vysoká zlatá U2 dle projektu interiéru ozn. D-04					
166	M	551439831U3	jednopáková umyvadlová baterie chromové provedení ručka U3 dle projektu interiéru ozn. H-02	kus	7,000	6 034,80	42 243,60	
	PP		jednopáková umyvadlová baterie chromové provedení ručka U3 dle projektu interiéru ozn. H-02					
167	M	551439841Ui	jednopáková umyvadlová baterie lékařská lité ramínko chromové provedení ručka U5 dle projektu interiéru ozn. D-21	kus	1,000	4 494,00	4 494,00	
	PP		jednopáková umyvadlová baterie lékařská lité ramínko chromové provedení ručka U5 dle projektu interiéru ozn. D-21					
168	K	725849413	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií termostatických	kus	3,000	192,60	577,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Baterie sprchové montáž nástěnných baterií termostatických					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725849413">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725849413</a>					
	VV		2+1 "S1 S2 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		3,000			
169	M	551456011S	baterie sprchová termostatická nástěnná kompletní chromové provedení S1 S2 dle projektu interiéru ozn. H-12	kus	3,000	6 848,00	20 544,00	
	PP		baterie sprchová termostatická nástěnná kompletní chromové provedení S1 S2 dle projektu interiéru ozn. H-12					
170	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	1,000	155,15	155,15	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725861102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725861102</a>					
	VV		1 "U4 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		1,000			
171	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	2,000	197,95	395,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725862103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725862103</a>					
	VV		1 "D viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		1,000			
	VV		1 "D1 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		1,000			
	VV		Součet		2,000			
172	K	725865412X40	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 50 mm	kus	3,000	920,20	2 760,60	
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 50 mm					
	VV		3 "P viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.02		3,000			
173	K	725865712X43	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro myčky nádobí DN 50 mm	kus	1,000	160,50	160,50	
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro myčky nádobí DN 50 mm					
	VV		1 "MN viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		1,000			
174	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	9,000	90,95	818,55	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725869101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725869101</a>					
	VV		2+2 "U1 U3 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		4,000			
	VV		5 "U3 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.06		5,000			
	VV		Součet		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
175	M	551620021U2	sifon umyvadlový celokovový materiál mosaz s chromovou povrchovou úpravou se zvýšenou odolností proti poškrábání s kulatým designem DN 32 mm U1 U3 dle projektu interiéru ozn. D-16b	kus	9,000	1 016,50	9 148,50	
	PP		sifon umyvadlový celokovový materiál mosaz s chromovou povrchovou úpravou se zvýšenou odolností proti poškrábání s kulatým designem DN 32 mm U1 U3 dle projektu interiéru ozn. D-16b					
176	K	725869102U	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových pod omítkových nepřekážejících do DN 40	kus	3,000	128,40	385,20	
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových pod omítkových nepřekážejících do DN 40					
	VV		2 "U2 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		2,000			
	VV		1 "U1 viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		1,000			
	VV		Součet		3,000			
177	M	551620031U25	zápachový uzávěr plast chromovaný abs nastavitelný od (175 do 270) mm výška zápachové uzávěrky 75 mm U2 U5 dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. dle projektu interiéru ozn. D-20b	kus	3,000	1 717,35	5 152,05	
