

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: PA-1221/3\_R2

Stavba: Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

KSO: Želetice  
Místo: Želetice

CC-CZ: 11221  
Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:  
Město Litoměřice

IČ: 00263958  
DIČ: CZ00263958

Uchazeč:  
Urban Centre družstvo

IČ: 02347300  
DIČ: CZ02347300

Projektant:  
Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ: 40205321  
DIČ: CZ5902201602

Zpracovatel:  
Ing. Petr Jarkovský

IČ: 87710251  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**34 914 772,40**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	34 914 772,40	5 237 215,86

**Cena s DPH**

**v CZK**

**40 151 988,26**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PA-1221/3\_R2

**Stavba:** Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Místo: Želetice

Datum:

1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský -  
Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>34 914 772,40</b>	<b>40 151 988,26</b>
1.1	Rekonstrukce objektu Želetice č.p. 2187 - 1.NP	5 750 867,61	6 613 497,75
1.2	Rekonstrukce objektu Želetice č.p. 2187 - 2. NP	5 095 449,03	5 859 766,38
1.3	Rekonstrukce objektu Želetice č.p. 2187 - 3. NP	4 211 285,17	4 842 977,95
1.4	Rekonstrukce objektu Zeletice č.p. 2187 - fasáda, střecha	5 575 911,11	6 412 297,78
2.1	Elektroinstalace - silnoproud - 1.NP	609 717,84	701 175,52
2.2	Elektroinstalace - silnoproud - 2. NP	752 858,12	865 786,84
2.3	Elektroinstalace - silnoproud - 3. NP	752 858,12	865 786,84
2.4	Elektroinstalace - silnoproud - společná část	1 528 493,52	1 757 767,55
3.1	Elektroinstalace - slaboproud - 1.NP	276 380,00	317 837,00
3.2	Elektroinstalace - slaboproud - 2. NP	512 385,00	589 242,75
3.3	Elektroinstalace - slaboproud - 3. NP	512 385,00	589 242,75
3.4	Elektroinstalace - slaboproud - společná část	1 193 020,00	1 371 973,00
4.1	Zdravotechnika - 1.NP	596 370,00	685 825,50
4.2	Zdravotechnika - 2.NP	541 385,00	622 592,75
4.3	Zdravotechnika - 3. NP	541 385,00	622 592,75
4.4	Zdravotechnika - strojní vybavení a společná část	1 416 748,03	1 629 260,23
5.1	Vytapění - 1.NP	633 352,00	728 354,80
5.2	Vytapění - 2.NP	653 492,00	751 515,80
5.3	Vytapění - 3. NP	650 292,00	747 835,80
5.4	Vytapění - strojní vybavení a společná část	1 861 975,85	2 141 272,23
6.1	Vzduchotechnika - 1.NP	18 583,00	21 370,45
6.2	Vzduchotechnika - 2. NP	23 737,00	27 297,55
6.3	Vzduchotechnika - 3. NP	23 737,00	27 297,55
6.4	Vzduchotechnika - společná část	191 730,00	220 489,50
7	Vedlejší a ostatní náklady - nepřímé náklady	990 375,00	1 138 931,25

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**1.1 - Rekonstrukce objektu Želetice č.p. 2187 - 1.NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

2347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**5 750 867,61**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	5 750 867,61	15,00%	862 630,14

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 613 497,75**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**1.1 - Rekonstrukce objektu Želetice č.p. 2187 - 1.NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

## Náklady soupisu celkem

**5 750 867,61**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**2 681 099,37**

D 1

Zemní práce

**208 196,43**

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	150,930	43,91	6 627,34	CS ÚRS 2022 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106121</a></p> <p>P Poznámka k položce: Okapový chodník a žlab</p> <p>VV (38,000+12,400+1,000+32,450)*1,800 150,930</p> <p>VV Součet 150,930</p>								
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	20,000	57,42	1 148,40	CS ÚRS 2022 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106123</a></p> <p>P Poznámka k položce: Zpětné použití</p> <p>VV Pro stavbu přístřešku 20,000</p> <p>VV 2,500*8,000 20,000</p> <p>VV Součet 20,000</p>								
3	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl do 100 mm ručně	m2	9,075	80,33	728,99	CS ÚRS 2022 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107111</a></p> <p>VV Prostor přístřešku 9,075</p> <p>VV 1,650*5,500 9,075</p> <p>VV Součet 9,075</p>								
4	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	69,228	827,05	57 255,02	CS ÚRS 2022 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132212131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132212131</a></p> <p>VV Rýha podél objektu pro zateplení soklu 69,228</p> <p>VV (38,000+12,400+38,000-4,650+12,400)*0,900*0,800 69,228</p> <p>VV Součet 69,228</p>								
5	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	30,312	492,66	14 933,51	CS ÚRS 2022 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251102</a></p> <p>VV Vnitřní základy 9,880</p> <p>VV ((29,530+3,575+3,575)*0,500*0,500)+(1,200*0,850*0,500)+(0,800*0,500*0,500) 9,880</p> <p>VV ((36,005+5,575+5,575)*0,500*0,500)+((0,750*0,600*0,500)*4) 12,689</p> <p>VV Mezisoučet 22,569</p> <p>VV Přístavek 7,743</p> <p>VV (6,500+1,650+6,500+1,650)*0,500*0,950 7,743</p> <p>VV Mezisoučet 7,743</p> <p>VV Součet 30,312</p>								
6	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	55,792	75,57	4 216,20	CS ÚRS 2022 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162211311</a></p> <p>VV Výkopy 69,228</p> <p>VV 69,228 69,228</p> <p>VV 30,312 30,312</p> <p>VV Mezisoučet 99,540</p> <p>VV Odpočet zásypů -43,748</p> <p>VV -43,748 -43,748</p> <p>VV Mezisoučet -43,748</p> <p>VV Součet 55,792</p>								
7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	55,792	195,16	10 888,37	CS ÚRS 2022 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117</a></p> <p>P Poznámka k položce: Předpoklad skládky do 15 km</p> <p>VV Výkopy 69,228</p> <p>VV 69,228 69,228</p> <p>VV 30,312 30,312</p> <p>VV Mezisoučet 99,540</p> <p>VV Odpočet zásypů -43,748</p> <p>VV -43,748 -43,748</p> <p>VV Mezisoučet -43,748</p> <p>VV Součet 55,792</p>								
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	278,960	15,05	4 198,35	CS ÚRS 2022 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119</a></p> <p>P Poznámka k položce: Předpoklad skládky do 15 km</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		55,792*5 'Přepočtené koeficientem množství		278,960			
9	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	55,792	209,44	11 685,08	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167111101</a>					
10	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	111,584	809,20	90 293,77	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221</a>					
	P		Poznámka k položce: Cena stanovena podle ceníku skládky					
	VV		55,792*2,000			111,584		
	VV		<b>Součet</b>			<b>111,584</b>		
11	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	43,748	142,21	6 221,40	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174111101</a>					
	VV		(38,000+12,400+38,000-4,650+12,400)*0,700*0,650			43,748		
	VV		<b>Součet</b>			<b>43,748</b>		
	D	2	<b>Zakládání</b>				<b>325 795,55</b>	
12	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z netříděného šterkopisku	m3	57,156	678,30	38 768,91	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/271572211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/271572211</a>					
	VV		<b>Vnitřní základy</b>					
	VV		((29,530+3,575+3,575)*0,500*0,100)+(1,200*0,850*0,100)+(0,800*0,500*0,100)			1,976		
	VV		((36,005+5,575+5,575)*0,500*0,100)+((0,750*0,600*0,100)*4)			2,538		
	VV		(5,555*3,575*0,100)-					
	VV		(1,200*0,850*0,100)+(5,600*3,575*0,100*2)+(2,550*3,575*0,100)-(0,800*0,500*0,100)			6,760		
	VV		(2,550*3,575*0,100)+(5,075*3,575*0,100)+(5,555*11,500*0,100)-(0,335*1,500*0,100)-(6,055*0,500*0,100)			8,761		
	VV		(5,555*5,575*0,100)+(2,550*5,575*0,100*4)-(0,750*0,600*0,100*4)+(5,600*5,575*0,100*2)			14,847		
	VV		1,350*29,955*0,100			4,044		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>38,926</b>		
	VV		<b>Přístavek</b>					
	VV		(6,500+1,650+6,500+1,650)*0,500*0,100			0,815		
	VV		1,650*5,500*0,200			1,815		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>2,630</b>		
	VV		<b>Filtrační vrstva u zateplení soklu</b>					
	VV		(38,000+12,400+38,000-4,650+12,400)*0,100*0,800			7,692		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>7,692</b>		
	VV		<b>Podsyp pod okapový chodník</b>					
	VV		(38,000+12,400+38,000-4,650+12,400+2,700)*0,100*0,800			7,908		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>7,908</b>		
	VV		<b>Součet</b>			<b>57,156</b>		
13	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	38,849	2 992,10	116 240,09	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321411</a>					
	VV		((3,750*11,730)+(3,750*8,750)+(3,750*8,275)-(0,200*0,600*3))*0,100			10,747		
	VV		((6,155*5,600)+(3,350*1,000)-(0,335*1,500)+(4,750*3,600)+(5,075*5,750))*0,100			8,360		
	VV		1,600*29,600*0,100			4,736		
	VV		((5,750*8,680)+(5,750*8,750*2)-(0,600*0,200*4))*0,100			15,006		
	VV		<b>Součet</b>			<b>38,849</b>		
14	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	1,984	31 951,50	63 391,78	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273362021</a>					
	P		Poznámka k položce: Předpoklá KARI síť - drát D 6 mm, oka 100x100 mm					
	VV		((3,750*11,730)+(3,750*8,750)+(3,750*8,275)-(0,200*0,600*3))*1,15*0,00444			0,549		
	VV		((6,155*5,600)+(3,350*1,000)-(0,335*1,500)+(4,750*3,600)+(5,075*5,750))*1,15*0,00444			0,427		
	VV		1,600*29,600*0,15*0,00444			0,242		
	VV		((5,750*8,680)+(5,750*8,750*2)-(0,600*0,200*4))*1,15*0,00444			0,766		
	VV		<b>Součet</b>			<b>1,984</b>		
15	K	279113146	Základová zeď tl přes 400 do 500 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	61,393	1 749,30	107 394,77	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279113146">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/279113146</a>					
	VV		<b>Kočárkárna</b>					
	VV		(6,500+1,650+6,500+1,650)*1,000			16,300		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>16,300</b>		
	VV		<b>Vnitřní základy</b>					
	VV		((29,530+3,575+3,575)*0,500)+(0,850*0,500*3)+(0,800*0,500)			20,015		
	VV		((36,005+5,575+5,575)*0,500)+((0,750*0,500)*4)			25,078		
	VV		<b>Součet</b>			<b>61,393</b>		
	D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>816 613,31</b>	
16	K	311234001R	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tl 150 mm	m2	54,975	1 487,50	81 775,31	
	VV		<b>Kočárkárna</b>					
	VV		((((3,100+3,600)/2)*2,650)*2			17,755		
	VV		3,100*6,200			19,220		
	VV		3,600*6,200			22,320		
	VV		<b>"odpočet otvorů"</b>					
	VV		-(1,150*0,500)*4			-2,300		
	VV		-(1,000*2,020)			-2,020		
	VV		<b>Součet</b>			<b>54,975</b>		
17	K	311236101	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných do P15 tl 190 mm	m2	19,152	1 100,75	21 081,56	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236101</a>					
	VV		<b>1. NP</b>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,800*3,420*7		19,152			
	VV		<b>Součet</b>		<b>19,152</b>			
18	K	311236221	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných do P20 s maltovanými kapsami tl 250 mm	m2	292,255	1 790,95	523 414,09	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236221</a>					
	VV		1. NP					
	VV		(3,700+5,600)*3,190		29,667			
	VV		(3,700+3,700+5,600+5,600+29,400)*3,420		164,160			
	VV		34,000*3,420		116,280			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,800*2,020)		-1,616			
	VV		-(0,900*2,020)*2		-3,636			
	VV		-(1,000*2,020)*5		-10,100			
	VV		-(2,000*1,250)		-2,500			
	VV		<b>Součet</b>		<b>292,255</b>			
19	K	311272031	Zdivo z pórobetonových tvárnic hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 200 mm	m2	26,565	862,75	22 918,95	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311272031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311272031</a>					
	VV		Dozdívky obvodových stěn					
	VV		1. NP					
	VV		1,800*1,750*2		6,300			
	VV		1,200*1,750*9		18,900			
	VV		Dozdívka parapetu u vchodových dveří					
	VV		0,650*1,050*2		1,365			
	VV		<b>Součet</b>		<b>26,565</b>			
20	K	311273121	Zdivo tepelněizolační z pórobetonových tvárnic do P2 do 400 kg/m3 U přes 0,18 do 0,22, tl zdiva 450 mm	m2	6,540	1 695,75	11 090,21	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311273121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311273121</a>					
	VV		1. NP - dozdvíka nad překlady nových okenních otvorů					
	VV		2,250*0,340*8		6,120			
	VV		Dozdívka parapetu u vchodových dveří					
	VV		1,050*0,200*2		0,420			
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,540</b>			
21	K	317168026	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 2250 mm	kus	24,000	552,76	13 266,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168026">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168026</a>					
	VV		Pozice P7					
	VV		1. NP					
	VV		8*3		24,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>24,000</b>			
22	K	317168051	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1000 mm	kus	3,000	328,44	985,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168051</a>					
	VV		Pozice P4					
	VV		1. NP					
	VV		3*1		3,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
23	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	11,000	416,50	4 581,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168052">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168052</a>					
	VV		Pozice P1					
	VV		1. NP					
	VV		3*3		9,000			
	VV		Mezisoučet		9,000			
	VV		Pozice P6					
	VV		Kočárkárna					
	VV		2*1		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>11,000</b>			
24	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	23,000	484,33	11 139,59	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168053</a>					
	VV		Pozice P2					
	VV		1. NP					
	VV		3*5		15,000			
	VV		Mezisoučet		15,000			
	VV		Pozice P7					
	VV		Kočárkárna					
	VV		2*4		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>23,000</b>			
25	K	317168056	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2250 mm	kus	28,000	892,50	24 990,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168056">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168056</a>					
	VV		1. NP					
	VV		"dozdívky původních otvorů" 14*2		28,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>28,000</b>			
26	K	317168057	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2500 mm	kus	3,000	1 100,75	3 302,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168057">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168057</a>					
	VV		Pozice P3					
	VV		1. NP					
	VV		3*1		3,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
27	K	317238141	Tlaková zóna plochých keramických překladů š 300 mm v 167 mm z cihel děrovaných	m	2,880	250,50	721,44	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317238141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317238141</a>					
	VV		Nadezdění překladů v 1. NP - nové okenní otvory					
	VV		2,250*0,160*8		2,880			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,880</b>			
28	K	317998111	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl přes 30 do 50 mm	m	31,500	46,35	1 460,03	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317998111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317998111</a>					
	VV		1. NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dozdívky původních otvorů" 14*2,250		31,500			
	VV		<b>Součet</b>		<b>31,500</b>			
29	K	317998111R	Vložení izolace do boků ŽB desek v 30 cm z EPS tl přes 30 do 50 mm	m	144,000	148,75	21 420,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317998111R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317998111R</a>					
	VV		Strop nad 1. NP					
	VV		24,000*2		48,000			
	VV		6,000*2*2		24,000			
	VV		36,000*2		72,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>144,000</b>			
30	K	317998112	Teplná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl přes 50 do 70 mm	m	18,000	54,20	975,60	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317998112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317998112</a>					
	VV		Nová okna					
	VV		1. NP					
	VV		2,250*8		18,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>18,000</b>			
31	K	317998852R	Odstranění izolace z boků ŽB desek z polystyrenu nasáklého vodou	m2	43,200	29,75	1 285,20	
	VV		Strop nad 1. NP					
	VV		24,000*0,300*2		14,400			
	VV		6,000*0,300*2*2		7,200			
	VV		36,000*0,300*2		21,600			
	VV		<b>Součet</b>		<b>43,200</b>			
32	K	342244101	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm	m2	0,360	550,97	198,35	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244101</a>					
	VV		Dozdívka hydrantů					
	VV		0,600*0,600		0,360			
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,360</b>			
33	K	342244301	Příčka zvukově izolační z cihel děrovaných do na maltu M10 tloušťky 115 mm	m2	83,882	719,95	60 390,85	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244301</a>					
	VV		1. NP					
	VV		0,500*3,430		1,715			
	VV		(0,350+1,400+0,350)*3,430*5		36,015			
	VV		0,300*3,430		1,029			
	VV		(0,365+1,100+0,365+1,100)*3,430		10,050			
	VV		(0,700+0,500+0,700)*3,430		6,517			
	VV		(0,365+1,165)*3,430		5,248			
	VV		0,400*3,430*4		5,488			
	VV		(0,350+0,500+0,350)*2,970*5		17,820			
	VV		<b>Součet</b>		<b>83,882</b>			
34	K	346244352	Obezdvíčka koupelňových van ploch rovných tl 50 mm z pórobetonových přesných tvárníc	m2	1,170	427,21	499,84	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346244352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346244352</a>					
	VV		1. NP					
	VV		(1,000+0,950)*0,100*6		1,170			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,170</b>			
35	K	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	2,160	5 146,75	11 116,98	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/389381001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/389381001</a>					
	VV		Dobetonování spar ŽB desek					
	VV		Strop nad 1. NP					
	VV		24,000*0,300*0,050*2		0,720			
	VV		6,000*0,300*0,050*2*2		0,360			
	VV		36,000*0,300*0,050*2		1,080			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,160</b>			
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>225 723,57</b>	
36	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	16,672	2 992,10	49 884,29	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411321414</a>					
	VV		Strop nad 1. NP					
	VV		24,000*0,820*0,300		5,904			
	VV		6,000*0,820*0,300*2		2,952			
	VV		36,000*0,820*0,300		8,856			
	VV		"odpočet prostupů"					
	VV		(-0,250*1,155*0,300)		-0,087			
	VV		(-0,250*1,160*0,300)*2		-0,174			
	VV		(-0,250*1,040*0,300)		-0,078			
	VV		(-0,250*1,100*0,300)		-0,083			
	VV		(-0,250*1,200*0,300)		-0,090			
	VV		(-0,500*0,685*0,300)		-0,103			
	VV		(-0,300*0,650*0,300)		-0,059			
	VV		(-0,125*0,870*0,300)		-0,033			
	VV		(-0,250*0,600*0,300)		-0,045			
	VV		(-0,400*0,600*0,300)*4		-0,288			
	VV		<b>Součet</b>		<b>16,672</b>			
37	K	411351021	Zřízení bednění stropů deskových tl přes 25 do 50 cm bez podpěrné kce	m2	59,040	383,78	22 658,37	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351021</a>					
	VV		Strop nad 1. NP					
	VV		24,000*0,820		19,680			
	VV		6,000*0,820*2		9,840			
	VV		36,000*0,820		29,520			
	VV		<b>Součet</b>		<b>59,040</b>			
38	K	411351022	Odstranění bednění stropů deskových tl přes 25 do 50 cm bez podpěrné kce	m2	59,040	96,39	5 690,87	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351022</a>					
39	K	411354315	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 25 do 35 cm	m2	59,040	153,51	9 063,23	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354315">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354315</a>					
	VV		Strop nad 1. NP					
	VV		24,000*0,820		19,680			
	VV		6,000*0,820*2		9,840			
	VV		36,000*0,820		29,520			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		<b>Součet</b>			<b>59,040</b>		
40	K	411354316	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 25 do 35 cm	m2	59,040	48,55	2 866,39	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354316">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354316</a>					
41	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	1,270	38 972,50	49 495,08	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411361821</a>					
	VV		<b>Výztuž R10</b>					
	VV		8*(23,960+5,960+5,960+35,960)*0,000617		0,355			
	VV		<b>Výztuž R12</b>					
	VV		8*(23,960+5,960+5,960+35,960)*0,000888		0,510			
	VV		<b>Výztuž R16</b>					
	VV		(6*1,655*0,001578)		0,016			
	VV		(6*1,560*0,001578*2)		0,030			
	VV		(6*1,440*0,001578)		0,014			
	VV		(6*1,500*0,001578)		0,014			
	VV		(6*1,600*0,001578)		0,015			
	VV		(6*1,000*0,001578)		0,009			
	VV		(2*1,450*0,001578*2)		0,009			
	VV		(2*0,900*0,001578)		0,003			
	VV		(2*0,700*0,001578)		0,002			
	VV		(7*1,270*0,001578)		0,014			
	VV		<b>Výztuž R8</b>					
	VV		((360*(0,720+0,260+0,720+0,260))*0,000395)		0,279			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,270</b>			
42	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	6,726	302,86	2 037,04	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351115</a>					
	VV		<b>Kočárkárna</b>					
	VV		(6,500+2,650)*2*0,190		3,477			
	VV		(6,200+2,350)*2*0,190		3,249			
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,726</b>			
43	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	6,726	63,67	428,24	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/417351116</a>					
44	K	417388141R	Ztužující věnec tl. 19 cm pro zdivo z děrovaných cihel z betonu železového včetně výztuže šířka zdi 14,5 cm	m	17,700	4 700,50	83 198,85	
			<i>Poznámka k položce: V cenách jsou započteny náklady na:</i>					
	P		a) dodání a uložení betonářské výztuže,					
			b) dodání a uložení betonu C 16/20,					
	VV		<b>Kočárkárna</b>					
	VV		(6,500+2,350)*2		17,700			
	VV		<b>Součet</b>		<b>17,700</b>			
45	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze šterkopísku tl přes 30 do 100 mm	m2	9,075	44,21	401,21	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451577877">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451577877</a>					
	VV		<b>Prostor přístřešku</b>					
	VV		1,650*5,500		9,075			
	VV		<b>Součet</b>		<b>9,075</b>			
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>5 303,53</b>	
46	K	564871011	Podklad ze šterkopírně ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	9,075	202,30	1 835,87	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871011</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Frakce 0/32</i>					
	VV		<b>Kočárkárna</b>					
	VV		1,650*5,500		9,075			
	VV		<b>Součet</b>		<b>9,075</b>			
47	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	14,570	238,00	3 467,66	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211110</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic včetně lože z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm frakce 4/8, s vyplněním spár</i>					
			<i>Zpětné použití materiálu - původní dlažba pod stávajícím přístavkem</i>					
	VV		<b>Podlaha kočárkárny</b>					
	VV		2,350*6,200		14,570			
	VV		<b>Součet</b>		<b>14,570</b>			
	D	6	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>399 320,99</b>	
48	K	612131100	Vápenný postřik vnitřních stěn nanášený ručně	m2	796,121	58,67	46 708,42	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131100</a>					
	VV		<b>1. NP</b>					
	VV		(3,700+11,625+6,075+11,625+0,365+0,365+0,800+0,800)*3,190		112,782			
	VV		90					
	VV		(8,750+8,750+0,800+0,365+0,365)*3,190		60,706			
	VV		(8,275+3,700+8,275+1,100+0,350+1,100+0,350)*3,190		73,849			
	VV		(3,950+6,100+11,250+0,400+0,400+0,700+0,700+3,300+1,000+31,200+1,600+28,400)*3,190		283,910			
	VV		(5,700+8,645+0,350+0,350+0,800+8,645)*3,190		78,123			
	VV		(8,750+8,750+0,225+0,350+0,370+0,370+0,225+0,450)*3,190		62,173			
	VV		(8,750+8,750+0,375+0,375+0,225+0,800)*3,190		61,487			
	VV		(8,625+8,625+0,800+0,225+0,350+0,650+0,150)*3,190		61,966			