	PP		zápachový uzávěr plast chromovaný abs nastavitelný od (175 do 270) mm výška zápachové uzávěrky 75 mm U2 U5 dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. dle projektu interiéru ozn. D-20b					
178	K	725942MN	Připojení myčky nádobí bez dodání myčky MN	kus	1,000	374,50	374,50	
	PP		Připojení myčky nádobí bez dodání myčky MN					
	VV		1 "MN viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.05		1,000			
179	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,044	1 070,00	1 117,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725102</a>					
	D	726	Zdravotechnika - předstěnové instalace				122 491,46	
180	K	726111204	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí montáž ostatních typů klozetů	soubor	12,000	695,50	8 346,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí montáž ostatních typů klozetů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/726111204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/726111204</a>					
	VV		6 "WC viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.02		6,000			
	VV		2+3 "WC1 viz přílohy PD : D.1.4.01, D.1.4.02 a D.1.4.03		5,000			
	VV		1 "WCi viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.02		1,000			
	VV		Součet		12,000			
181	M	552817011WC	montážní prvek do zděných konstrukcí ovládání zepředu ovládací tlačítko pro dvě množství 3/6 litrů vhodný pro závěsné klozety 500 mm x 350 mm hluboké splachování bez oplachového kruhu odpad DN 100 mm WC dle projektu interiéru ozn. D-01a	kus	6,000	7 372,30	44 233,80	
	PP		montážní prvek do zděných konstrukcí ovládání zepředu ovládací tlačítko pro dvě množství 3/6 litrů vhodný pro závěsné klozety 500 mm x 350 mm hluboké splachování bez oplachového kruhu odpad DN 100 mm WC dle projektu interiéru ozn. D-01a					
182	M	552817021WC1	montážní prvek do zděných konstrukcí ovládání zepředu ovládací tlačítko pro dvě množství 3/6 litrů vhodný pro závěsné klozety 490 mm x 370 x 360 mm hluboké splachování bez oplachového kruhu odpad DN 100 mm WC1 dle projektu interiéru ozn. H-04	kus	5,000	7 372,30	36 861,50	
	PP		montážní prvek do zděných konstrukcí ovládání zepředu ovládací tlačítko pro dvě množství 3/6 litrů vhodný pro závěsné klozety 490 mm x 370 x 360 mm hluboké splachování bez oplachového kruhu odpad DN 100 mm WC1 dle projektu interiéru ozn. H-04					
183	M	552817041WCi	montážní prvek do zděných konstrukcí ovládání zepředu splachovací nádrž ovládání pro jedno množství start/stop oddálené pneumatické ovládací tlačítko pro dvě množství s podomítkovou instalací vystouplé vhodný pro závěsné klozety 700 mm x 360 x 360 mm hlub	kus	1,000	3 852,00	3 852,00	
	PP		montážní prvek do zděných konstrukcí ovládání zepředu splachovací nádrž ovládání pro jedno množství start/stop oddálené pneumatické ovládací tlačítko pro dvě množství s podomítkovou instalací vystouplé vhodný pro závěsné klozety 700 mm x 360 x 360 mm hluboké splachování bez oplachového kruhu odpad DN 100 mm dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. WCi dle projektu interiéru ozn. D-19					
184	K	726141001X10	Předstěnové instalační systémy pro závěsné výlevky ovládání zepředu ovládací tlačítko pro dvoučinné mechanické splachování 3/6 litrů vhodné pro výlevky keramické 460 x 530 x 431 mm VL dle projektu interiéru ozn. H-13 včetně montáže	kus	2,000	14 530,60	29 061,20	
	PP		Předstěnové instalační systémy pro závěsné výlevky ovládání zepředu ovládací tlačítko pro dvoučinné mechanické splachování 3/6 litrů vhodné pro výlevky keramické 460 x 530 x 431 mm VL dle projektu interiéru ozn. H-13 včetně montáže					
	VV		1 "VL viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.02		1,000			
	VV		1 "VL viz přílohy PD : D.1.4.01 a D.1.4.03		1,000			
	VV		Součet		2,000			
185	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,128	1 070,00	136,96	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998726112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998726112</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt:

SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis:

## D.1.5 - Zařízení pro vytápění staveb

KSO:

801 41 13

Místo:

k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2021

Zadavatel:

Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

IČ:

00279773

DIČ:

CZ00279773

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN spol.s r.o.Vladislavova 29/I 56601 Vysoké Mýto

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 396 733,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	1 396 733,50	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 396 733,50**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis: **D.1.5 - Zařízení pro vytápění staveb**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 396 733,50**

HSV - Práce a dodávky HSV	6 834,53
997 - Přesun sutě	6 834,53
OST - Ostatní	17 976,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 371 922,97
713 - Izolace tepelné	8 629,55
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	275 179,39
734 - Ústřední vytápění - armatury	3 599,48
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	1 062 908,04
767 - Konstrukce zámečnické	12 415,21
783 - Dokončovací práce - nátěry	9 191,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1 k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis: **D.1.5 - Zařízení pro vytápění staveb**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 396 733,50**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 834,53	
D	997		Přesun sutě				6 834,53	
1	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svísele s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,932	1 273,30	2 460,02	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svísele s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013152</a>					
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,932	306,02	591,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501</a>					
3	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	46,368	13,38	620,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509</a>					
	VV		1,932*24		46,368			
4	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,932	1 637,10	3 162,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631</a>					
D	OST		Ostatní				17 976,00	
5	K	128909	HZS - topna zkouska	hod	16,000	267,50	4 280,00	
	PP		HZS - topna zkouska					
6	K	129910	Doregulovani systemu	hod	12,000	267,50	3 210,00	
	PP		Doregulovani systemu					
7	K	130911	HZS - zkousky dle pism. b - Revize	hod	12,000	374,50	4 494,00	
	PP		HZS - zkousky dle pism. b - Revize					
8	K	131915	Serizeni a uvedeni do provozu	hod	16,000	374,50	5 992,00	
	PP		Serizeni a uvedeni do provozu					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 371 922,97	
D	713		Izolace tepelné				8 629,55	
9	K	před.cena.1	Trub.iz. DN15 - DN20 (trub. miner. plst, Al povrch.) tl.20mm	bm	30,000	176,55	5 296,50	
	PP		Trub.iz. DN15 - DN20 (trub. miner. plst, Al povrch.) tl.20mm					
10	K	před.cena.4	Izolace potrubí pěnová 15x15 tl.15mm	BM	40,000	62,06	2 482,40	
	PP		Izolace potrubí pěnová 15x15 tl.15mm					
11	K	před.cena.5.1	Izolace potrubí pěnová 18x15 tl.15mm	m	4,000	64,20	256,80	
	PP		Izolace potrubí pěnová 18x15 tl.15mm					
12	K	713411121	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými ocelovým drátem potrubí jednovrstvá	m2	2,000	181,90	363,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými ocelovým drátem potrubí jednovrstvá					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713411121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713411121</a>					
13	M	631546200	páska samolepící šířka 50 mm, délka 50 m	kus	1,000	224,70	224,70	
	PP		páska samolepící šířka 50 mm, délka 50 m					
14	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	1 070,00	5,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				275 179,39	
15	K	733110803	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN do 15	m	30,000	37,45	1 123,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN do 15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733110803">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733110803</a>					
16	K	733111103	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 15	m	12,000	299,60	3 595,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733111103">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733111103</a>					
17	K	733113113	Potrubí z trubek ocelových závitových černých Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 15	kus	8,000	155,15	1 241,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek ocelových závitových černých Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733113113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733113113</a>					
18	K	733191913	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených zaslepení skováním a zavařením DN 15	kus	2,000	342,40	684,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených zaslepení skováním a zavařením DN 15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733191913">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733191913</a>					
19	K	733223301X01	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním 15x1	m	179,000	304,95	54 586,05	
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním 15x1					
	VV		2+10+10+10+2+4+2+2+10+10+10+12+4+5+20+15+4+4+6+37		179,000			
	VV		th					
20	K	733223302X01	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním 18x1	m	5,000	337,05	1 685,25	
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním 18x1					
21	K	733223303X01	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním DN 20 d 22x1	m	5,000	385,20	1 926,00	
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním DN 20 d 22x1					
22	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	160,000	16,05	2 568,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733291101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733291101</a>					
23	K	733292902	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných zaslepení potrubí Ø 15/1	kus	4,000	267,50	1 070,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných zaslepení potrubí Ø 15/1					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733292902">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733292902</a>					
24	K	733293902	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných vsazení odbočky na stávající potrubí o rozměrech Ø 15/1	kus	28,000	620,60	17 376,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných vsazení odbočky na stávající potrubí o rozměrech Ø 15/1					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733293902">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733293902</a>					