	VV		<b>"ostění a nadpraží"</b>					
	VV		(1,750+1,800+1,750)*0,350*22		40,810			
	VV		(1,950+4,200+1,950+0,750+0,750)*0,450		4,320			
	VV		(2,070+1,100+2,070)*0,150*5		3,930			
	VV		(2,070+1,000+2,070)*0,150*2		1,542			
	VV		(2,070+0,900+2,070)*0,150		0,756			
	VV		(2,000+1,250+2,000)*0,250		1,313			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "odpočet otvorů"					
			VV -(0,800*2,020*2)				-3,232	
			VV -(0,900*2,020*2)*2				-7,272	
			VV -(1,000*2,020)*5				-10,100	
			VV -(1,600*2,020)				-3,232	
			VV -(2,000*1,250*2)				-5,000	
			VV -(1,950*1,050)*2				-4,095	
			VV -(2,100*2,600)				-5,460	
			VV -(1,750*1,800)*22				-69,300	
			VV Mezisoučet				739,976	
			VV Kočárkárna					
			VV (((3,100+3,600)/2)*2,350)*2				15,745	
			VV 3,100*6,200				19,220	
			VV 3,600*6,200				22,320	
			VV (1,150+0,500)*2*0,050*4				0,660	
			VV (2,020+1,000+2,020)*0,50				2,520	
			VV "odpočet otvorů"					
			VV -(1,150*0,500)*4				-2,300	
			VV -(1,000*2,020)				-2,020	
			VV Mezisoučet				56,145	
			VV Součet				796,121	
49	K	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	796,121	205,87	163 897,43	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612311121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612311121</a>					
			VV 1. NP					
			VV (3,700+11,625+6,075+11,625+0,365+0,365+0,800+0,800)*3,1				112,782	
			VV 90					
			VV (8,750+8,750+0,800+0,365+0,365)*3,190				60,706	
			VV (8,275+3,700+8,275+1,100+0,350+1,100+0,350)*3,190				73,849	
			VV (3,950+6,100+11,250+0,400+0,400+0,700+0,700+3,300+1,00				283,910	
			VV 0+31,200+1,600+28,400)*3,190					
			VV (5,700+8,645+0,350+0,350+0,800+8,645)*3,190				78,123	
			VV (8,750+8,750+0,225+0,350+0,370+0,370+0,225+0,450)*3,190				62,173	
			VV (8,750+8,750+0,375+0,375+0,225+0,800)*3,190				61,487	
			VV (8,625+8,625+0,800+0,225+0,350+0,650+0,150)*3,190				61,966	
			VV "ostění a nadpraží"					
			VV (1,750+1,800+1,750)*0,350*22				40,810	
			VV (1,950+4,200+1,950+0,750+0,750)*0,450				4,320	
			VV (2,070+1,100+2,070)*0,150*5				3,930	
			VV (2,070+1,000+2,070)*0,150*2				1,542	
			VV (2,070+0,900+2,070)*0,150				0,756	
			VV (2,000+1,250+2,000)*0,250				1,313	
			VV "odpočet otvorů"					
			VV -(0,800*2,020*2)				-3,232	
			VV -(0,900*2,020*2)*2				-7,272	
			VV -(1,000*2,020)*5				-10,100	
			VV -(1,600*2,020)				-3,232	
			VV -(2,000*1,250*2)				-5,000	
			VV -(1,950*1,050)*2				-4,095	
			VV -(2,100*2,600)				-5,460	
			VV -(1,750*1,800)*22				-69,300	
			VV Mezisoučet				739,976	
			VV Kočárkárna					
			VV (((3,100+3,600)/2)*2,350)*2				15,745	
			VV 3,100*6,200				19,220	
			VV 3,600*6,200				22,320	
			VV (1,150+0,500)*2*0,050*4				0,660	
			VV (2,020+1,000+2,020)*0,50				2,520	
			VV "odpočet otvorů"					
			VV -(1,150*0,500)*4				-2,300	
			VV -(1,000*2,020)				-2,020	
			VV Mezisoučet				56,145	
			VV Součet				796,121	
50	M	28376415	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA tl 30mm	m2	0,506	91,04	46,07	CS ÚRS 2022 02
			VV 1. NP					
			VV Hlavní vstup - sokl				0,260	
			VV 0,650*0,200*2					
			VV Boční vstup - sokl				0,200	
			VV 0,500*2*0,200					
			VV Součet				0,460	
			VV 0,46*1,1 *Přepočtené koeficientem množství				0,506	
51	K	631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	30,681	2 980,95	91 458,53	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311115</a>					
			VV 1. NP					
			VV ((3,700*11,625)-(0,250*1,170))*0,080				3,418	
			VV ((3,700*8,800)-(0,250*1,170)-(0,300*0,650))*0,080				2,566	
			VV 3,700*8,275*0,080				2,449	
			VV ((6,100*5,550)+(1,000*3,275)-(0,600*0,250))*0,080				2,958	
			VV 29,400*1,600*0,080				3,763	
			VV ((5,700*8,645)-(0,250*1,170)-(0,400*0,600))*0,080				3,900	
			VV ((5,700*8,750)-(0,250*1,170)-(0,400*0,600))*0,080				3,947	
			VV ((5,700*8,660)-(0,250*1,170)-(0,400*0,600))*0,080				3,906	
			VV ((5,700*5,100)+(3,525*4,720)-(0,250*1,170)-				3,614	
			VV (0,400*0,600))*0,080					
			VV ((1,000*0,150)+(1,100*0,100))*0,080*5				0,104	
			VV ((0,900*0,150)+(1,000*0,100))*0,080*3				0,056	
			VV Součet				30,681	
52	K	631362022	Výztuž mazanin z kompozitních sítí D drátu 3 mm velikost ok 100 x 100 mm	m2	422,400	73,19	30 915,46	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631362022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631362022</a>					
			VV 1. NP					
			VV 384,000				384,000	
			VV Součet				384,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	384*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		422,400			
53	K	634113115	Výplň dilatačních spár mazanin plastovým profilem v 80 mm	m	280,335	102,94	28 857,68	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/634113115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/634113115</a>					
		VV	1. NP					
		VV	((3,750+11,730)*2)+((3,750+8,750)*2)+((3,750+8,275)*2)		80,010			
		VV	4,075+6,155+6,600+3,350+1,000+32,255+1,600+29,580		84,615			
		VV	8,675+4,750+3,600+1,000+5,075+5,750		28,850			
		VV	((5,750+8,680)*2)+((5,750+8,750)*2*2)		86,860			
		VV	<b>Součet</b>		<b>280,335</b>			
54	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	8,000	2 933,35	23 466,80	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945111</a>					
		VV	1. NP					
		VV	"800x1970" 2		2,000			
		VV	"900x1970" 6		6,000			
		VV	<b>Součet</b>		<b>8,000</b>			
55	M	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	1 701,70	3 403,40	CS ÚRS 2022 02
		P	Poznámka k položce: YZP s PP ochranou					
		VV	1. NP					
		VV	2		2,000			
		VV	<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
56	M	55331563	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	6,000	1 761,20	10 567,20	CS ÚRS 2022 02
		P	Poznámka k položce: YZP s PP ochranou					
		VV	1. NP					
		VV	6		6,000			
		VV	<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				329 667,10	
57	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	364,140	79,73	29 032,88	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111</a>					
		P	Poznámka k položce: v ceně jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů					
		VV	364,14		364,140			
		VV	<b>Součet</b>		<b>364,140</b>			
58	K	953943211	Osazování hasicího přístroje	kus	2,000	117,81	235,62	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953943211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953943211</a>					
		VV	1. NP					
		VV	1		1,000			
		VV	Kočárkárna					
		VV	1		1,000			
		VV	<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
59	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	2,000	642,60	1 285,20	CS ÚRS 2022 02
60	K	953993311	Osazení bezpečnostní, orientační nebo informační tabulky samolepicí	kus	20,000	30,11	602,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953993311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953993311</a>					
		VV	únikový východ					
		VV	2		2,000			
		VV	Únikový východ vpravo					
		VV	2		2,000			
		VV	Únikový východ vlevo					
		VV	2		2,000			
		VV	Únikový východ bezbariérový vpravo					
		VV	4		4,000			
		VV	Únikový východ bezbariérový vlevo					
		VV	4		4,000			
		VV	Hlavní uzávěr vody					
		VV	1		1,000			
		VV	Hlavní vypínač					
		VV	1		1,000			
		VV	Důležitá telefonní čísla					
		VV	1		1,000			
		VV	Hydrant					
		VV	1		1,000			
		VV	Hasicí přístroj					
		VV	2		2,000			
		VV	<b>Součet</b>		<b>20,000</b>			
61	M	1285100R	tabulka samolepicí fotoluminiscenční - specifikace ve výkazu výměr	kus	20,000	267,75	5 355,00	
		VV	únikový východ					
		VV	2		2,000			
		VV	Únikový východ vpravo					
		VV	2		2,000			
		VV	Únikový východ vlevo					
		VV	2		2,000			
		VV	Únikový východ bezbariérový vpravo					
		VV	4		4,000			
		VV	Únikový východ bezbariérový vlevo					
		VV	4		4,000			
		VV	Hlavní uzávěr vody					
		VV	1		1,000			
		VV	Hlavní vypínač					
		VV	1		1,000			
		VV	Důležitá telefonní čísla					
		VV	1		1,000			
		VV	Hydrant					
		VV	1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Hasicí přístroj		2,000			
	VV		2					
	VV		Součet		20,000			
62	K	962031136	Bourání příček z tvárnice nebo příčekovek tl do 150 mm	m2	552,826	69,62	38 487,75	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031136">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031136</a>					
	VV		1. NP					
	VV		3,875*3,280*5		63,550			
	VV		3,650*3,050*2		22,265			
	VV		(2,700+1,490+2,850+1,700+26,730)*3,280		116,342			
	VV		5,550*3,050*4		67,710			
	VV		6,030*3,280*2		39,557			
	VV		(3,125+2,650+1,470+1,420+2,650+1,050+0,900+0,900+2,900+2,950+4,100+7,600+1,650+1,650+3,200)*3,280		125,345			
	VV		(3,700+1,750+1,650+0,920+0,920+1,750+2,950+1,560+1,560+4,000+1,800)*3,280					
	VV		(35,500-(0,400*5))*3,050		102,175			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,600*1,970)*18		-21,276			
	VV		-(0,800*1,970)*2		-3,152			
	VV		-(0,900*1,970)*19		-33,687			
	VV		Součet		552,826			
63	K	962032231	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	20,204	546,81	11 047,75	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032231</a>					
	VV		Obvodové zdivo pro nová okna					
	VV		1. NP					
	VV		0,350*0,450*2,330*6		2,202			
	VV		(1,450*0,250*2,330*6)		5,068			
	VV		1,800*0,250*2,330*2		2,097			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,900*1,200*0,250)*2		-0,540			
	VV		-(0,900*1,750*0,250)*6		-2,363			
	VV		Mezisoučet		6,464			
	VV		Vnitřní zdivo					
	VV		1. NP					
	VV		(3,650+6,030)*0,200*3,200		6,195			
	VV		2,890*0,265*3,430		2,627			
	VV		(3,500+3,035)*0,250*3,430		5,604			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(1,000*2,020*0,250)		-0,505			
	VV		-(0,85*0,850*0,250)		-0,181			
	VV		Mezisoučet		13,740			
	VV		Součet		20,204			
64	K	963012520	Bourání stropů z ŽB desek š přes 300 mm tl přes 140 mm	m3	18,893	1 898,05	35 859,86	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963012520">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963012520</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Předpoklad panel SPIROL tl. 320 mm, šířky 820 mm					
	VV		Strop nad 1. NP					
	VV		24,000*0,820*0,320		6,298			
	VV		6,000*0,820*0,320*2		3,149			
	VV		36,000*0,820*0,320		9,446			
	VV		Součet		18,893			
65	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	42,056	2 177,70	91 585,35	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042141</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		1. NP - 2x 50 mm					
	VV		1. NP					
	VV		((35,600*11,600)-(0,400*0,400*2)+(4,800*0,150*11))*0,050*2		42,056			
	VV		Součet		42,056			
66	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	21,028	981,75	20 644,24	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965049112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965049112</a>					
	VV		1. NP					
	VV		((35,600*11,600)-(0,400*0,400*2)+(4,800*0,150*11))*0,050		21,028			
	VV		Součet		21,028			
67	K	965082941	Odstanění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	159,813	268,35	42 885,82	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082941">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082941</a>					
	VV		1. NP					
	VV		((35,600*11,600)-(0,400*0,400*2)+(4,800*0,150*11))*0,380		159,813			
	VV		Součet		159,813			
68	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	65,412	229,08	14 984,58	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072455</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		V cenách jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	VV		1. NP					
	VV		"dveře 600x1970 mm" 0,700*2,020*18		25,452			
	VV		"dveře 800x1,970 mm" 0,900*2,00*2		3,600			
	VV		"dveře 900x1970 mm" 1,000*2,020*18		36,360			
	VV		Součet		65,412			
69	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 1 do 2 m2	m2	11,610	221,94	2 576,72	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082016</a>					
	VV		1. NP					
	VV		0,900*1,750*6		9,450			
	VV		0,900*1,200*2		2,160			
	VV		Součet		11,610			
70	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 2 do 4 m2	m2	48,195	158,27	7 627,82	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082017">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082017</a>					
	VV		1. NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,800*1,750*14		44,100			
	VV		1,050*1,950*2		4,095			
	VV		<b>Součet</b>		<b>48,195</b>			
71	K	968082022	Vybourání plastových zárubní dveří plochy do 4 m2	m2	3,232	139,23	449,99	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082022</a>					
	P		Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.					
	VV		1. NP					
	VV		1,600*2,020		3,232			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,232</b>			
72	K	968082032	Vybourání plastových vrat plochy přes 5 m2	m2	5,460	102,34	558,78	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082032</a>					
	P		Poznámka k položce: Vstupní dveře s nadsvětlíkem					
	VV		1. NP					
	VV		2,100*2,600		5,460			
	VV		<b>Součet</b>		<b>5,460</b>			
73	K	973031824	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdi tl do 300 mm	m	17,150	257,04	4 408,24	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031824">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031824</a>					
	VV		1. NP					
	VV		3,430*5		17,150			
	VV		<b>Součet</b>		<b>17,150</b>			
74	K	973048141	Vysekání kapes ve zdivu z betonu pro zavázání příček nebo zdi tl do 300 mm	m	10,290	443,87	4 567,42	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973048141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973048141</a>					
	VV		1. NP					
	VV		3,430*3		10,290			
	VV		<b>Součet</b>		<b>10,290</b>			
75	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápencementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	274,413	63,67	17 471,88	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191</a>					
	VV		1. NP					
	VV		(35,500+11,500)*2*3,180		298,920			
	VV		(2,330+4,800+2,330)*0,200*11		20,812			
	VV		3,180*0,400*19		24,168			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,900*1,750)*8		-12,600			
	VV		-(1,800*1,750)*14		-44,100			
	VV		-(1,600*2,020)		-3,232			
	VV		-(2,100*2,600)		-5,460			
	VV		-(1,050*1,950)*2		-4,095			
	VV		<b>Součet</b>		<b>274,413</b>			
	D	997	Přesun sutě				246 092,75	
76	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	541,837	186,83	101 231,41	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>					
	P		Poznámka k položce: Předpoklad skládky do 10 km					
77	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4 876,533	8,15	39 743,74	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>					
	P		Poznámka k položce: Předpoklad skládky do 10 km					
	VV		541,837*9 *Přepočtené koeficientem množství		4 876,533			
78	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	1,200	1 701,70	2 042,04	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013804">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013804</a>					
	VV		1,200		1,200			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,200</b>			
79	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	6,105	1 606,50	9 807,68	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013812</a>					
	VV		1,326+4,779		6,105			
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,105</b>			
80	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	3,569	1 701,70	6 073,37	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013813</a>					
	VV		0,685+1,258+0,200+0,639+0,105+0,109+0,034+0,019+0,475+0,045		3,569			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,569</b>			
81	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	3,559	1 975,40	7 030,45	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013814</a>					
	VV		0,071+3,488		3,559			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,559</b>			
82	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	131,010	73,78	9 665,92	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013861</a>					
	VV		38,487+92,523		131,010			
	VV		<b>Součet</b>		<b>131,010</b>			
83	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	30,839	138,04	4 257,02	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013862</a>					
	VV		30,229+0,610		30,839			
	VV		<b>Součet</b>		<b>30,839</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	102,124	185,64	18 958,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013863">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013863</a> VV 64,681+36,367+0,154+0,123+0,799 VV <b>Součet</b>		102,124 <b>102,124</b>			
85	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků kód odpadu 17 01 03	t	15,169	167,20	2 536,26	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013867">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013867</a> VV 0,155+0,292+7,786+6,936 VV <b>Součet</b>		15,169 <b>15,169</b>			
86	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	15,821	361,76	5 723,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871</a> VV 12,623+0,930+0,335+0,323+0,128+0,960+0,522 VV <b>Součet</b>		15,821 <b>15,821</b>			
87	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	225,372	173,15	39 023,16	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013873</a> VV 1,634+223,738 VV <b>Součet</b>		225,372 <b>225,372</b>			
88	K	997013900R	Odpad kovový (nenaceňovat!)	t	7,069	0,00	0,00	
			Poznámka k položce: Kovový odpad bude zhotovitelem předán příspěvkové organizaci Technickým službám města Litoměřice k dalšímu nakládání s daným druhem a kategorií odpadu. Položka má nulovou jednotkovou cenu, neboť tento odpad na stavbě sice vznikne, ale Městu Litoměřice nebude zhotovitelem likvidace tohoto druhu odpadu účtována (v rámci zadávacího řízení nebude naceňována)  Cena za dopravu započítána v položkách odvozu stavební suti 4,971+0,033+0,176+0,028+0,019+0,022+0,014+0,016+1,075+0,715 VV <b>Součet</b>		7,069 <b>7,069</b>			
	D	998	Přesun hmot				124 386,14	
89	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	568,077	218,96	124 386,14	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011002</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 069 768,24	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				188 015,76	
90	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	388,483	7,08	2 750,46	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711111001</a> VV (3,750*11,730)+(3,750*8,750)+(3,750*8,275)-(0,200*0,600*3) VV (6,155*5,600)+(3,350*1,000)- VV (0,335*1,500)+(4,750*3,600)+(5,075*5,750) VV 1,600*29,600 VV (5,750*8,680)+(5,750*8,750*2)-(0,600*0,200*4) VV <b>Součet</b>		107,471 83,597 47,360 150,055 <b>388,483</b>			
91	M	11163153	emulze asfaltová penetrační	litr	776,966	36,83	28 615,66	CS ÚRS 2022 02
			Poznámka k položce: Spotřeba 2 l/m2 VV 388,483*2 'Přepočtené koeficientem množství		776,966			
92	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	42,051	15,41	648,01	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711112001</a> VV (((3,750+11,730)*2)+((3,750+8,750)*2)+((3,750+8,275)*2))*0,1 50 VV (4,075+6,155+6,600+3,350+1,000+32,255+1,600+29,580)*0,1 50 VV (8,675+4,750+3,600+1,000+5,075+5,750)*0,150 VV (((5,750+8,680)*2)+((5,750+8,750)*2))*0,150 VV <b>Součet</b>		12,002 12,692 4,328 13,029 <b>42,051</b>			
93	M	11163153	emulze asfaltová penetrační	litr	84,102	36,83	3 097,48	CS ÚRS 2022 02
			Poznámka k položce: Spotřeba 2 l/m2 VV 42,051*2 'Přepočtené koeficientem množství		84,102			
94	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	871,920	14,88	12 974,17	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711131811</a> VV 1. NP VV (35,600*11,600)-(0,400*0,400*2)+(4,800*0,150*11) VV <b>Mezisoučet</b> VV Separáční fólie tepelné izolace střechy VV 36,400*12,400 VV <b>Mezisoučet</b> VV <b>Součet</b>		420,560 <b>420,560</b> 451,360 <b>451,360</b> <b>871,920</b>			
95	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	388,483	73,78	28 662,28	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711141559</a> VV (3,750*11,730)+(3,750*8,750)+(3,750*8,275)-(0,200*0,600*3) VV (6,155*5,600)+(3,350*1,000)- VV (0,335*1,500)+(4,750*3,600)+(5,075*5,750) VV 1,600*29,600 VV (5,750*8,680)+(5,750*8,750*2)-(0,600*0,200*4) VV <b>Součet</b>		107,471 83,597 47,360 150,055 <b>388,483</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
96	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	452,777	128,52	58 190,90	CS ÚRS 2022 02
	VV		388,483*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		452,777			
97	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	181,476	84,49	15 332,91	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711142559</a>					
	VV		Vnitřní izolace podlahy na terénu					
	VV		$((3,750+11,730)*2)+((3,750+8,750)*2)+((3,750+8,275)*2))*0,150$		12,002			
	VV		$(4,075+6,155+6,600+3,350+1,000+32,255+1,600+29,580)*0,150$		12,692			
	VV		$(8,675+4,750+3,600+1,000+5,075+5,750)*0,150$		4,328			
	VV		$((5,750+8,680)*2)+((5,750+8,750)*2)*0,150$		13,029			
	VV		Mezisoučet		42,051			
	VV		Izolace pod zateplení soklu					
	VV		$(12,400+36,400+12,400+36,400-4,650)*1,500$		139,425			
	VV		Mezisoučet		139,425			
	VV		Součet		181,476			
98	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	221,582	128,52	28 477,72	CS ÚRS 2022 02
	VV		Vnitřní izolace podlahy na terénu					
	VV		$((3,750+11,730)*2)+((3,750+8,750)*2)+((3,750+8,275)*2))*0,150$		12,002			
	VV		$(4,075+6,155+6,600+3,350+1,000+32,255+1,600+29,580)*0,150$		12,692			
	VV		$(8,675+4,750+3,600+1,000+5,075+5,750)*0,150$		4,328			
	VV		$((5,750+8,680)*2)+((5,750+8,750)*2)*0,150$		13,029			
	VV		Mezisoučet		42,051			
	VV		Izolace pod zateplení soklu					
	VV		$(12,400+36,400+12,400+36,400-4,650)*1,500$		139,425			
	VV		Mezisoučet		139,425			
	VV		Součet		181,476			
	VV		181,476*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		221,582			
99	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie	m2	92,950	38,85	3 611,11	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161273">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161273</a>					
	VV		Izolace před zateplení soklu					
	VV		$(12,400+36,400+12,400+36,400-4,650)*1,000$		92,950			
	VV		Součet		92,950			
100	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	113,492	21,90	2 485,47	CS ÚRS 2022 02
	VV		92,95*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		113,492			
101	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	t	4,296	737,80	3 169,59	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711102</a>					
	D	713	Izolace tepelné				238 681,06	
102	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	14,570	72,59	1 057,64	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111121</a>					
	VV		Kočárkama					
	VV		6,200*2,350		14,570			
	VV		Součet		14,570			
103	M	63152099	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 100mm	m2	15,299	181,48	2 776,46	CS ÚRS 2022 02
	VV		14,57*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		15,299			
104	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	388,483	29,51	11 464,13	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121111</a>					
	VV		1. NP					
	VV		$(3,750*11,730)+(3,750*8,750)+(3,750*8,275)-(0,200*0,600*3)$		107,471			
	VV		$(6,155*5,600)+(3,350*1,000)-$					
	VV		$(0,335*1,500)+(4,750*3,600)+(5,075*5,750)$		83,597			
	VV		1,600*29,600		47,360			
	VV		$(5,750*8,680)+(5,750*8,750*2)-(0,600*0,200*4)$		150,055			
	VV		Součet		388,483			
	VV		388,483*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		407,907			
105	M	28376426	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 150mm	m2	407,907	455,77	185 911,77	CS ÚRS 2022 02
	VV		1. NP					
	VV		1. NP					
	VV		$(3,750*11,730)+(3,750*8,750)+(3,750*8,275)-(0,200*0,600*3)$		107,471			
	VV		$(6,155*5,600)+(3,350*1,000)-$					
	VV		$(0,335*1,500)+(4,750*3,600)+(5,075*5,750)$		83,597			
	VV		1,600*29,600		47,360			
	VV		$(5,750*8,680)+(5,750*8,750*2)-(0,600*0,200*4)$		150,055			
	VV		Součet		388,483			
	VV		388,483*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		407,907			
106	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	388,483	8,33	3 236,06	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713191132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713191132</a>					
	VV		1. NP					
	VV		$(3,750*11,730)+(3,750*8,750)+(3,750*8,275)-(0,200*0,600*3)$		107,471			
	VV		$(6,155*5,600)+(3,350*1,000)-$					
	VV		$(0,335*1,500)+(4,750*3,600)+(5,075*5,750)$		83,597			
	VV		1,600*29,600		47,360			
	VV		$(5,750*8,680)+(5,750*8,750*2)-(0,600*0,200*4)$		150,055			
	VV		Součet		388,483			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
107	M	28323071	folie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 1,2mm	m2	452,777	72,00	32 599,94	CS ÚRS 2022 02
	VV		388,483*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		452,777			
108	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,290	714,00	1 635,06	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102</a>					
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				1 627,35	
109	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC D do 75	m	50,000	8,27	413,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721171803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721171803</a>					
	VV		Odhad					
	VV		1. NP					
	VV		50,000		50,000			
	VV		Součet		50,000			
110	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC D přes 75 do 114	m	55,000	22,07	1 213,85	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721171808">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721171808</a>					
	VV		55,000		55,000			
	VV		Součet		55,000			
	D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				16 543,37	
111	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů D do 25	m	120,000	13,86	1 663,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722170801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722170801</a>					
	VV		Odhad					
	VV		1. NP					
	VV		120,000		120,000			
	VV		Součet		120,000			
112	K	722254115R	Hydrantová skříň vnitřní s výzbrojí DN 19 - 30 m (polyesterová hadice) včetně prodnice	soubor	1,000	14 875,00	14 875,00	
			P Poznámka k položce: Hadice 30 m					
113	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,012	430,78	5,17	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722102</a>					
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				55 702,21	
114	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	8,000	145,78	1 166,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725110811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725110811</a>					
	VV		1. NP					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
115	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	15,000	96,39	1 445,85	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725210821</a>					
	VV		1. NP					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
116	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	107,10	107,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725220842">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725220842</a>					
	VV		1. NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
117	K	725240811	Demontáž kabin sprchových bez výtokových armatur	soubor	2,000	184,45	368,90	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725240811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725240811</a>					
	VV		1. NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
118	K	725291703	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 500 mm	soubor	15,000	349,27	5 239,05	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725291703">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725291703</a>					
	VV		1. NP					
	VV		"vodorovné do sprchy" 5		5,000			
	VV		"svíslé u umyvadel" 10		10,000			
	VV		Součet		15,000			
119	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 800 mm	soubor	5,000	468,86	2 344,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725291706">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725291706</a>					
	VV		1. NP					
	VV		"svíslé do sprchy" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
120	K	725291712	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorové dl 834 mm	soubor	5,000	565,85	2 829,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725291712">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725291712</a>					
	VV		1. NP					
	VV		"k WC" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
121	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorové sklupné dl 834 mm	soubor	5,000	678,30	3 391,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725291722">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725291722</a>					
	VV		1. NP					
	VV		"k WC" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
122	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	3,000	123,76	371,28	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725310823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725310823</a>					
	VV		1. NP					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
123	K	725330840	Demontáž výlevka litinová nebo ocelová	soubor	1,000	154,11	154,11	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725330840">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725330840</a>					
	VV		1. NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
124	K	725530823	Demontáž ohřívač elektrický tlakový přes 50 do 200 l	soubor	6,000	222,53	1 335,18	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725530823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725530823</a> 1. NP 6 Součet		6,000 6,000			
125	K	725531100R	Dodávka a montáž elektrický sporák s troubou	soubor	7,000	4 760,00	33 320,00	
			VV VV VV 1. NP 7 Součet		7,000 7,000			
126	K	725610810R	Demontáž sporáků elektrických	soubor	5,000	59,50	297,50	
			VV VV VV 1. NP 5 Součet		5,000 5,000			
127	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	45,000	30,35	1 365,75	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725810811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725810811</a> 45 Součet		45,000 45,000			
128	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	9,000	57,72	519,48	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820801</a> 1. NP 9 Součet		9,000 9,000			
129	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	19,000	59,08	1 122,52	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820802">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820802</a> 1. NP 19 Součet		19,000 19,000			
130	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	22,000	10,12	222,64	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725860811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725860811</a> 1. NP 22 Součet		22,000 22,000			
131	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,202	502,78	101,56	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102</a>					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				1 786,19	
132	K	735411811	Demontáž konvektoru stavební délky do 700 mm	kus	19,000	94,01	1 786,19	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/735411811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/735411811</a> 1. NP 9 10 Součet		9,000 10,000 19,000			
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				1 618,56	
133	K	741371851	Demontáž svítidla interiérového se standardní patičí vestavného do 0,09 m2 bez zachování funkčnosti	kus	64,000	25,29	1 618,56	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741371851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741371851</a> 1. NP 64 Součet		64,000 64,000			
	D	751	Vzduchotechnika				13 758,73	
134	K	751377011	Montáž odsávacího zákrytu (digestoř) bytového vestavného	kus	7,000	450,42	3 152,94	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC P Poznámka k položce: Bez napojení na rozvody VZT VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751377011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751377011</a> 1. NP 7 Součet		7,000 7,000			
135	M	42958000.vl	odsavač par vestavěný cirkulační (digestoř), max. výkon 640 m3/hod, bez napojení na rozvody VZT	kus	7,000	1 487,50	10 412,50	
136	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,073	2 647,75	193,29	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751101</a>					
	D	762	Konstrukce tesařské				12 705,72	
137	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,414	642,60	266,04	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762083122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762083122</a> Krokve 0,100*0,120*2,800*7 Pozednice 0,120*0,120*6,200*2 Součet		0,235 0,179 0,414			
138	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	19,600	110,08	2 157,57	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332131</a> Krokve 2,800*7 Součet		19,600 19,600			
139	M	60512126	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m	m3	0,247	6 664,00	1 646,01	CS ÚRS 2022 02
			VV VV VV VV VV Krokve 0,100*0,120*2,800*7 Součet 0,235*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,235 0,235 0,247			
140	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	13,000	139,83	1 817,79	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332132</a> Pozednice					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 6,500*2		13,000			
			<b>Součet</b>		<b>13,000</b>			
141	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	0,197	6 902,00	1 359,69	CS ÚRS 2022 02
			VV Pozednice					
			VV 0,120*0,120*6,200*2		0,179			
			VV <b>Součet</b>		<b>0,179</b>			
			VV 0,179*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,197			
142	K	762341013	Bednění střech rovných sklon do 60° z desek OSB tl 15 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	17,360	237,41	4 121,44	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341013</a>					
			VV Kočárkárna					
			VV 6,200*2,800		17,360			
			VV <b>Součet</b>		<b>17,360</b>			
143	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,704	1 136,45	800,06	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000</a>					
			VV 0,247+0,197		0,444			
			VV 17,360*0,015		0,260			
			VV <b>Součet</b>		<b>0,704</b>			
144	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,434	1 237,60	537,12	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762102</a>					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				703 868,97	
145	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	209,489	612,85	128 385,33	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111314</a>					
			P Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.					
			VV 1. NP					
			VV 2,800*3,080		8,624			
			VV (3,335+1,535+1,800+5,235+3,700+2,500+1,800+1,800+1,435		85,855			
			VV +1,435+3,300)*3,080					
			VV (2,265+2,525+2,975+5,385+2,375+2,365+3,025+5,540+2,265		149,288			
			VV +2,525+2,975+5,410+1,475+1,945+2,675+2,745)*3,080					
			VV "odpočet otvorů"					
			VV -(0,900*1,970)*16		-28,368			
			VV -(0,700*1,970)*2		-2,758			
			VV -(0,800*1,970)*2		-3,152			
			VV <b>Součet</b>		<b>209,489</b>			
146	K	763111323	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xDF 12,5 s izolací EI 45 Rw do 49 dB	m2	8,896	642,60	5 716,57	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111323</a>					
			VV 1. NP					
			VV (1,800+1,600)*3,080		10,472			
			VV "odpočet otvorů"					
			VV -(0,800*1,970)		-1,576			
			VV <b>Součet</b>		<b>8,896</b>			
147	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	218,385	43,08	9 408,03	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111717</a>					
			VV 209,489		209,489			
			VV 8,896		8,896			
			VV <b>Součet</b>		<b>218,385</b>			
148	K	763111718	SDK příčka úprava styku příčky a podhledu separační páskou a akrylátem (oboustranně)	m	82,185	70,21	5 770,21	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111718">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111718</a>					
			VV 1. NP					
			VV 2,900+3,335+1,535+5,235+1,800+3,700+2,600+1,800+1,550+		32,905			
			VV 1,550+1,800+1,800+3,300					
			VV 5,285+2,300+2,500+2,975+2,350+2,300+3,025+5,540+2,200+		49,280			
			VV 2,450+3,050+5,410+2,525+2,675+1,945+2,750					
			VV <b>Součet</b>		<b>82,185</b>			
149	K	763111771	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q3	m2	218,385	94,61	20 661,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111771">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111771</a>					
150	K	763121465	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDFH2 12,5 s izolací EI 45	m2	18,280	737,80	13 486,98	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121465">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121465</a>					
			P Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.					
			VV 1. NP					
			VV (1,910+1,725+2,300)*3,080		18,280			
			VV <b>Součet</b>		<b>18,280</b>			
151	K	763121466	SDK stěna předsazená tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xDFH2 12,5 s izolací EI 45	m2	86,425	749,70	64 792,82	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121466">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121466</a>					
			P Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.					
			VV 1. NP					
			VV (3,700+1,835+1,550+1,950+1,725+1,750+1,500)*3,080		43,151			
			VV (1,800+2,975+3,025+3,050+3,200)*3,080		43,274			
			VV <b>Součet</b>		<b>86,425</b>			
152	K	763121477R	SDK stěna předsazená tl 150 mm profil CW+UW 100 desky s vysokou mechanickou odolností 2xDFRIH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 19 dB	m2	27,335	1 487,50	40 660,81	
			P Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.					
			VV 1. NP					
			VV (0,850+1,050+2,575+0,950+0,950+2,500)*3,080		27,335			
			VV <b>Součet</b>		<b>27,335</b>			
153	K	763121551	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CD+UD desky 2xDF 12,5 s izolací EI 45	m2	83,627	594,41	49 708,73	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121551</a>					
			P Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.					
			VV 1. NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		3,700*2*2,850		21,090	
			VV		3,700*3,080		11,396	
			VV		5,000*2*3,080		30,800	
			VV		5,300*2,850		15,105	
			VV		1,700*3,080		5,236	
			VV		<b>Součet</b>		<b>83,627</b>	
154	K	763121590	SDK stěna předsazená pro osazení závěsného WC tl 150 - 250 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 bez TI	m2	15,708	827,05	12 991,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121590">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121590</a>			
			VV		1. NP			
			VV		0,850*3,080*6		15,708	
			VV		<b>Součet</b>		<b>15,708</b>	
155	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	231,015	21,54	4 976,06	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121714</a>			
			VV		18,280		18,280	
			VV		86,425		86,425	
			VV		27,335		27,335	
			VV		83,267		83,267	
			VV		15,708		15,708	
			VV		<b>Součet</b>		<b>231,015</b>	
156	K	763121715	SDK stěna předsazená úprava styku stěny a podhledu separační páskou a akrylátlem	m	74,560	34,99	2 608,85	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121715">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121715</a>			
			VV		1. NP			
			VV		3,500+2,450+1,835+3,700		11,485	
			VV		3,700+1,800+1,050+1,950		8,500	
			VV		3,700		3,700	
			VV		2,975+2,550+2,300+1,750+5,000		14,575	
			VV		3,025+2,475+1,700+1,700+5,550		14,450	
			VV		3,050+2,450+1,750+5,000		12,250	
			VV		3,200+1,700+2,300+2,400		9,600	
			VV		<b>Součet</b>		<b>74,560</b>	
157	K	763121761	Příplatek k SDK stěně předsazené za rovinnost kvality Q3	m2	231,015	47,42	10 954,73	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121761">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121761</a>			
			VV		18,280		18,280	
			VV		86,425		86,425	
			VV		27,335		27,335	
			VV		83,267		83,267	
			VV		15,708		15,708	
			VV		<b>Součet</b>		<b>231,015</b>	
158	K	763121811	Demontáž SDK předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	76,897	42,54	3 271,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121811</a>			
			VV		<b>Předstěny</b>			
			VV		1. NP			
			VV		(0,860+4,400+4,275+2,935)*3,180		39,655	
			VV		(3,050+2,935)*3,180		19,032	
			VV		<b>"odpočet otvorů"</b>			
			VV		-(0,900*1,970)*6		-10,638	
			VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>48,049</b>	
			VV		<b>Šachty</b>			
			VV		1. NP			
			VV		(0,200+0,715+0,300)*3,200		3,888	
			VV		(0,240+0,250+0,240)*3,200		2,336	
			VV		(0,240+0,400+0,240)*3,200		2,816	
			VV		(0,220+0,250+0,220)*3,200		2,208	
			VV		(0,220+0,240+0,220)*3,200*2		4,352	
			VV		(0,280+0,400+0,280)*3,200		3,072	
			VV		(0,270+1,150)*3,200		4,544	
			VV		(0,250+0,300+0,250)*3,200		2,560	
			VV		(0,220+0,260)*3,200*2		3,072	
			VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>28,848</b>	
			VV		<b>Součet</b>		<b>76,897</b>	
159	K	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	257,063	533,72	137 199,66	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131511</a>			
			P		<b>Poznámka k položce:</b>			
			VV		<i>V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.</i>			
			VV		1. NP			
			VV		(3,700*2,800)-(0,200*0,800)-(0,365*0,950)+(6,000*3,700)-(0,365*0,300)		31,944	
			VV		(3,440*3,700)+(1,800*5,135)-(0,365*1,330)+(2,635*1,800)		26,229	
			VV		(2,300*3,700)+(1,600*1,800)+(1,800*3,600)+(2,100*3,700)		25,640	
			VV		(3,025*2,975)+(2,635*2,625)-(0,365*0,700)+(2,080*2,975)+(3,265*5,700)		40,459	
			VV		(3,025*2,875)+(2,765*2,575)-(0,150*0,400)-(0,365*0,625)+(2,465*3,025)+(3,135*5,700)-(0,365*0,650)-(0,35*0,200)		40,548	