25	K	733293903	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných vsazení odbočky na stávající potrubí o rozměrech Ø 18/1	kus	4,000	1 016,50	4 066,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných vsazení odbočky na stávající potrubí o rozměrech Ø 18/1					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733293903">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733293903</a>					
26	K	733293904	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných vsazení odbočky na stávající potrubí o rozměrech Ø 22/1,5	kus	4,000	941,60	3 766,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných vsazení odbočky na stávající potrubí o rozměrech Ø 22/1,5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733293904">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733293904</a>					
27	K	pr.cena23.1	stavební výpomoc - prostop příčkou - vybourání, zazdění, oprava omítky. Dodávka+montáž.	kus	4,000	727,60	2 910,40	
	PP		stavební výpomoc - prostop příčkou - vybourání, zazdění, oprava omítky. Dodávka+montáž.					
28	K	pr.cena23.3	stavební výpomoc - oprava omítky a výmalba za demontovaným otopným tělesem	kus	22,000	411,95	9 062,90	
	PP		stavební výpomoc - oprava omítky a výmalba za demontovaným otopným tělesem					
29	K	pr.cena5.4	úprava stávající přípojky k otopnému tělesu pro obtížné opětovné připojení nového otopného tělesa potrubím Cu 15x1	kus	38,000	2 653,60	100 836,80	
	PP		úprava stávající přípojky k otopnému tělesu pro obtížné opětovné připojení nového otopného tělesa potrubím Cu 15x1					
30	K	pr.cena5.5	úprava stávající přípojky k otopnému tělesu pro obtížné opětovné připojení nového otopného tělesa potrubím Cu 22x1	kus	8,000	3 103,00	24 824,00	
	PP		úprava stávající přípojky k otopnému tělesu pro obtížné opětovné připojení nového otopného tělesa potrubím Cu 22x1					
31	K	pred.cena.4.1	stavební drobné výpomoci - rýhy ve zdivu a v podlaze	hod	16,000	374,50	5 992,00	
	PP		stavební drobné výpomoci - rýhy ve zdivu a v podlaze					
32	K	před.cena.21a.1	přechodka Cu/ocel	kus	64,000	372,36	23 831,04	
	PP		přechodka Cu/ocel					
33	K	733191111	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových manžety prostupové pro trubky DN do 20	kus	14,000	909,50	12 733,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových manžety prostupové pro trubky DN do 20					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733191111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/733191111</a>					
	VV		7*2		14,000			
	VV		krytí prostupu potrubí pěnovou izolací, dodávka+montáž					
34	K	pr.cena20	krycí plastová rozeta prostupu potrubí stěnami a stropy, dodávka+montáž		34,000	26,75	909,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		krycí plastová rozeta prostupu potrubí stěnami a stropy, dodávka+montáž					
35	K	pr.cena26	plastová konzolka pro uložení potrubí na stěnách.Dodávka+montáž.	kus	30,000	8,56	256,80	
	PP		plastová konzolka pro uložení potrubí na stěnách.Dodávka+montáž.					
36	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,125	1 070,00	133,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998733101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998733101</a>					
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				3 599,48	
37	K	734209102	Montáž závitových armatur s 1 závitem G 3/8 (DN 10)	kus	4,000	26,75	107,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž závitových armatur s 1 závitem G 3/8 (DN 10)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734209102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734209102</a>					
38	M	55121285	ventil automatický odvzdušňovací svislý s boční kuželkou mosaz 3/8"	kus	4,000	251,45	1 005,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		ventil automatický odvzdušňovací svislý s boční kuželkou mosaz 3/8"					
39	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2	kus	16,000	155,15	2 482,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734291123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734291123</a>					
40	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,004	1 070,00	4,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998734101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998734101</a>					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				1 062 908,04	
41	K	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závitů G 1/2 (DN 15)	kus	62,000	90,95	5 638,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž závitových armatur se 2 závitů G 1/2 (DN 15)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734209113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734209113</a>					
42	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	57,000	58,85	3 354,45	CS ÚRS 2021 02
	PP		Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735000912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735000912</a>					
43	K	735121810	Demontáž otopných těles ocelových článkových	m2	170,000	64,20	10 914,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž otopných těles ocelových článkových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735121810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735121810</a>					
44	K	735151578	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 1847 W	kus	1,000	5 260,12	5 260,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 1847 W					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735151578">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735151578</a>					
45	K	735151701	Otopná tělesa panelová třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm vel. 33-9160 K	kus	1,000	13 500,19	13 500,19	
	PP		Otopná tělesa panelová třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm vel. 33-9160 K					
46	K	735151703	Otopná tělesa panelová třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm vel. 33-9200 K	kus	3,000	15 925,88	47 777,64	
	PP		Otopná tělesa panelová třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm vel. 33-9200 K					
47	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1140 mm	kus	1,000	267,50	267,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1140 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735159210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735159210</a>					
48	K	735159220X02	Montáž otopných těles trubkových článkových (konzola dodávkou otopného tělesa).	kus	23,000	588,50	13 535,50	
	PP		Montáž otopných těles trubkových článkových (konzola dodávkou otopného tělesa).					