			VV		(3,050*3,050)+(2,550*2,760)-(0,365*0,700)+(2,205*3,050)+(3,265*5,700)-(0,150*0,400)-(0,275*0,200)-(0,500*0,700)		40,956	
			VV		(2,400*2,450)-(0,500*0,700)-(0,200*0,200)+(2,425*3,200)+(2,675*2,755)+(3,425*4,700)		36,717	
			VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>242,493</b>	
			VV		<b>Kočárkárna</b>			
			VV		6,200*2,350		14,570	
			VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>14,570</b>	
			VV		<b>Součet</b>		<b>257,063</b>	
160	K	763131541	SDK podhled desky 2xDF 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD EI 45	m2	76,376	725,90	55 441,34	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131541</a>			
			P		<b>Poznámka k položce:</b>			
			VV		<i>V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.</i>			
			VV		1. NP			
			VV		1,600*29,300		46,880	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(5,550*2,150)+(0,800*4,000)+(0,650*3,000)+(0,350*4,000)		18,483			
			(2,700*3,275)+(0,600*1,700)-(0,350*0,700)		9,618			
			0,900*1,550		1,395			
			<b>Součet</b>		<b>76,376</b>			
161	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kece profil CD+UD	m2	36,149	528,96	19 121,38	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131551</a>					
			P Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výtužnou pásku.					
			VV 1. NP					
			VV (2,450*3,600)-(0,700*0,615)		8,390			
			VV (1,725*2,250)-(0,100*0,750)-(0,340*0,600)		3,602			
			VV 0,900*1,800		1,620			
			VV (2,350*2,450)-(0,050*0,850)-(0,265*0,600)		5,556			
			VV (2,475*2,350)-(0,150*0,250)-(0,500*0,600)		5,479			
			VV (2,350*2,450)-(0,050*0,850)-(0,265*0,600)		5,556			
			VV (2,300*2,770)-(0,150*0,400)-(0,365*1,000)		5,946			
			VV <b>Součet</b>		<b>36,149</b>			
162	K	763131712	SDK podhled napojení na jiný druh podhledu	m	17,100	78,54	1 343,03	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131712">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131712</a>					
			VV Kočárkárna					
			VV (6,200+2,350)*2		17,100			
			VV <b>Součet</b>		<b>17,100</b>			
163	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	369,588	24,22	8 951,42	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131714</a>					
			VV 257,063		257,063			
			VV 76,376		76,376			
			VV 36,149		36,149			
			VV <b>Součet</b>		<b>369,588</b>			
164	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	14,570	32,96	480,23	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131751</a>					
			VV Kočárkárna					
			VV 6,200*2,350		14,570			
			VV <b>Součet</b>		<b>14,570</b>			
165	M	28329274	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	16,369	16,07	263,05	CS ÚRS 2022 02
			VV 14,57*1,1235 *Přepočtené koeficientem množství		16,369			
166	K	763131771	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3	m2	369,588	54,03	19 968,84	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131771">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131771</a>					
			VV 257,063		257,063			
			VV 76,376		76,376			
			VV 36,149		36,149			
			VV <b>Součet</b>		<b>369,588</b>			
167	K	763135811	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném	m2	448,745	94,61	42 455,76	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763135811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763135811</a>					
			P Poznámka k položce: V cenách demontáže podhledu jsou započteny náklady na kompletní demontáž podhledu, tj. nosné konstrukce i panelů.					
			VV 1. NP					
			VV 6,140+1,730+1,790+6,030+4,540+10,860+22,830+11,110+10,780+10,680		86,490			
			VV 5,110+4,600+9,740+31,630+6,63+5,550+9,100+6,100+26,480+5,780-(3,000*3,615)		99,875			
			VV 9,160+6,230+26,430+5,810+6,330+9,190+26,420+6,380+32,500+5,480		133,930			
			VV 9,160+6,230+26,430+5,810+6,330+9,190+26,420+6,380+32,500		128,450			
			VV <b>Součet</b>		<b>448,745</b>			
168	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	19,000	408,17	7 755,23	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181311</a>					
			VV Protipožární					
			VV 1. NP					
			VV "800x1970" 1		1,000			
			VV "900x1970" 1		1,000			
			VV Mezisoučet		2,000			
			VV Ostatní					
			VV 1. NP					
			VV "700x1970" 2		2,000			
			VV "800x1970" 2		2,000			
			VV "900x1970" 13		13,000			
			VV Mezisoučet		17,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>19,000</b>			
169	M	55331589	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	2,000	1 005,55	2 011,10	CS ÚRS 2022 02
			P Poznámka k položce: S, SH, SP					
			VV 1. NP					
			VV "700x1970" 2		2,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
170	M	55331590	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	1 011,50	2 023,00	CS ÚRS 2022 02
			P Poznámka k položce: S, SH, SP					
			VV 1. NP					
			VV "800x1970" 2		2,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
171	M	55331591	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	13,000	1 059,10	13 768,30	CS ÚRS 2022 02
			P Poznámka k položce: S, SH, SP					
			VV 1. NP					
			VV "900x1970" 13		13,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		<b>Součet</b>			<b>13,000</b>		
172	M	553315.PP2	zárubeň jednokřídlá ocelová protipožární pro sádkartonové příčky tl stěny 100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 570,00	3 570,00	
	VV		1. NP					
	VV		"800x1970" 1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
173	M	553315.PP3	zárubeň jednokřídlá ocelová protipožární pro sádkartonové příčky tl stěny 100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	3 570,00	3 570,00	
	VV		1. NP					
	VV		"900x1970" 1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
174	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	16,613	755,65	12 553,61	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763302</a>					
D	765		<b>Krytina skládaná</b>				<b>1 414,26</b>	
175	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	17,360	42,84	743,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191001</a>					
	VV		Kočárkárna					
	VV		6,200*2,800		17,360			
	VV		<b>Součet</b>		<b>17,360</b>			
176	M	28329036	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou	m2	19,096	34,99	668,17	CS ÚRS 2022 02
	VV		17,36*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		19,096			
177	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,003	797,30	2,39	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998765102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998765102</a>					
D	766		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>823 363,64</b>	
178	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	2,500	475,41	1 188,53	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622131</a>					
	VV		Okno recepcie					
	VV		1,250*2,000		2,500			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,500</b>			
179	M	611400.vl	okno plastové atypické pro recepcii, pevné, 1 část otevíravá	m2	2,500	23 205,00	58 012,50	
	P		Poznámka k položce: bezpečnostní sklo					
180	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	72,975	481,95	35 170,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132</a>					
	P		Poznámka k položce: Kování 16 ks oken v 1. NP přizpůsobit pro ovládání vozíčkáři					
	VV		1. NP					
	VV		"okno 1800x1750 mm" 1,800*1,750*22		69,300			
	VV		"okna u vchodu 2 ks" 1,050*1,750*2		3,675			
	VV		<b>Součet</b>		<b>72,975</b>			
181	M	61140054	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	72,975	2 665,60	194 522,16	CS ÚRS 2022 02
	P		Poznámka k položce: - zasklení bude provedeno z izolačního trojskla se součinitelem prostupu tepla U <sub>min</sub> = 1,2 W/(m2K) - povrch rámu oken bude hladký, okna bez zvláštního členění, dvoukřídlá otevíravá s možností mikroventilace - kování 16 ks oken v 1. NP přizpůsobit pro ovládání vozíčkáři					
	VV		1. NP					
	VV		"okno 1800x1750 mm" 1,800*1,750*22		69,300			
	VV		"okna u vchodu 2 ks" 1,050*1,750*2		3,675			
	VV		<b>Součet</b>		<b>72,975</b>			
182	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	4,000	475,41	1 901,64	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622216</a>					
	VV		Přístavek					
	VV		4		4,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>4,000</b>			
183	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo do plochy 1m2	m2	2,300	3 456,95	7 950,99	CS ÚRS 2022 02
	P		Poznámka k položce: Okna budou plastová, jednoduchá, výklopná, bez nutnosti tepelně izolačních vlastností					
	VV		Kočárkárna - 4 ks					
	VV		"okno 1150x500 mm" 1,150*0,500*4		2,300			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,300</b>			
184	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	494,45	2 966,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660001</a>					
	VV		1. NP					
	VV		"700x1970" 3		3,000			
	VV		"800x1970" 3		3,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
185	M	61162013	dveře jednokřídlé voštinové povrch fóliový plně 700x1970-2100mm	kus	3,000	1 023,40	3 070,20	CS ÚRS 2022 02
	VV		1. NP					
	VV		"700x1970" 3		3,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
186	M	61162014	dveře jednokřídlé voštinové povrch fóliový plně 800x1970-2100mm	kus	3,000	1 047,20	3 141,60	CS ÚRS 2022 02
	VV		1. NP					
	VV		"800x1970" 3		3,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
187	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	13,000	536,69	6 976,97	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660002</a> 1. NP "900x1970" 13 Součet		13,000 13,000			
188	M	61162015	dveře jednokřídle voštinové povrch fóliový plně 900x1970-2100mm	kus	13,000	1 053,15	13 690,95	CS ÚRS 2022 02
			VV VV VV 1. NP "900x1970" 13 Součet		13,000 13,000			
189	K	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	3,000	838,95	2 516,85	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660021</a> Zděné konstrukce 1. NP "800x1970" 2 Mezisoučet SDK 1. NP "800x1970" 1 Mezisoučet Součet		2,000 2,000 1,000 1,000 3,000			
190	M	61162038	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 800x1970-2100mm	kus	3,000	2 356,20	7 068,60	CS ÚRS 2022 02
			VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV Zděné konstrukce 1. NP "800x1970" 2 Mezisoučet SDK 1. NP "800x1970" 1 Mezisoučet Součet		2,000 2,000 1,000 1,000 3,000			
191	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	6,000	969,85	5 819,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660022</a> Zděná konstrukce 1. NP "900x1970" 5 Mezisoučet SDK 1. NP "900x1970" 1 Mezisoučet Součet		5,000 5,000 1,000 1,000 6,000			
192	M	61162039	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 900x1970-2100mm	kus	6,000	2 439,50	14 637,00	CS ÚRS 2022 02
			VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV Zděná konstrukce 1. NP "900x1970" 5 Mezisoučet SDK 1. NP "900x1970" 1 Mezisoučet Součet		5,000 5,000 1,000 1,000 6,000			
193	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlení do zdiva	kus	1,000	2 195,55	2 195,55	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660411</a> Kočárkárna 1 Součet		1,000 1,000			
194	M	61140500	dveře jednokřídle ocelové plně bezpečnostní třídy RC2 EW - C 30 DP 1	m2	2,020	29 920,98	60 440,38	CS ÚRS 2022 02
			P Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně VV VV VV Kočárkárna 1,000*2,020 Součet		2,020 2,020			
195	K	766660451	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových bez nadsvětlení do zdiva	kus	1,000	2 421,65	2 421,65	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660451</a> 1. NP 1 Součet		1,000 1,000			
196	M	61140508	dveře dvoukřídle plastové bílé prosklené max rozměru otvoru 4,84m2	m2	3,232	6 247,50	20 191,92	CS ÚRS 2022 02
			P Poznámka k položce: Pozice D2 rám/zárubeň, bezpečnostní kování a zámek v ceně Dělení dveří 900 + 600 VV VV VV 1. NP - D2 1,600*2,020 Součet		3,232 3,232			
197	K	766660461	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových s nadsvětlením do zdiva	kus	1,000	2 784,60	2 784,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660461">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660461</a>					
198	M	611405.vl	dveře dvoukřídle plastové bílé prosklené s nadsvětlením bezpečnostní třídy RC2	m2	5,460	3 570,00	19 492,20	
			P Poznámka k položce: Pozice D1 rám/zárubeň, bezpečnostní kování a zámek v ceně VV Vchodové dveře					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,100*2,600			5,460		
	VV		<b>Součet</b>			<b>5,460</b>		
199	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	18,000	69,62	1 253,16	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660728">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660728</a>					
	VV		1. NP					
	VV		18		18,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>18,000</b>		
200	M	54924002	zámek zadlabací mezipokojový levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	10,000	125,55	1 255,50	CS ÚRS 2022 02
201	M	54924007	zámek zadlabací mezipokojový pravý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	1,000	125,55	125,55	CS ÚRS 2022 02
202	M	54924005	zámek zadlabací mezipokojový levý pro WC kování rozteč 72x55mm	kus	1,000	125,55	125,55	CS ÚRS 2022 02
203	M	54924003	zámek zadlabací mezipokojový pravý pro WC kování 72x55mm	kus	6,000	125,55	753,30	CS ÚRS 2022 02
204	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	18,000	111,27	2 002,86	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660729">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660729</a>					
	VV		1. NP					
	VV		18		18,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>18,000</b>		
205	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	11,000	406,39	4 470,29	CS ÚRS 2022 02
206	M	54914128	kování rozetové spodní pro WC	kus	7,000	283,82	1 986,74	CS ÚRS 2022 02
207	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	12,000	101,75	1 221,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660731">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660731</a>					
	VV		1. NP					
	VV		12		12,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>12,000</b>		
208	M	54926001	zámek zadlabací úzký s panikovou funkcí rozteč 92x30mm	kus	6,000	2 689,40	16 136,40	CS ÚRS 2022 02
209	M	54924010	zámek zadlabací protipožární rozteč 90x55,5mm	kus	5,000	163,63	818,15	CS ÚRS 2022 02
210	M	54924011	zámek zadlabací vložkový pravolevý rozteč 90x50,5mm	kus	1,000	125,55	125,55	CS ÚRS 2022 02
	VV		1. NP					
	VV		1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>1,000</b>		
211	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítku s klikou	kus	11,000	124,36	1 367,96	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660733">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660733</a>					
	VV		1. NP					
	VV		11		11,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>11,000</b>		
212	M	54914110	kování bezpečnostní koule/klika R1	kus	11,000	1 303,05	14 333,55	CS ÚRS 2022 02
213	K	766660734	Montáž dveřního bezpečnostního kování - panikového	kus	2,000	1 392,30	2 784,60	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660734">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660734</a>					
	VV		1. NP					
	VV		2		2,000			
214	M	54914136	kování panikové madlo/klika	kus	2,000	1 326,85	2 653,70	CS ÚRS 2022 02
215	K	766660739	Montáž dveřního bezpečnostního kování - dveřního kukátkka	kus	7,000	204,68	1 432,76	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660739">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660739</a>					
	VV		1. NP					
	VV		7		7,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>7,000</b>		
216	M	54915552	kukátkko-průhledítko panoramatické chrom/mosaz se jmenovkou	kus	7,000	237,41	1 661,87	CS ÚRS 2022 02
217	K	766691510	Montáž těsnění oken a balkónových dveří polyuretanovou páskou	m	190,280	16,18	3 078,73	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691510">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691510</a>					
	VV		Okna					
	VV		1. NP					
	VV		"okno 1800x1750 mm" (1,800+1,750)*2*22		156,200			
	VV		Mezisoučet		156,200			
	VV		Přístavek - 4 ks					
	VV		"okno 1150x500 mm" (1,150+0,500)*2*4		13,200			
	VV		Mezisoučet		13,200			
	VV		Dveře					
	VV		1. NP					
	VV		2,020+1,600+2,020		5,640			
	VV		Hlavní vstup					
	VV		1,050+1,950+4,200+1,950+1,050		10,200			
	VV		Přístavek					
	VV		2,020+1,000+2,020		5,040			
	VV		Mezisoučet		20,880			
	VV		<b>Součet</b>			<b>190,280</b>		
218	M	59071112	páska okenní těsnící PUR jednostranně lepící impregnovaná 5-9x15mm	m	209,308	23,38	4 893,62	CS ÚRS 2022 02
	VV		190,28*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		209,308			
219	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	40,000	19,75	790,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691914">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691914</a>					
	P		Poznámka k položce: Demontáž dveřních křidel do suti					
	VV		1. NP					
	VV		"0,600x1,970" 17		17,000			
	VV		"0,800x1,970" 2		2,000			
	VV		"0,900x1,970" 21		21,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>40,000</b>		
220	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm dl přes 1,0 do 1,6 m	kus	2,000	267,75	535,50	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694112</a>					
	VV		1. NP					
	VV		Vchodové dveře					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
221	M	61144402	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 305mm	m	2,100	183,26	384,85	CS ÚRS 2022 02
	VV		2*1,050		2,100			
	VV		Součet		2,100			
222	M	611400.v1	koncovka k parapetu oboustranná, barva bílá	kus	4,000	208,25	833,00	
223	K	766694123	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových š přes 30 cm dl přes 1,6 do 2,6 m	kus	21,000	267,75	5 622,75	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694123</a>					
	VV		1. NP					
	VV		21		21,000			
	VV		Součet		21,000			
224	M	61144403	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 350mm	m	38,745	245,74	9 521,20	CS ÚRS 2022 02
	VV		1. NP					
	VV		21*1,800		37,800			
	VV		Součet		37,800			
	VV		37,8*1,025 *Přepočtené koeficientem množství		38,745			
225	M	611400.v12	koncovka k parapetu oboustranná, barva bílá	kus	21,000	208,25	4 373,25	
226	K	766811100R	Montáž kuchyňských linek	kus	7,000	2 677,50	18 742,50	
	VV		1. NP					
	VV		Do 300 cm - pro vozíčkáře					
	VV		4		4,000			
	VV		Do 400 cm do L - pro vozíčkáře					
	VV		1		1,000			
	VV		Do 400 cm do L					
	VV		1		1,000			
	VV		Do 180 cm					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
227	M	Kuch.1	kuchyňská linka do 300 cm pro vozíčkáře	kus	4,000	26 775,00	107 100,00	
	VV		1. NP					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
228	M	Kuch.2	kuchyňská linka do 400 cm rohová - pro vozíčkáře	kus	1,000	38 675,00	38 675,00	
	VV		1. NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
229	M	Kuch.3	kuchyňská linka do 400 cm rohová	kus	1,000	38 675,00	38 675,00	
	VV		1. NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
230	M	Kuch.4	kuchyňská linka do 180 cm	kus	1,000	20 825,00	20 825,00	
	VV		1. NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
231	K	766811233R	Montáž zádové desky kuchyňských linek včetně provedení výřezů	kus	7,000	1 725,50	12 078,50	
	VV		1. NP					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
232	M	607222.v1	deska za kuchyňskou linku 410 x 64 cm – vodovzdorná, rovná hrana	m	26,750	1 190,00	31 832,50	
	VV		1. NP					
	VV		3,300		3,300			
	VV		4,600		4,600			
	VV		3,400		3,400			
	VV		3,600		3,600			
	VV		3,950*3		11,850			
	VV		Součet		26,750			
233	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl přes 1,8 do 2,1 m	kus	3,000	252,88	758,64	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766812840">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766812840</a>					
	VV		1. NP					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
234	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t	5,260	755,65	3 974,72	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766102</a>					
D	767		Konstrukce zámečnické				52 907,89	
235	K	767627306	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru parotěsnou páskou interiérovou	m	190,280	11,90	2 264,33	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767627306">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767627306</a>					
	VV		Okna					
	VV		1. NP					
	VV		"okno 1800x1750 mm" (1,800+1,750)*2*22		156,200			
	VV		Mezisoučet		156,200			
	VV		Přístavek - 4 ks					
	VV		"okno 1150x500 mm" (1,150+0,500)*2*4		13,200			
	VV		Mezisoučet		13,200			
	VV		Dveře					
	VV		1. NP					
	VV		2,020+1,600+2,020		5,640			
	VV		Hlavní vstup					
	VV		1,050+1,950+4,200+1,950+1,050		10,200			
	VV		Přístavek					
	VV		2,020+1,000+2,020		5,040			
	VV		Mezisoučet		20,880			
	VV		Součet		190,280			
236	K	767627307	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru paropropustnou páskou exteriérovou	m	190,280	11,90	2 264,33	CS ÚRS 2022 02

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_2022_02/767627307">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767627307</a>					
			VV Okna					
			VV 1. NP					
			VV "okno 1800x1750 mm" (1,800+1,750)*2*22		156,200			
			VV Mezisoučet		156,200			
			VV Přístavek - 4 ks					
			VV "okno 1150x500 mm" (1,150+0,500)*2*4		13,200			
			VV Mezisoučet		13,200			
			VV Dveře					
			VV 1. NP					
			VV 2,020+1,600+2,020		5,640			
			VV Hlavní vstup					
			VV 1,050+1,950+4,200+1,950+1,050		10,200			
			VV Přístavek					
			VV 2,020+1,000+2,020		5,040			
			VV Mezisoučet		20,880			
			VV Součet		190,280			
237	K	767646401	Montáž revizních dvířek jednokřídlových s rámem v do 1000 mm	kus	17,000	297,50	5 057,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767646401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767646401</a>					
			VV 1. NP					
			VV 17		17,000			
			VV Součet		17,000			
238	M	590307.vl	dvířka revizní jednokřídlá protipožární s automatickým zámkem 300x300mm	kus	17,000	1 487,50	25 287,50	
			P Poznámka k položce: Hlavní uzávěr vody					
239	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	53,730	111,86	6 010,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767661811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767661811</a>					
			VV 1. NP					
			VV 0,900*1,200*6		6,480			
			VV 0,900*1,750*2		3,150			
			VV 1,800*1,750*14		44,100			
			VV Součet		53,730			
240	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	715,104	16,78	11 999,45	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767996701">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767996701</a>					
			VV I profil 100					
			VV 6,000*3*8,100		145,800			
			VV 2,000*4*8,100		64,800			
			VV Sloupky - svařované U profily					
			VV 3,000*2*4*7,900		189,600			
			VV 3,500*2*4*7,900		221,200			
			VV Příčnický					
			VV 1,850*6*5,620		62,382			
			VV 1,340*2*5,620		15,062			
			VV Pásovina					
			VV 1,850*6*1,180		13,098			
			VV 1,340*2*1,180		3,162			
			VV Součet		715,104			
241	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,025	981,75	24,54	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102</a>					
			D 771 Podlahy z dlaždic				255 707,41	
242	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	154,941	9,34	1 447,15	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771111011</a>					
			VV 1. NP					
			VV (2,550*2,900)+(1,935*0,800)+(0,900*0,100)		9,033			
			VV (2,400*1,050)+(1,910*0,750)		3,953			
			VV 2,375*3,700		8,788			
			VV (1,600*1,800)+(0,800*0,100*2)+(0,700*0,100)+(0,800*0,150)+(1,000*0,100)		3,330			
			VV 3,600*1,800		6,480			
			VV 0,900*1,800		1,620			
			VV (0,900*1,550)+(0,700*0,150)+(0,900*0,100)		1,590			
			VV (3,700*2,100)+(0,800*0,100)		7,850			
			VV 1,600*29,400		47,040			
			VV (5,550*2,100)+(4,000*3,750)+(4,500*0,450)		28,680			
			VV (0,600*1,700)+(3,275*2,700)+(0,900*0,100)		9,953			
			VV (2,625*2,450)-(0,365*0,600)+(0,900*0,100)		6,302			
			VV (2,575*2,575)-(0,700*0,575)+(0,900*0,100)		6,318			
			VV (2,450*2,550)-(0,365*0,600)+(0,900*0,100)		6,119			
			VV (2,475*2,845)-(0,365*1,100)+(0,900*0,100)		6,730			
			VV 1,000*0,150*5		0,750			
			VV 0,900*0,150*3		0,405			
			VV Součet		154,941			
243	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	165,322	36,12	5 971,43	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011</a>					
			VV 1. NP					
			VV (2,550*2,900)+(1,935*0,800)+(0,900*0,100)		9,033			
			VV (2,400*1,050)+(1,910*0,750)		3,953			
			VV 2,375*3,700		8,788			
			VV (1,600*1,800)+(0,800*0,100*2)+(0,700*0,100)+(0,800*0,150)+(1,000*0,100)		3,330			
			VV 3,600*1,800		6,480			
			VV 0,900*1,800		1,620			
			VV (0,900*1,550)+(0,700*0,150)+(0,900*0,100)		1,590			
			VV (3,700*2,100)+(0,800*0,100)		7,850			
			VV 1,600*29,400		47,040			
			VV (5,550*2,100)+(4,000*3,750)+(4,500*0,450)		28,680			
			VV (0,600*1,700)+(3,275*2,700)+(0,900*0,100)		9,953			
			VV (2,625*2,450)-(0,365*0,600)+(0,900*0,100)		6,302			
			VV (2,575*2,575)-(0,700*0,575)+(0,900*0,100)		6,318			
			VV (2,450*2,550)-(0,365*0,600)+(0,900*0,100)		6,119			
			VV (2,475*2,845)-(0,365*1,100)+(0,900*0,100)		6,730			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 1,000*0,150*5		0,750			
			VV 0,900*0,150*3		0,405			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>154,941</b>			
			VV "sokl"					
			VV (29,300+29,300+1,600-(1,000*6)-(0,900*3))*0,085		4,378			
			VV (3,700+2,300+3,700+2,300-0,900)*0,085		0,944			
			VV (3,600+1,800+3,600+1,800-(0,900*2))*0,085		0,765			
			VV (1,800+1,600+1,800+1,600+(0,150*2)-(0,900*3))*0,085		0,374			
			VV (1,550+0,900+1,550+0,900-0,800)*0,085		0,349			
			VV (3,700+2,100+3,700+2,100-0,900)*0,085		0,910			
			VV (5,550+1,300+0,450+0,450+0,600+0,750+0,400+0,400+0,400+2,200+0,400+0,400+3,600+1,800+2,100-(0,900*2))*0,085		1,615			
			VV (1,700+3,900+2,700+3,300+1,000+0,600-0,900)*0,085		1,046			
			VV <b>Součet</b>		<b>165,322</b>			
244	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	154,941	138,64	21 481,02	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771151011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771151011</a>					
			VV 1. NP					
			VV (2,550*2,900)+(1,935*0,800)+(0,900*0,100)		9,033			
			VV (2,400*1,050)+(1,910*0,750)		3,953			
			VV 2,375*3,700		8,788			
			VV (1,600*1,800)+(0,800*0,100*2)+(0,700*0,100)+(0,800*0,150)+(1,000*0,100)		3,330			
			VV 3,600*1,800		6,480			
			VV 0,900*1,800		1,620			
			VV (0,900*1,550)+(0,700*0,150)+(0,900*0,100)		1,590			
			VV (3,700*2,100)+(0,800*0,100)		7,850			
			VV 1,600*29,400		47,040			
			VV (5,550*2,100)+(4,000*3,750)+(4,500*0,450)		28,680			
			VV (0,600*1,700)+(3,275*2,700)+(0,900*0,100)		9,953			
			VV (2,625*2,450)-(0,365*0,600)+(0,900*0,100)		6,302			
			VV (2,575*2,575)-(0,700*0,575)+(0,900*0,100)		6,318			
			VV (2,450*2,550)-(0,365*0,600)+(0,900*0,100)		6,119			
			VV (2,475*2,845)-(0,365*1,100)+(0,900*0,100)		6,730			
			VV 1,000*0,150*5		0,750			
			VV 0,900*0,150*3		0,405			
			VV <b>Součet</b>		<b>154,941</b>			
245	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	120,500	76,16	9 177,28	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771474112</a>					
			VV 1. NP					
			VV 29,300+29,300+1,600-(1,000*6)-(0,900*3)-1,600		49,900			
			VV 3,700+2,300+3,700+2,300-0,900		11,100			
			VV 3,600+1,800+3,600+1,800-(0,900*2)		9,000			
			VV 1,800+1,600+1,800+1,600+(0,150*2)-(0,900*3)		4,400			
			VV 1,550+0,900+1,550+0,900-0,800		4,100			
			VV 3,700+2,100+3,700+2,100-0,900		10,700			
			VV 5,550+1,300+0,450+0,450+0,600+0,750+0,400+0,400+0,400+2,200+0,400+0,400+3,600+1,800+2,100-(0,900*2)		19,000			
			VV 1,700+3,900+2,700+3,300+1,000+0,600-0,900		12,300			
			VV <b>Součet</b>		<b>120,500</b>			
246	M	59761338	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 445x85mm	kus	310,500	153,51	47 664,86	CS ÚRS 2022 02
			VV 270*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		310,500			
247	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	220,560	63,67	14 043,06	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771573810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771573810</a>					
			VV 1. NP					
			VV 5,570+1,790+5,330+4,550+10,110+22,030+5,130+4,510+10,380+28,940+6,560+40,620+3,580		149,100			
			VV 3,880+0,970+1,020+1,880+1,430+1,310+3,540+7,900+1,920+5,230+23,690+3,800+2,840+2,930+2,480+6,640		71,460			
			VV <b>Součet</b>		<b>220,560</b>			
248	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	154,941	328,44	50 888,82	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574112</a>					
			VV 1. NP					
			VV (2,550*2,900)+(1,935*0,800)+(0,900*0,100)		9,033			
			VV (2,400*1,050)+(1,910*0,750)		3,953			
			VV 2,375*3,700		8,788			
			VV (1,600*1,800)+(0,800*0,100*2)+(0,700*0,100)+(0,800*0,150)+(1,000*0,100)		3,330			
			VV 3,600*1,800		6,480			
			VV 0,900*1,800		1,620			
			VV (0,900*1,550)+(0,700*0,150)+(0,900*0,100)		1,590			
			VV (3,700*2,100)+(0,800*0,100)		7,850			
			VV 1,600*29,400		47,040			
			VV (5,550*2,100)+(4,000*3,750)+(4,500*0,450)		28,680			
			VV (0,600*1,700)+(3,275*2,700)+(0,900*0,100)		9,953			
			VV (2,625*2,450)-(0,365*0,600)+(0,900*0,100)		6,302			
			VV (2,575*2,575)-(0,700*0,575)+(0,900*0,100)		6,318			
			VV (2,450*2,550)-(0,365*0,600)+(0,900*0,100)		6,119			
			VV (2,475*2,845)-(0,365*1,100)+(0,900*0,100)		6,730			
			VV 1,000*0,150*5		0,750			
			VV 0,900*0,150*3		0,405			
			VV <b>Součet</b>		<b>154,941</b>			
249	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	170,435	340,34	58 005,85	CS ÚRS 2022 02
			VV 154,941*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		170,435			
250	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	154,941	242,17	37 522,06	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591112</a>					
			VV 1. NP					
			VV (2,550*2,900)+(1,935*0,800)+(0,900*0,100)		9,033			
			VV (2,400*1,050)+(1,910*0,750)		3,953			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,375*3,700		8,788			
	VV		(1,600*1,800)+(0,800*0,100*2)+(0,700*0,100)+(0,800*0,150)+(1,000*0,100)		3,330			
	VV		3,600*1,800		6,480			
	VV		0,900*1,800		1,620			
	VV		(0,900*1,550)+(0,700*0,150)+(0,900*0,100)		1,590			
	VV		(3,700*2,100)+(0,800*0,100)		7,850			
	VV		1,600*29,400		47,040			
	VV		(5,550*2,100)+(4,000*3,750)+(4,500*0,450)		28,680			
	VV		(0,600*1,700)+(3,275*2,700)+(0,900*0,100)		9,953			
	VV		(2,625*2,450)-(0,365*0,600)+(0,900*0,100)		6,302			
	VV		(2,575*2,575)-(0,700*0,575)+(0,900*0,100)		6,318			
	VV		(2,450*2,550)-(0,365*0,600)+(0,900*0,100)		6,119			
	VV		(2,475*2,845)-(0,365*1,100)+(0,900*0,100)		6,730			
	VV		1,000*0,150*5		0,750			
	VV		0,900*0,150*3		0,405			
	VV		<b>Součet</b>		<b>154,941</b>			
251	K	771591116	Podlahy spárování epoxidem	m	165,184	43,49	7 183,85	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591116</a>					
	VV		Podlahy		154,941			
	VV		Sokly		10,243			
	VV		120,500*0,085		10,243			
	VV		<b>Součet</b>		<b>165,184</b>			
252	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	t	5,583	415,91	2 322,03	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771102</a>					
	D	776	Podlahy povlakové				439 799,77	
253	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	214,076	29,75	6 368,76	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111112</a>					
	VV		1. NP					
	VV		(2,800*3,700)-(0,150*0,800)-		10,066			
	VV		(0,365*1,025)+(1,100*0,100)+(0,900*0,100)					
	VV		(3,700*6,075)-(0,365*0,300)		22,368			
	VV		(3,515*3,700)+(1,800*5,235)+(0,800*0,100)-(0,365*1,330)		22,023			
	VV		(2,635*1,800)+(0,700*0,100)+(1,000*0,100)		4,913			
	VV		(2,625*2,625)+(1,100*0,100)+(0,900*0,100)-(0,350*0,700)		6,846			
	VV		3,125*2,975		9,297			
	VV		(2,925*2,080)+(5,700*3,340)+(0,900*0,100)-(0,700*0,575)-		24,710			
	VV		(0,400*0,150)-(0,200*0,200)					
	VV		2,975*3,025		8,999			
	VV		(3,025*2,465)+(3,210*5,700)+(0,900*0,100)-(0,350*0,625)-		25,555			
	VV		(0,200*0,350)					
	VV		3,105*3,050		9,470			
	VV		(3,050*2,205)+(3,340*5,700)+(0,900*0,100)-(0,700*0,575)-		25,351			
	VV		(0,400*0,150)-(0,200*0,200)					
	VV		(2,760*2,550)+(1,100*0,100)+(0,900*0,100)-(0,350*0,700)		6,993			
	VV		(2,400*2,575)+(1,100*0,100)+(0,900*0,100)-(0,700*0,575)-		5,938			
	VV		(0,200*0,200)					
	VV		(2,525*3,200)+(2,755*2,675)+(3,425*4,700)		31,547			
	VV		<b>Součet</b>		<b>214,076</b>			
254	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	214,076	9,34	1 999,47	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311</a>					
255	K	776111411	Montáž pásy dilatační povlakových podlah	m	242,270	7,62	1 846,10	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111411</a>					
	VV		1. NP					
	VV		(3,700+2,800+0,100)*2		13,200			
	VV		(3,700+6,075)*2		19,550			
	VV		3,700+8,750+1,800+5,235+1,900+3,515+0,100+0,100		25,100			
	VV		(1,800+2,635+0,100)*2		9,070			
	VV		(3,125+2,975)*2		12,200			
	VV		2,975+2,080+2,725+3,265+5,700+5,420+0,100+0,100		22,365			
	VV		(2,625+2,635+0,100+0,100)*2		10,920			
	VV		(2,975+3,025)*2		12,000			
	VV		3,025+2,465+2,675+3,210+5,700+0,100+0,100		22,975			
	VV		(2,765+2,575+0,100+0,100)*2		11,080			
	VV		(3,050+3,105)*2		12,310			
	VV		(2,760+2,550+0,100+0,100)*2		11,020			
	VV		3,050+2,205+2,650+3,340+5,700+5,545+0,100+0,100		22,690			
	VV		(2,400+2,525+0,100+0,100)*2		10,250			
	VV		3,200+2,525+0,445+2,675+1,945+3,425+4,700+8,625		27,540			
	VV		<b>Součet</b>		<b>242,270</b>			
256	M	28616320	pás dilatační okrajová extrud PE s fólií	m	247,115	15,83	3 911,83	CS ÚRS 2022 02
	VV		242,27*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		247,115			
257	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace svého podkladu povlakových podlah	m2	214,076	23,80	5 095,01	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121112</a>					
258	K	776141113	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	214,076	267,16	57 192,54	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141113</a>					
259	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	158,190	92,82	14 683,20	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776201812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776201812</a>					
	VV		1. NP					
	VV		10,590+10,270+10,130+27,810+16,920+16,830+16,270+11,9		158,190			
	VV		90+4,690+32,690					
	VV		<b>Součet</b>		<b>158,190</b>			
260	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	214,076	103,53	22 163,29	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776221111</a>					
	VV		1. NP					
	VV		(2,800*3,700)-(0,150*0,800)-		10,066			
	VV		(0,365*1,025)+(1,100*0,100)+(0,900*0,100)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (3,700*6,075)-(0,365*0,300)		22,368			
			VV (3,515*3,700)+(1,800*5,235)+(0,800*0,100)-(0,365*1,330)		22,023			
			VV (2,635*1,800)+(0,700*0,100)+(1,000*0,100)		4,913			
			VV (2,625*2,625)+(1,100*0,100)+(0,900*0,100)-(0,350*0,700)		6,846			
			VV 3,125*2,975		9,297			
			VV (2,925*2,080)+(5,700*3,340)+(0,900*0,100)-(0,700*0,575)-(0,400*0,150)-(0,200*0,200)		24,710			
			VV 2,975*3,025		8,999			
			VV (3,025*2,465)+(3,210*5,700)+(0,900*0,100)-(0,350*0,625)-(0,200*0,350)		25,555			
			VV 3,105*3,050		9,470			
			VV (3,050*2,205)+(3,340*5,700)+(0,900*0,100)-(0,700*0,575)-(0,400*0,150)-(0,200*0,200)		25,351			
			VV (2,760*2,550)+(1,100*0,100)+(0,900*0,100)-(0,350*0,700)		6,993			
			VV (2,400*2,575)+(1,100*0,100)+(0,900*0,100)-(0,700*0,575)-(0,200*0,200)		5,938			
			VV (2,525*3,200)+(2,755*2,675)+(3,425*4,700)		31,547			
			VV <b>Součet</b>		<b>214,076</b>			
261	M	28411146	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 4.00mm nášlapná vrstva 4.00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 7dB, bodová zátěž ≤ 0.10mm, protiskluznost R10	m2	235,484	1 201,90	283 028,22	CS ÚRS 2022 02
			VV 214,076*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		235,484			
262	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	161,600	41,41	6 691,86	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776223111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776223111</a>					
			VV 10*3,700+4*1,800		44,200			
			VV 14*5,700+24,000+8,000+5,600		117,400			
			VV <b>Součet</b>		<b>161,600</b>			
263	K	776410811	Odstanění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	149,630	9,34	1 397,54	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776410811</a>					
			VV 1. NP					
			VV ((2,350+3,650)*2)-1,000		11,000			
			VV ((2,815+3,650)*2)-1,000		11,930			
			VV ((2,775+3,875)*2)-1,000		12,300			
			VV ((5,850+5,900)*2)-1,000		22,500			
			VV ((2,900+5,850)*2)-1,000		16,500			
			VV ((2,900+5,850)*2)-1,000		16,500			
			VV ((2,850+5,850)*2)-1,000		16,400			
			VV ((4,090+2,950)*2)-0,900		13,180			
			VV ((2,950+1,660)*2)-0,900-1,000		7,320			
			VV ((5,850+5,600)*2)-0,900		22,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>149,630</b>			
264	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	242,270	94,61	22 921,16	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776411111</a>					
			VV 1. NP					
			VV (3,700+2,800+0,100)*2		13,200			
			VV (3,700+6,075)*2		19,550			
			VV 3,700+8,750+1,800+5,235+1,900+3,515+0,100+0,100		25,100			
			VV (1,800+2,635+0,100)*2		9,070			
			VV (3,125+2,975)*2		12,200			
			VV 2,975+2,080+2,725+3,265+5,700+5,420+0,100+0,100		22,365			
			VV (2,625+2,635+0,100+0,100)*2		10,920			
			VV (2,975+3,025)*2		12,000			
			VV 3,025+2,465+2,675+3,210+5,700+5,700+0,100+0,100		22,975			
			VV (2,765+2,575+0,100+0,100)*2		11,080			
			VV (3,050+3,105)*2		12,310			
			VV (2,760+2,550+0,100+0,100)*2		11,020			
			VV 3,050+2,205+2,650+3,340+5,700+5,545+0,100+0,100		22,690			
			VV (2,400+2,525+0,100+0,100)*2		10,250			
			VV 3,200+2,525+0,445+2,675+1,945+3,425+4,700+8,625		27,540			
			VV <b>Součet</b>		<b>242,270</b>			
265	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	247,115	45,04	11 130,06	CS ÚRS 2022 02
			VV 242,27*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		247,115			
266	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	4,063	337,37	1 370,73	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776102</a>					
			D 781 Dokončovací práce - obklady				154 140,93	
267	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	111,523	36,12	4 028,21	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781121011</a>					
			VV 1. NP					
			VV ((3,500+2,450)*2*1,800)+(0,400*(1,800*0,950+0,950))		22,484			
			VV (1,725+2,250)*2*1,800		14,310			
			VV (1,800+0,900)*2*1,800		9,720			
			VV (1,550+0,900)*2*1,800		8,820			
			VV (2,450+2,350)*2*1,800		17,280			
			VV (2,475+2,350)*2*1,800		17,370			
			VV (2,450+2,300)*2*1,800		17,100			
			VV (2,300+2,770)*2*1,800		18,252			
			VV "odpočet otvorů"					
			VV -(1,000*1,800)*5		-9,000			
			VV -(0,800*1,800)*3		-4,320			
			VV -(1,750*0,950)		-1,663			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>110,353</b>			
			VV <b>Obezdivky van</b>					
			VV 1. NP					
			VV (1,000+0,950)*0,100*6		1,170			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>1,170</b>			
			VV <b>Součet</b>		<b>111,523</b>			
268	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	111,523	277,27	30 921,98	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781131112</a>					
269	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	1,170	114,84	134,36	CS ÚRS 2022 02