49	K	735159330	Montáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky přes 1500 do 1980 mm	kus	1,000	267,50	267,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky přes 1500 do 1980 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735159330">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735159330</a>					
50	K	735159340	Montáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky přes 1980 do 2820 mm	kus	3,000	267,50	802,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky přes 1980 do 2820 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735159340">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735159340</a>					
51	K	735164511	Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	4,000	588,50	2 354,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa do 1500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735164511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735164511</a>					
	VV		3+1		4,000			
52	K	735164512	Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa přes 1500 mm	kus	7,000	588,50	4 119,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa přes 1500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735164512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735164512</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1+4+2		7,000			
53	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	57,000	26,75	1 524,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735191905">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735191905</a>					
54	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	250,000	16,05	4 012,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735191910">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735191910</a>					
55	K	735291800	Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	140,000	90,95	12 733,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735291800">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735291800</a>					
56	K	735890803	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,838	1 070,00	896,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735890803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735890803</a>					
57	K	pr.cena6	Stěnová konzola pro otopná tělesa desková. Dodávka + montáž.	pár	6,000	69,55	417,30	
	PP		Stěnová konzola pro otopná tělesa desková. Dodávka + montáž.					
58	K	před.cena.20cb	otopné těleso žebříkové 1200 x 450mm, střední připojení, obloukový profil	kus	4,000	19 902,00	79 608,00	
	PP		otopné těleso žebříkové 1200 x 450mm, střední připojení, obloukový profil					
59	K	před.cena.20d	otopné těleso žebříkové 1830 x 450mm, střední připojení, obloukový profil	kus	3,000	26 086,60	78 259,80	
	PP		otopné těleso žebříkové 1830 x 450mm, střední připojení, obloukový profil					
60	K	před.cena.24.3a	Termostatický radiatorový ventil s bez přednastavení průtoku s pásmem proporcionality 3°K (Kelvin) DN20	kus	4,000	417,30	1 669,20	
	PP		Termostatický radiatorový ventil s bez přednastavení průtoku s pásmem proporcionality 3°K (Kelvin) DN20					
61	K	před.cena.28	Hlavice ovladání TRV ventilu přímá, rozsah 1-6, s pojistkou proti zcizení a s pojistkou proti neoprávněné manipulaci	kus	9,000	674,10	6 066,90	
	PP		Hlavice ovladání TRV ventilu přímá, rozsah 1-6, s pojistkou proti zcizení a s pojistkou proti neoprávněné manipulaci					
62	K	před.cena.28.1	Termostatický radiatorový ventil DN15 s přednastavením průtoku 1-6, bez hlavice	kus	3,000	323,14	969,42	
	PP		Termostatický radiatorový ventil DN15 s přednastavením průtoku 1-6, bez hlavice					
63	K	před.cena.30.1	Radiatorové regulační šroubení uzavíratelné DN15	kus	3,000	283,55	850,65	
	PP		Radiatorové regulační šroubení uzavíratelné DN15					
64	K	před.cena.30.2	Radiatorové regulační šroubení uzavíratelné DN20	kus	4,000	390,55	1 562,20	
	PP		Radiatorové regulační šroubení uzavíratelné DN20					
65	K	před.cena.31	armatura pro připojení otopných těles tvar H otopná žebříková tělesa s vestavěným termostatickým radiatorovým ventilem a uzavíratelným šroubením, plastová krytka	kus	7,000	2 247,00	15 729,00	
	PP		armatura pro připojení otopných těles tvar H otopná žebříková tělesa s vestavěným termostatickým radiatorovým ventilem a uzavíratelným šroubením, plastová krytka					
66	K	před.cena.40.01	Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 1000mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 720mm (15čl.), připojení CD, typ uchycení konzole	kus	1,000	24 503,00	24 503,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 1000mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 720mm (15čl.), připojení CD, typ uchycení konzole, barva dle arch.řešení interiéru.					
67	K	před.cena.40.02	Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 1180mm (25čl.), připojení CD, typ uchycení konzole	kus	1,000	28 676,00	28 676,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 1180mm (25čl.), připojení CD, typ uchycení konzole, barva dle arch.řešení interiéru.					
68	K	před.cena.40.03	Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 720mm (15čl.), připojení CD, typ uchycení konzole	kus	1,000	24 503,00	24 503,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 720mm (15čl.), připojení CD, typ uchycení konzole, barva dle arch.řešení interiéru.					
69	K	před.cena.40.04	Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 720mm (15čl.), připojení AB, typ uchycení konzole	kus	1,000	24 182,00	24 182,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 720mm (15čl.), připojení AB, typ uchycení konzole					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	před.cena.40.15	Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 1042mm (22čl.), připojení AB, typ uchycení konzole.	kus	1,000	26 322,00	26 322,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 1042mm (22čl.), připojení AB, typ uchycení konzole, barva dle arch.řešení interiéru.					
80	K	před.cena.40.16	Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 1042mm (22čl.), připojení CD, typ uchycení konzole.	kus	1,000	26 322,00	26 322,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 1042mm (22čl.), připojení CD, typ uchycení konzole, barva dle arch.řešení interiéru.					
81	K	před.cena.40.17	Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 812mm (17čl.), připojení AB, typ uchycení konzole.	kus	1,000	20 544,00	20 544,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 812mm (17čl.), připojení AB, typ uchycení konzole, barva dle arch.řešení interiéru.					
82	K	před.cena.40.19	Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 720mm (15čl.), připojení CD, typ uchycení konzole.	kus	1,000	24 182,00	24 182,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 720mm (15čl.), připojení CD, typ uchycení konzole, barva dle arch.řešení interiéru.					