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_2022_02/781151031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781151031</a>					
			VV Obezdivky van					
			VV 1. NP					
			VV (1,000+0,950)*0,100*6		1,170			
			VV Součet		1,170			
270	K	781473810	Demontáž obkladů z obladaček keramických lepených	m2	255,001	51,11	13 033,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781473810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781473810</a>					
			VV 1. NP					
			VV ((2,700+2,060)*2*1,800)+((2,350+0,950+0,250)*0,180)		17,775			
			VV ((2,060+2,850)*2*1,800)+((2,350+0,950+0,250)*0,180)+((1,650+0,100+1,650)*1,800)		24,435			
			VV ((2,850+1,570)*2*1,800)		15,912			
			VV ((3,875+2,770)*2*1,800)+((2,220+0,950+0,950)*0,180)		24,664			
			VV ((2,890+1,775)*2*1,800)+((2,230+0,950+0,950)*0,180)		17,537			
			VV ((3,125+1,080)*2*1,800)		15,138			
			VV ((2,650+1,465)*2*1,800)		14,814			
			VV ((1,275+1,050)*2*1,800)+((0,900+0,950+0,950)*0,180)		8,874			
			VV ((1,275+1,050)*2*1,800)+((1,275+0,950+0,950)*0,180)		8,942			
			VV ((1,320+1,420)*2*1,800)		9,864			
			VV ((0,970+1,470)*2*1,800)		8,784			
			VV ((0,890+1,470)*2*1,800)		8,496			
			VV ((3,300+1,650)*2*1,800)		17,820			
			VV ((1,600+1,200)*2*1,800)		10,080			
			VV ((2,165+2,900)*2*1,800)+((0,900*4*1,800)+((2,350+0,950+0,950)*0,180))		25,479			
			VV (1,750+1,440+0,725+0,920+0,100+0,920+0,815+0,920)*1,800		13,662			
			VV 1,200*1,800*6		12,960			
			VV 1,450*1,800		2,610			
			VV 3,600*1,800		6,480			
			VV (3,200+0,100+3,200)*1,800		11,700			
			VV 4,100*1,800		7,380			
			VV "odpočet otvorů"					
			VV (-0,700*1,800)*19		-23,940			
			VV (-1,000*1,800)*2		-3,600			
			VV (-0,900*0,950)*3		-2,565			
			VV (-0,900*0,500)*2		-0,900			
			VV Mezisoučet		252,401			
			VV Parapetní zdi u vchodových dveří					
			VV (1,050+0,250)+0,650*2		2,600			
			VV Mezisoučet		2,600			
			VV Součet		255,001			
271	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 19 do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	111,523	380,21	42 402,16	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474114</a>					
			VV 1. NP					
			VV ((3,500+2,450)*2*1,800)+(0,400*(1,800*0,950+0,950))		22,484			
			VV (1,725+2,250)*2*1,800		14,310			
			VV (1,800+0,900)*2*1,800		9,720			
			VV (1,550+0,900)*2*1,800		8,820			
			VV (2,450+2,350)*2*1,800		17,280			
			VV (2,475+2,350)*2*1,800		17,370			
			VV (2,450+2,300)*2*1,800		17,100			
			VV (2,300+2,770)*2*1,800		18,252			
			VV "odpočet otvorů"					
			VV (-1,000*1,800)*5		-9,000			
			VV (-0,800*1,800)*3		-4,320			
			VV (-1,750*0,950)		-1,663			
			VV Mezisoučet		110,353			
			VV Obezdivky van					
			VV 1. NP					
			VV (1,000+0,950)*0,100*6		1,170			
			VV Mezisoučet		1,170			
			VV Součet		111,523			
272	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	122,675	369,50	45 328,41	CS ÚRS 2022 02
			VV 111,523*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		122,675			
273	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	111,523	39,51	4 406,27	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781477114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781477114</a>					
			VV 1. NP					
			VV ((3,500+2,450)*2*1,800)+(0,400*(1,800*0,950+0,950))		22,484			
			VV (1,725+2,250)*2*1,800		14,310			
			VV (1,800+0,900)*2*1,800		9,720			
			VV (1,550+0,900)*2*1,800		8,820			
			VV (2,450+2,350)*2*1,800		17,280			
			VV (2,475+2,350)*2*1,800		17,370			
			VV (2,450+2,300)*2*1,800		17,100			
			VV (2,300+2,770)*2*1,800		18,252			
			VV "odpočet otvorů"					
			VV (-1,000*1,800)*5		-9,000			
			VV (-0,800*1,800)*3		-4,320			
			VV (-1,750*0,950)		-1,663			
			VV Mezisoučet		110,353			
			VV Obezdivky van					
			VV 1. NP					
			VV (1,000+0,950)*0,100*6		1,170			
			VV Mezisoučet		1,170			
			VV Součet		111,523			
274	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	19,900	116,62	2 320,74	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494111</a>					
			VV 1. NP					
			VV 1,800*10		18,000			
			VV 0,950*2		1,900			
			VV Součet		19,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
275	K	781494211	Plastové profily vanové lepené flexibilním lepidlem	m	12,000	133,88	1 606,56	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494211</a>					
		VV	1. NP					
		VV	1,000*2*6		12,000			
		VV	Součet		12,000			
276	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	60,640	80,92	4 906,99	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494511</a>					
		VV	1. NP					
		VV	((3,500+2,450)*2)+(0,400*2)-1,800-1,000		9,900			
		VV	((1,725+2,250)*2)-0,800		7,150			
		VV	((1,800+0,900)*2)-0,800		4,600			
		VV	((1,550+0,900)*2)-0,800		4,100			
		VV	((2,450+2,350)*2)-1,000		8,600			
		VV	((2,475+2,350)*2)-1,000		8,650			
		VV	((2,450+2,300)*2)-1,000		8,500			
		VV	((2,300+2,770)*2)-1,000		9,140			
		VV	Mezisoučet		60,640			
		VV	Součet		60,640			
277	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	134,440	30,17	4 056,05	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781495115</a>					
		VV	1. NP					
		VV	1,800*(5+6+4+5+6+6+7)		70,200			
		VV	0,150*12		1,800			
		VV	((3,500+2,450)*2)+(0,400*2)-1,000		11,700			
		VV	((1,725+2,250)*2)-0,800		7,150			
		VV	((1,800+0,900)*2)-0,800		4,600			
		VV	((1,550+0,900)*2)-0,800		4,100			
		VV	((2,450+2,350)*2)-1,000		8,600			
		VV	((2,475+2,350)*2)-1,000		8,650			
		VV	((2,450+2,300)*2)-1,000		8,500			
		VV	((2,300+2,770)*2)-1,000		9,140			
		VV	Součet		134,440			
278	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,395	415,91	996,10	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781102</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				2 768,23	
279	K	783213021	Napouštění dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	34,720	79,73	2 768,23	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783213021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783213021</a>					
		VV	Bednění střechy kočárkárny					
		VV	6,200*2,800*2		34,720			
		VV	Součet		34,720			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				105 358,19	
280	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	369,017	3,53	1 302,63	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784171101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784171101</a>					
		VV	154,941		154,941			
		VV	214,076		214,076			
		VV	Součet		369,017			
281	M	28323157	folie pro maliřské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	387,468	1,03	399,09	CS ÚRS 2022 02
		VV	369,017*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		387,468			
282	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2	195,880	4,70	920,64	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784171111</a>					
		VV	1. NP					
		VV	1,800*1,750*22		69,300			
		VV	4,500*2,600		11,700			
		VV	1,600*2,050		3,280			
		VV	2,000*1,250*2		5,000			
		VV	0,800*2,050*3*2		9,840			
		VV	0,900*2,050*4*2		14,760			
		VV	1,000*2,050*20*2		82,000			
		VV	Součet		195,880			
283	M	28323157	folie pro maliřské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	205,674	1,03	211,84	CS ÚRS 2022 02
		VV	195,88*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		205,674			
284	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 692,653	14,40	24 374,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181121</a>					
		VV	SDK příčky a předstěny					
		VV	1. NP					
		VV	(3,600+1,835+2,450+2,800+2,900+3,700)*3,190		55,139			
		VV	(3,700+1,800+5,135+1,355+1,800+2,635+1,800+1,700+2,250+1,000+1,910+0,100)*3,190		80,340			
		VV	(3,700+3,700+1,800+1,600+1,800+1,800+0,900+1,800+1,550+0,900+1,550+1,800+3,600+1,800+3,700)*3,190		102,080			
		VV	1,600*2*3,190		10,208			
		VV	(1,800+3,300+3,200+1,700)*3,190		31,900			
		VV	(2,975+3,025+2,975+2,975+2,100+2,525+2,450+0,050+1,750+2,200+2,275+2,635+2,625+4,900)*3,190		113,117			
		VV	(3,025+2,875+3,025+3,025+2,465+2,675+2,305+1,725+1,750+2,200+2,475+2,400+2,765+2,205+5,550)*3,190		129,083			
		VV	(3,050+3,005+3,050+3,050+2,250+2,450+2,300+2,450+0,050+1,750+2,200+2,200+2,760+2,350+5,550)*3,190		122,703			
		VV	(3,200+2,425+0,445+2,675+1,945+2,450+1,700+2,200+2,550+2,300+2,400)*3,190		77,485			
		VV	"odpočet otvorů"					
		VV	-(0,800*2,020)*4		-6,464			
		VV	-(0,900*2,020)*8		-14,544			
		VV	-(1,000*2,020)*30		-60,600			
		VV	-(1,750*1,800)		-3,150			
		VV	Mezisoučet		637,297			
		VV	SDK podhledy					
		VV	369,588		369,588			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			<b>Mezisoučet</b>		<b>369,588</b>			
VV			<b>Zděné konstrukce</b>					
VV			<b>1. NP</b>					
VV			(3,700+11,625+6,075+11,625+0,365+0,365+0,800+0,800)*3,190		112,782			
VV			90					
VV			(8,750+8,750+0,800+0,365+0,365)*3,190		60,706			
VV			(8,275+3,700+8,275+1,100+0,350+1,100+0,350)*3,190		73,849			
VV			(3,950+6,100+11,250+0,400+0,400+0,700+0,700+3,300+1,000+31,200+1,600+28,400)*3,190		283,910			
VV			(5,700+8,645+0,350+0,350+0,800+8,645)*3,190		78,123			
VV			(8,750+8,750+0,225+0,350+0,370+0,370+0,225+0,450)*3,190		62,173			
VV			(8,750+8,750+0,375+0,375+0,225+0,800)*3,190		61,487			
VV			(8,625+8,625+0,800+0,225+0,350+0,650+0,150)*3,190		61,966			
VV			<b>"ostění a nadpraží"</b>					
VV			(1,750+1,800+1,750)*0,350*22		40,810			
VV			(1,950+4,200+1,950+0,750+0,750)*0,450		4,320			
VV			(2,070+1,100+2,070)*0,150*5		3,930			
VV			(2,070+1,000+2,070)*0,150*2		1,542			
VV			(2,070+0,900+2,070)*0,150		0,756			
VV			(2,000+1,250+2,000)*0,250		1,313			
VV			<b>"odpočet otvorů"</b>					
VV			-(0,800*2,020*2)		-3,232			
VV			-(0,900*2,020*2)*2		-7,272			
VV			-(1,000*2,020)*5		-10,100			
VV			-(1,600*2,020)		-3,232			
VV			-(2,000*1,250*2)		-5,000			
VV			-(1,950*1,050)*2		-4,095			
VV			-(2,100*2,600)		-5,460			
VV			-(1,750*1,800)*22		-69,300			
VV			<b>Mezisoučet</b>		<b>739,976</b>			
VV			<b>"odpočet obkladů"</b>					
VV			"1. NP" -110,353		-110,353			
VV			<b>Mezisoučet</b>		<b>-110,353</b>			
VV			<b>Kočárkárna</b>					
VV			((3,100+3,600)/2)*2,350*2		15,745			
VV			3,100*6,200		19,220			
VV			3,600*6,200		22,320			
VV			(1,150+0,500)*2*0,050*4		0,660			
VV			(2,020+1,000+2,020)*0,50		2,520			
VV			<b>"odpočet otvorů"</b>					
VV			-(1,150*0,500)*4		-2,300			
VV			-(1,000*2,020)		-2,020			
VV			<b>Mezisoučet</b>		<b>56,145</b>			
VV			<b>Součet</b>		<b>1 692,653</b>			
285	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1 692,653	46,17	78 149,79	CS ÚRS 2022 02