83	K	před.cena.40.20	Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 1042mm (22čl.), připojení AB, typ uchycení konzole.	kus	1,000	26 322,00	26 322,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 1042mm (22čl.), připojení AB, typ uchycení konzole, barva dle arch.řešení interiéru.					
84	K	před.cena.40.21	Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 1042mm (22čl.), připojení CD, typ uchycení konzole.	kus	1,000	26 322,00	26 322,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové (trubka d=25mm, tl. stěny 1,25mm), prov. přetlak 1,0MPa, připojovací závit 1/2", šířka jednoho článku 46mm +-1,5%. Konfigurace: výška 600mm, hloubka 148mm (počet sloupků c=4), délka 1042mm (22čl.), připojení CD, typ uchycení konzole, barva dle arch.řešení interiéru.					
85	K	před.cena.40.22	Termostatický set přímý pro připojení článkového trubkového otopného tělesa. Set obsahuje termostatický radiátorový ventil, hlavici ovládání ventilu a regulační šroubení. Konfigurace: připojení na Cu trubky 15x1, barva chrom	kus	19,000	5 992,00	113 848,00	
	PP		Termostatický set přímý pro připojení článkového trubkového otopného tělesa. Set obsahuje termostatický radiátorový ventil, hlavici ovládání ventilu a regulační šroubení. Konfigurace: připojení na Cu trubky 15x1, barva chrom					
86	K	před.cena.40.23	Otopné těleso trubkové článkové vertikální provedení dvojité. Konfigurace: výška 1800mm, šířka 462mm, standardní radiátor na vodu, středové připojení, barva dle arch.řešení interiéru, včetně konzoly.	kus	2,000	23 968,00	47 936,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové vertikální provedení dvojité. Konfigurace: výška 1800mm, šířka 462mm, standardní radiátor na vodu, středové připojení, barva dle arch.řešení interiéru, včetně konzoly.					
87	K	před.cena.40.24	Otopné těleso trubkové článkové vertikální provedení dvojité. Konfigurace: výška 1800mm, šířka 282mm, standardní radiátor na vodu, středové připojení, barva dle arch.řešení interiéru, včetně konzoly.	kus	2,000	22 684,00	45 368,00	
	PP		Otopné těleso trubkové článkové vertikální provedení dvojité. Konfigurace: výška 1800mm, šířka 282mm, standardní radiátor na vodu, středové připojení, barva dle arch.řešení interiéru, včetně konzoly.					
88	K	před.cena.40.25	Termostatický set přímý pro připojení článkového trubkového vertikálního otopného tělesa potrubím ze zdva. Set obsahuje termostatický radiátorový ventil, hlavici ovládání ventilu a regulační šroubení. Konfigurace: Rohový středový, připojení na Cu trubky 15x1, barva chrom	kus	4,000	7 276,00	29 104,00	
	PP		Termostatický set přímý pro připojení článkového trubkového vertikálního otopného tělesa potrubím ze zdva. Set obsahuje termostatický radiátorový ventil, hlavici ovládání ventilu a regulační šroubení. Konfigurace: Rohový středový, připojení na Cu trubky 15x1, barva chrom					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
89	K	před.cena.40.31	Otopná lavice s přirozenou konvekcí a raženou mřížkou dl.1100mm; š=230mm; v=90mm (+ 100mm stojánek); Qc=757W (70/50°C) vč. axiálního termostatického ventilu 425mm, závit M30x1,5; včetně vyrovnávacího mezikusu a regulačního uzavíracího šroubení DN15. D+M	kus	2,000	17 334,00	34 668,00	
	PP		Otopná lavice s přirozenou konvekcí a raženou mřížkou dl.1100mm; š=230mm; v=90mm (+ 100mm stojánek); Qc=757W (70/50°C) vč. axiálního termostatického ventilu 425mm, závit M30x1,5; včetně vyrovnávacího mezikusu a regulačního uzavíracího šroubení DN15. D+MT					
90	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,498	1 070,00	532,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998735101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998735101</a>					
	D	767	Konstrukce zámečnické				12 415,21	
91	M	130104031X01	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 25x25x4 mm	t	0,050	48 150,00	2 407,50	
	PP		úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 25x25x4 mm					
	VV		ocelový profil pro podpěrné konstrukce pro uchycení potrubí a objímek					
	VV		0,05		0,050			
92	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	50,000	144,45	7 222,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995114</a>					
	VV		montáž atypických podpěrných konstrukcí					
	VV		50		50,000			
93	K	před.cena7-1	konzola vedení potrubí - objímka s pryžovou výplní. Dodávka+montáž.	kus	30,000	90,95	2 728,50	
	PP		konzola vedení potrubí - objímka s pryžovou výplní. Dodávka+montáž.					
94	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,053	1 070,00	56,71	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767103</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				9 191,30	
95	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	2,000	53,50	107,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301311</a>					
96	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	2,000	80,25	160,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783314101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783314101</a>					
97	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,000	90,95	181,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783315101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783315101</a>					
98	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,000	90,95	181,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101</a>					
99	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštění, odmašťovačem vodou ředitelným	m	50,000	26,75	1 337,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštění, odmašťovačem vodou ředitelným					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783601713">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783601713</a>					
100	K	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	50,000	42,80	2 140,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783614551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783614551</a>					
101	K	783614651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	50,000	48,15	2 407,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický standardní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783614651">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783614651</a>					
102	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	50,000	53,50	2 675,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783617601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783617601</a>					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt:

SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis:

## D.1.6 - Vzduchotechnika

KSO:

801 41 13

Místo:

k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2021

Zadavatel:

Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

IČ:

00279773

DIČ:

CZ00279773

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN spol.s r.o.Vladislavova 29/I 56601 Vysoké Mýto

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**249 699,96**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	249 699,96	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**249 699,96**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis: **D.1.6 - Vzduchotechnika**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**249 699,96**

PSV - Práce a dodávky PSV

249 699,96

751 - Vzduchotechnika

249 699,96

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis: **D.1.6 - Vzduchotechnika**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**249 699,96**

D PSV Práce a dodávky PSV 249 699,96

D 751 Vzduchotechnika 249 699,96

1	K	751M	Zařízení vzduchotechniky montáž (viz samostatný rozpočet)	komple t	1,000	71 914,96	71 914,96	
---	---	------	---	-------------	-------	-----------	-----------	--

PP Zařízení vzduchotechniky montáž (viz samostatný rozpočet)

2	M	429D	Zařízení vzduchotechniky dodávka (viz samostatný rozpočet)	kompl et	1,000	177 785,00	177 785,00	
---	---	------	--	-------------	-------	------------	------------	--

PP Zařízení vzduchotechniky dodávka (viz samostatný rozpočet)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt:

SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis:

## D.1.7 - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:

801 41 13

Místo:

k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2021

Zadavatel:

Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

IČ:

00279773

DIČ:

CZ00279773

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN spol.s r.o.Vladislavova 29/I 56601 Vysoké Mýto

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 045 015,49**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	3 045 015,49	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 045 015,49**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis: **D.1.7 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**3 045 015,49**

PSV - Práce a dodávky PSV

3 045 015,49

741 - Elektroinstalace - silnoproud

3 030 409,15

742 - Elektroinstalace - slaboproud

14 606,34

742-7 - Signalizační zařízení na WC pro imobilní

14 606,34

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: SO 01 - Stavební úpravy divadla A.V.ŠEMBERY - II. etapa

Soupis: **D.1.7 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**3 045 015,49**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 045 015,49	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				3 030 409,15	
1	M	34	Montážní materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	1 617 030,66	1 617 030,66	
			PP Montážní materiál (dle samostatného rozpočtu)					
2	K	744	Montážní práce (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	777 498,53	777 498,53	
			PP Montážní práce (dle samostatného rozpočtu)					
3	M	D	Dodávky (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	635 879,96	635 879,96	
			PP Dodávky (dle samostatného rozpočtu)					
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				14 606,34	
D	742-7		Signalizační zařízení na WC pro imobilní				14 606,34	
4	M	742-7MA	Signalizační zařízení na WC pro imobilní materiál ( dle samostatného rozpočtu )	soubor	1,000	8 008,39	8 008,39	
			PP Signalizační zařízení na WC pro imobilní materiál ( dle samostatného rozpočtu )					
5	K	742-7M	Signalizační zařízení na WC pro imobilní práce ( dle samostatného rozpočtu )	soubor	1,000	6 597,95	6 597,95	
			PP Signalizační zařízení na WC pro imobilní práce ( dle samostatného rozpočtu )					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt:

**SO 02 - Divadlo A.V.ŠEMBERY - projekt interiéru**

KSO: 801 41 13

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel:

Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

IČ:

00279773

DIČ:

CZ00279773

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN spol.s r.o.Vladislavova 29/I 56601 Vysoké Mýto

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 953 762,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	1 953 762,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 953 762,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: **SO 02 - Divadlo A.V.ŠEMBERY - projekt interiéru**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 953 762,00**

PSV - PSV

1 953 762,00

---

INTERIÉR - Typový a atypický nábytek

1 953 762,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: **SO 02 - Divadlo A.V.ŠEMBERY - projekt interiéru**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 953 762,00**

D PSV PSV

1 953 762,00

D INTERIÉR Typový a atypický nábytek

1 953 762,00

1	K	INT001	Typový a atypický nábytek	soubor	1,000	1 953 762,00	1 953 762,00	
---	---	--------	---------------------------	--------	-------	--------------	--------------	--

PP Typový a atypický nábytek

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Zadavatel:

Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Projektant:

BKN spol.s r.o.Vladislavova 29/I 56601 Vysoké Mýto

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2021

IČ:

00279773

DIČ:

CZ00279773

IČ:

DIČ:

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**786 800,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základ. přenesená	786 800,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**786 800,00**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>786 800,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	786 800,00
002 - Ostatní náklady	502 000,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	284 800,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šemberovo divadlo stavební úpravy II.etapa Komenského 281 Vysoké Mýto p.č.1280/1  
k.ú. Vysoké Mýto