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/784211101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211101)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**1.2 - Rekonstrukce objektu Želetice č.p. 2187 - 2. NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**5 095 449,03**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	5 095 449,03	15,00%	764 317,35

**Cena s DPH**

**v CZK**

**5 859 766,38**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**1.2 - Rekonstrukce objektu Želetice č.p. 2187 - 2. NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

## Náklady soupisu celkem

**5 095 449,03**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**1 531 598,92**

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

**549 094,66**

1	K	311236101	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných do P15 tl 190 mm	m2	22,127	1 100,75	24 356,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236101</a>					
			VV 2. NP					
			VV 0,800*2,970*7		16,632			
			VV 1,850*2,970		5,495			
			VV Součet		22,127			
2	K	311236221	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných do P20 s maltovanými kapsami tl 250 mm	m2	230,956	1 790,95	413 630,65	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236221</a>					
			VV 2. NP					
			VV (3,750+3,750+5,600)*2,740		35,894			
			VV (6,150+6,150+24,400+32,650)*2,970		205,970			
			VV "odpočet otvorů"					
			VV -(0,900*2,020)*6		-10,908			
			VV Součet		230,956			
3	K	317168051	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1000 mm	kus	3,000	328,44	985,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168051</a>					
			VV Pozice P4					
			VV 2. NP					
			VV 3*1		3,000			
			VV Součet		3,000			
4	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	18,000	416,50	7 497,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168052">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168052</a>					
			VV Pozice P1					
			VV 2. NP					
			VV 6*3		18,000			
			VV Součet		18,000			
5	K	317168056	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2250 mm	kus	6,000	892,50	5 355,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168056">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168056</a>					
			VV 2. NP					
			VV 2*3		6,000			
			VV Součet		6,000			
6	K	317998111R	Vložení izolace do boků ŽB desek v 30 cm z EPS tl přes 30 do 50 mm	m	144,000	148,75	21 420,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317998111R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317998111R</a>					
			VV Strop nad 2. NP					
			VV 24,000*2		48,000			
			VV 6,000*2*2		24,000			
			VV 36,000*2		72,000			
			VV Součet		144,000			
7	K	317998852R	Odstranění izolace z boků ŽB desek z polystyrenu nasáklého vodou	m2	43,200	29,75	1 285,20	
			VV Strop nad 2. NP					
			VV 24,000*0,300*2		14,400			
			VV 6,000*0,300*2*2		7,200			
			VV 36,000*0,300*2		21,600			
			VV Součet		43,200			
8	K	342244101	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm	m2	0,360	550,97	198,35	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244101</a>					
			VV Dozdívka hydrantů					
			VV 0,600*0,600		0,360			
			VV Součet		0,360			
9	K	342244301	Příčka zvukově izolační z cihel děrovaných do na maltu M10 tloušťky 115 mm	m2	82,299	719,95	59 251,17	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244301</a>					
			VV 2. NP					
			VV 0,500*2,970		1,485			
			VV 0,400*2,970*4		4,752			
			VV (0,365+1,400+0,365)*2,970*6		37,957			
			VV 0,300*2,970		0,891			
			VV (0,365+1,100)*2*2,970		8,702			
			VV (0,550+1,250)*2*2,970		10,692			
			VV (0,350+0,500+0,350)*2,970*5		17,820			
			VV Součet		82,299			
10	K	346244352	Obezdivka koupelňových van ploch rovných tl 50 mm z pórobetonových přesných tváří	m2	9,360	427,21	3 998,69	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346244352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346244352</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2. NP					
	VV		(1,850+0,750)*0,600*6		9,360			
	VV		<b>Součet</b>		<b>9,360</b>			
11	K	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	2,160	5 146,75	11 116,98	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/389381001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/389381001</a>					
	VV		Dobetonování spar ŽB desek					
	VV		Strop nad 2. NP					
	VV		24,000*0,300*0,050*2		0,720			
	VV		6,000*0,300*0,050*2*2		0,360			
	VV		36,000*0,300*0,050*2		1,080			
	VV		Mezisoučet		2,160			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,160</b>			
	D	4	Vodorovné konstrukce				132 032,46	
12	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	16,672	2 534,70	42 258,52	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411321414</a>					
	VV		Strop nad 2. NP					
	VV		24,000*0,820*0,300		5,904			
	VV		6,000*0,820*0,300*2		2,952			
	VV		36,000*0,820*0,300		8,856			
	VV		"odpočet prostupů"					
	VV		-0,250*1,155*0,300		-0,087			
	VV		-0,250*1,160*0,300*2		-0,174			
	VV		-0,250*1,040*0,300		-0,078			
	VV		-0,250*1,100*0,300		-0,083			
	VV		-0,250*1,200*0,300		-0,090			
	VV		-0,500*0,685*0,300		-0,103			
	VV		-0,300*0,650*0,300		-0,059			
	VV		-0,125*0,870*0,300		-0,033			
	VV		-0,250*0,600*0,300		-0,045			
	VV		-0,400*0,600*0,300*4		-0,288			
	VV		<b>Součet</b>		<b>16,672</b>			
13	K	411351021	Zřízení bednění stropů deskových tl přes 25 do 50 cm bez podpěrné kce	m2	59,040	383,78	22 658,37	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351021</a>					
	VV		Strop nad 2. NP					
	VV		24,000*0,820		19,680			
	VV		6,000*0,820*2		9,840			
	VV		36,000*0,820		29,520			
	VV		<b>Součet</b>		<b>59,040</b>			
14	K	411351022	Odstanění bednění stropů deskových tl přes 25 do 50 cm bez podpěrné kce	m2	59,040	96,39	5 690,87	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411351022</a>					
15	K	411354315	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 25 do 35 cm	m2	59,040	153,51	9 063,23	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354315">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354315</a>					
	VV		Strop nad 2. NP					
	VV		24,000*0,820		19,680			
	VV		6,000*0,820*2		9,840			
	VV		36,000*0,820		29,520			
	VV		<b>Součet</b>		<b>59,040</b>			
16	K	411354316	Odstanění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 25 do 35 cm	m2	59,040	48,55	2 866,39	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354316">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411354316</a>					
17	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	1,270	38 972,50	49 495,08	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/411361821</a>					
	VV		Výztuž R10					
	VV		8*(23,960+5,960+5,960+35,960)*0,000617		0,355			
	VV		Výztuž R12					
	VV		8*(23,960+5,960+5,960+35,960)*0,000888		0,510			
	VV		Výztuž R16					
	VV		(6*1,655*0,001578)		0,016			
	VV		(6*1,560*0,001578*2)		0,030			
	VV		(6*1,440*0,001578)		0,014			
	VV		(6*1,500*0,001578)		0,014			
	VV		(6*1,600*0,001578)		0,015			
	VV		(6*1,000*0,001578)		0,009			
	VV		(2*1,450*0,001578*2)		0,009			
	VV		(2*0,900*0,001578)		0,003			
	VV		(2*0,700*0,001578)		0,002			
	VV		(7*1,270*0,001578)		0,014			
	VV		Výztuž R8					
	VV		((360*(0,720+0,260+0,720+0,260))*0,000395)		0,279			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,270</b>			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				378 303,21	
18	K	612131100	Vápenný postřik vnitřních stěn nanášený ručně	m2	593,093	58,67	34 796,77	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131100</a>					
	VV		2. NP					
	VV		(4,150+12,075+12,075+0,400+0,400+0,365+0,365+0,800+0,800)*2,970		93,347			
	VV		(11,825+4,150+11,825+0,350+0,350+1,850+1,850+0,150+0,400+0,400)*2,970		98,456			
	VV		(4,400+12,000+6,000+0,400+0,400+36,400+1,600)*2,970		181,764			
	VV		(9,075+6,150+9,075+0,365+0,365+0,200+0,200+0,800)*2,970		77,903			
	VV		(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970		60,677			
	VV		(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970		60,677			
	VV		(9,075+6,150+9,075+0,400+0,400+0,200+0,800+0,800+0,200+0,200+0,370+0,370)*2,970		83,279			
	VV		"ostění andpraží"					
	VV		(1,750+1,800+1,750)*0,250*24		31,800			
	VV		(2,070+1,000+2,070)*0,150*6		4,626			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(1,750*1,800)*24			-75,600		
	VV		-(0,900*2,020*2)*6			-21,816		
	VV		-(1,000*2,020)			-2,020		
	VV		<b>Součet</b>			<b>593,093</b>		
19	K	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	593,093	205,87	122 100,06	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612311121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612311121</a>					
	VV		2. NP					
	VV		(4,150+12,075+12,075+0,400+0,400+0,365+0,365+0,800+0,800)*2,970		93,347			
	VV		(11,825+4,150+11,825+0,350+0,350+1,850+1,850+0,150+0,400+0,400)*2,970		98,456			
	VV		(4,400+12,000+6,000+0,400+0,400+36,400+1,600)*2,970		181,764			
	VV		(9,075+6,150+9,075+0,365+0,365+0,200+0,200+0,800)*2,970		77,903			
	VV		(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970		60,677			
	VV		(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970		60,677			
	VV		(9,075+6,150+9,075+0,400+0,400+0,200+0,800+0,800+0,200+0,200+0,370+0,370)*2,970		83,279			
	VV		"ostění andpraží"					
	VV		(1,750+1,800+1,750)*0,250*24		31,800			
	VV		(2,070+1,000+2,070)*0,150*6		4,626			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(1,750*1,800)*24			-75,600		
	VV		-(0,900*2,020*2)*6			-21,816		
	VV		-(1,000*2,020)			-2,020		
	VV		<b>Součet</b>			<b>593,093</b>		
20	K	631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	33,048	2 980,95	98 514,44	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311115</a>					
	VV		2. NP					
	VV		((12,075*4,150)+(11,825*4,150)+(12,000*6,000)-(0,400*0,400*5)-(3,000*4,200))*0,080		12,623			
	VV		1,600*24,400*0,080		3,123			
	VV		0,900*0,250*6*0,080		0,108			
	VV		((9,075*6,150)+(8,750*6,150)+(8,750*6,150)+(9,075*6,150)-(0,400*0,400*6)-(0,300*1,400*4)-(0,700*0,600*4))*0,080		17,194			
	VV		<b>Součet</b>			<b>33,048</b>		
21	K	631362024R	Výztuž mazanin z kompozitních sítí D drátu 6 mm velikost ok 150 x 150 mm	m2	454,413	124,95	56 778,90	CS ÚRS 2022 02
			2. NP					
	VV		413,103		413,103			
	VV		<b>Součet</b>			<b>413,103</b>		
	VV		413,103*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		454,413			
22	K	634113115	Výplň dilatačních spár mazanin plastovým profilem v 80 mm	m	372,088	102,94	38 302,74	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/634113115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/634113115</a>					
	VV		2. NP					
	VV		((12,075+4,150)*2)+((11,825+4,150)*2)+((12,000+6,000)*2)		100,400			
	VV		1,600+24,400+24,400		50,400			
	VV		0,250*12		3,000			
	VV		(9,075*6,150)+(8,750*6,150)+(8,750*6,150)+(9,075*6,150)-(0,400*0,400*6)		218,288			
	VV		<b>Součet</b>			<b>372,088</b>		
23	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplnových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	6,000	2 933,35	17 600,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945111</a>					
	VV		2. NP					
	VV		"800x1970" 6		6,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>6,000</b>		
24	M	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	6,000	1 701,70	10 210,20	CS ÚRS 2022 02
			Poznámka k položce: YZP s PP ochranou					
	VV		2. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>6,000</b>		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				293 875,94	
25	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	404,000	37,84	15 287,36	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111</a>					
			Poznámka k položce: V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení					
	VV		Hlavní budova					
	VV		2. NP					
	VV		404,000		404,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>404,000</b>		
26	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	404,000	79,73	32 210,92	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111</a>					
			Poznámka k položce: v ceně jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů					
	VV		404,000		404,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>404,000</b>		
27	K	953943211	Osazování hasičiho přístroje	kus	1,000	117,81	117,81	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953943211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953943211</a>					
	VV		2. NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1		1,000			
			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
28	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	642,60	642,60	CS ÚRS 2022 02
29	K	953993311	Osazení bezpečnostní, orientační nebo informační tabulky samolepicí	kus	20,000	30,11	602,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953993311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953993311</a>					
			únikový východ					
			1		1,000			
			Únikový východ vpravo					
			1		1,000			
			Únikový východ vlevo					
			1		1,000			
			Únikové schodiště vlevo dolů					
			5		5,000			
			Únikové schodiště vpravo dolů					
			5		5,000			
			Únikový východ bezbariérový vpravo					
			2		2,000			
			Únikový východ bezbariérový vlevo					
			2		2,000			
			Důležitá telefonní čísla					
			1		1,000			
			Hydrant					
			1		1,000			
			Hasicí přístroj					
			1		1,000			
			<b>Součet</b>		<b>20,000</b>			
30	M	1285100R	tabulka samolepicí fotoluminiscenční - specifikace ve výkazu výměr	kus	20,000	267,75	5 355,00	
			únikový východ					
			1		1,000			
			Únikový východ vpravo					
			1		1,000			
			Únikový východ vlevo					
			1		1,000			
			Únikové schodiště vlevo dolů					
			5		5,000			
			Únikové schodiště vpravo dolů					
			5		5,000			
			Únikový východ bezbariérový vpravo					
			2		2,000			
			Únikový východ bezbariérový vlevo					
			2		2,000			
			Důležitá telefonní čísla					
			1		1,000			
			Hydrant					
			1		1,000			
			Hasicí přístroj					
			1		1,000			
			<b>Součet</b>		<b>20,000</b>			
31	K	962031136	Bourání příček z tvárnic nebo příčekovek tl do 150 mm	m2	341,423	69,62	23 769,87	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031136">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031136</a>					
			2. NP					
			3,670*2,745*3		30,222			
			5,900*2,745*3		48,587			
			(3,980+4,130+27,230+1,900)*2,935		109,299			
			(1,500+1,500+1,500+0,650+0,450+1,500+1,500+3,100+5,350)*2,935		50,042			
			(1,515+0,885+0,650+1,960+0,950+2,000+1,000+1,100+0,900+1,000+6,300)*2,935		53,593			
			(36,400-(0,400*7))*2,745		92,232			
			"odpočet otvorů"					
			-(0,600*1,970)*12		-14,184			
			-(0,900*1,970)*16		-28,368			
			<b>Součet</b>		<b>341,423</b>			
32	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	25,235	546,81	13 798,75	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032231</a>					
			Obvodové zdivo pro nová okna					
			2. NP					
			1,800*0,250*2,085*2		1,877			
			"odpočet otvorů"					
			-(0,900*0,250*1,200)*2		-0,540			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>1,337</b>			
			Vnitřní zdivo					
			2. NP					
			(3,580+5,535+5,535+5,535)*0,200*2,745		11,082			
			(6,300+6,300)*0,200*2,935		7,396			
			(4,910+3,165)*0,250*2,935		5,925			
			"odpočet otvorů"					
			-(1,000*2,020*0,250)		-0,505			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>23,898</b>			
			<b>Součet</b>		<b>25,235</b>			
33	K	963012520	Bourání stropů z ŽB desek š přes 300 mm tl přes 140 mm	m3	18,893	1 898,05	35 859,86	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963012520">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963012520</a>					
			Poznámka k položce: Předpoklad panel SPIROL tl. 320 mm, šířky 820 mm					
			Strop nad 2. NP					
			24,000*0,820*0,320		6,298			
			6,000*0,820*0,320*2		3,149			
			36,000*0,820*0,320		9,446			
			<b>Součet</b>		<b>18,893</b>			
34	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	35,032	2 177,70	76 289,19	CS ÚRS 2022 02

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_2022_02/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042141</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		1. NP - 2x 50 mm					
	VV		2. NP					
	VV		((36,400*12,400)-(0,400*0,400*21)-(3,000*2,265)-(1,100*3,000))*0,080		35,032			
	VV		<b>Součet</b>		<b>35,032</b>			
35	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	451,360	89,25	40 283,88	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965045113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965045113</a>					
	VV		2. NP					
	VV		12,400*36,400		451,360			
	VV		<b>Součet</b>		<b>451,360</b>			
36	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	49,288	229,08	11 290,90	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072455</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		V cenách jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	VV		2. NP					
	VV		"dveře 600x1970 mm" 0,700*2,020*12		16,968			
	VV		"dveře 900x1970 mm" 1,000*2,020*16		32,320			
	VV		<b>Součet</b>		<b>49,288</b>			
37	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 1 do 2 m2	m2	2,160	221,94	479,39	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082016</a>					
	VV		2. NP					
	VV		0,900*1,200*2		2,160			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,160</b>			
38	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 2 do 4 m2	m2	69,300	158,27	10 968,11	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082017">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082017</a>					
	VV		2. NP					
	VV		1,800*1,750*22		69,300			
	VV		<b>Součet</b>		<b>69,300</b>			
39	K	968082022	Vybourání plastových zárubní dveří plochy do 4 m2	m2	2,222	139,23	309,37	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082022</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		V cenách jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	VV		2. NP					
	VV		1,100*2,020		2,222			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,222</b>			
40	K	973031824	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdi tl do 300 mm	m	5,940	257,04	1 526,82	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031824">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031824</a>					
	VV		2. NP					
	VV		2,970*2		5,940			
	VV		<b>Součet</b>		<b>5,940</b>			
41	K	973048141	Vysekání kapes ve zdivu z betonu pro zavázání příček nebo zdi tl do 300 mm	m	14,850	443,87	6 591,47	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973048141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973048141</a>					
	VV		2. NP					
	VV		2,970*5		14,850			
	VV		<b>Součet</b>		<b>14,850</b>			
42	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	290,442	63,67	18 492,44	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191</a>					
	VV		2. NP					
	VV		(36,400+12,400)*2*2,935		286,456			
	VV		2,935*0,400*67		78,658			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,900*1,750)*2		-3,150			
	VV		-(1,800*1,750)*22		-69,300			
	VV		-(1,100*2,020)		-2,222			
	VV		<b>Součet</b>		<b>290,442</b>			
	D	997	Přesun sutě				125 048,15	
43	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	276,133	186,83	51 589,93	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Předpoklad skládky do 10 km					
44	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 485,197	8,15	20 254,36	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Předpoklad skládky do 10 km					
	VV		276,133*9 'Přepočtené koeficientem množství		2 485,197			
45	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	1,200	1 701,70	2 042,04	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013804">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013804</a>					
	VV		1,200		1,200			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,200</b>			
46	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	6,554	1 606,50	10 529,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013812</a>					
	VV		2,680+3,874		6,554			
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,554</b>			
47	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	2,718	1 701,70	4 625,22	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013813</a>					
	VV		0,071+0,127+2,334+0,138+0,042+0,006		2,718			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,718</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	117,872	73,78	8 696,60	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013861</a>					
		VV	77,070+40,624+0,178		117,872			
		VV	<b>Součet</b>		<b>117,872</b>			
49	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	30,229	138,04	4 172,81	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013862</a>					
		VV	30,229		30,229			
		VV	<b>Součet</b>		<b>30,229</b>			
50	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	85,422	185,64	15 857,74	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013863">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013863</a>					
		VV	39,946+45,423+0,053		85,422			
		VV	<b>Součet</b>		<b>85,422</b>			
51	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků kód odpadu 17 01 03	t	11,647	167,20	1 947,38	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013867">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013867</a>					
		VV	0,097+0,292+0,873+0,630+0,043+5,688+4,024		11,647			
		VV	<b>Součet</b>		<b>11,647</b>			
52	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	14,742	361,76	5 333,07	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871</a>					
		VV	13,360+0,620+0,114+0,648		14,742			
		VV	<b>Součet</b>		<b>14,742</b>			
53	K	997013900R	Odpad kovový (nenaceňovat!)	t	5,749	0,00	0,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Kovový odpad bude zhotovitelem předán příspěvkové organizaci Technickým službám města Litoměřice k dalšímu nakládání s daným druhem a kategorií odpadu. Položka má nulovou jednotkovou cenu, neboť tento odpad na stavbě sice vznikne, ale Městu Litoměřice nebude zhotovitelem likvidace tohoto druhu odpadu účtována (v rámci zadávacího řízení nebude naceňována)</i>					
		VV	<i>Cena za dopravu započítána v položkách odvozu stavební suti 3,746+0,051+0,019+0,268+0,016+0,008+0,012+0,013+0,357+1,081+0,178</i>		5,749			
		VV	<b>Součet</b>		<b>5,749</b>			
	D	998	Přesun hmot				53 244,50	
54	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	243,170	218,96	53 244,50	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011002</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 563 850,11	
	D	713	Izolace tepelné				70 440,84	
55	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	413,103	29,51	12 190,67	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121111</a>					
		VV	2. NP					
		VV	(12,075*4,150)+(11,825*4,150)+(12,000*6,000)-(0,400*0,400*5)-(3,000*4,200)		157,785			
		VV	1,600*24,400		39,040			
		VV	0,900*0,250*6		1,350			
		VV	(9,075*6,150)+(8,750*6,150)