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: k.ú. Vysoké Mýto p.č. 1280/1

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto B.Smetany 92 566 01 Vysoké Mýto

Projektant: BKN spol.s  
r.o.Vladislavova 29/I  
56601 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>786 800,00</b>	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				786 800,00	
D	O02		Ostatní náklady				502 000,00	
1	K	0330020X01	Inženýrské sítě stávající, vytyčení sítí, stavenišť náklady na seznámení se s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla, jejich ochrana tak, aby v průběhu provádění díla nedo	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	
	PP		Inženýrské sítě stávající, vytyčení sítí, stavenišť náklady na seznámení se s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla, jejich ochrana tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození včetně zpětného protokolárního předání jejich správcům					
2	K	011515X03	Činnost statika v průběhu výstavby (práce statika nad rámec AD)	hodina	50,000	600,00	30 000,00	
	PP		Činnost statika v průběhu výstavby (práce statika nad rámec AD)					
3	K	013254X05	Dokumentace skutečného provedení stavby předaná ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a 2x ve formě elektronické na CD zpracována v souladu s platnou legislativou mimo projektové dokumentace skutečného provedení stavby uvedené v položkách iedn	soubor	1,000	52 000,00	52 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby předaná ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a 2x ve formě elektronické na CD zpracována v souladu s platnou legislativou mimo projektové dokumentace skutečného provedení stavby uvedené v položkách jednotlivých rozpočtů					
4	K	045002X10	Koordináční a kompletační činnost náklady na zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními například správců sítí, zajištění koordináční činnosti poddodavatelů zhotovitele, zajištění a provedení všech nez	soubor	1,000	280 000,00	280 000,00	
	PP		Koordináční a kompletační činnost náklady na zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními například správců sítí, zajištění koordináční činnosti poddodavatelů zhotovitele, zajištění a provedení všech nezbytných opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla předání všech dokladů o dokončené stavbě					
5	K	0431951X09	Díleňská/výrobní dokumentace zpracovaná v relevantních případech a předaná k odsouhlasení autorovi projektové dokumentace (PD) mimo výrobní dokumentace uvedené v položkách jednotlivých rozpočtů	soubor	1,000	24 000,00	24 000,00	
	PP		Díleňská/výrobní dokumentace zpracovaná v relevantních případech a předaná k odsouhlasení autorovi projektové dokumentace (PD) mimo výrobní dokumentace uvedené v položkách jednotlivých rozpočtů					
6	K	043103X06	Zkoušky, atesty a revize náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle platných právních předpisů, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla mimo zkoušek, atestů a revizí uvedených	soubor	1,000	36 000,00	36 000,00	
	PP		Zkoušky, atesty a revize náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle platných právních předpisů, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla mimo zkoušek, atestů a revizí uvedených v položkách jednotlivých rozpočtů					
7	K	043194X08	Fotodokumentace prováděného díla průběžně dokladující realizaci a průběh díla zejména dokumentující části stavby a konstrukce před jejich zakrytím předaná v 1 digitálním vyhotovení	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		Fotodokumentace prováděného díla průběžně dokladující realizaci a průběh díla zejména dokumentující části stavby a konstrukce před jejich zakrytím předaná v 1 digitálním vyhotovení					
8	K	049003X008	Náklady spojené s vyřízením požadavků orgánů a organizací nutných před započátkem výstavby	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	
	PP		Náklady spojené s vyřízením požadavků orgánů a organizací nutných před započátkem výstavby					
9	K	09100301X11	Předání a převzetí díla	soubor	1,000	36 000,00	36 000,00	
	PP		Předání a převzetí díla					
D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				284 800,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	031103X21	Vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště náklady na vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o	soubor	1,000	76 000,00	76 000,00	
	PP		Vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště náklady na vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů; zřízení staveništních přípojek energií (vody a energie), jejich měření, provoz, údržba, úhrada a likvidace; zajištění případného zimního opatření; náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno a jejich uvedení do původního stavu; dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů a zařízení týkající se veřejné zakázky					
11	K	0700010X23	Územní a provozní vlivy náklady na mimostaveništní dopravu materiálu a výrobků, ztížený pohyb vozidel v centrech měst, provoz investora, případně třetích osob	soubor	1,000	204 800,00	204 800,00	
	PP		Územní a provozní vlivy náklady na mimostaveništní dopravu materiálu a výrobků, ztížený pohyb vozidel v centrech měst, provoz investora, případně třetích osob					
12	K	0700011X2	Technologické přestávky nutné pro správné pracovní postupy	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
	PP		Technologické přestávky nutné pro správné pracovní postupy					

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	



## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST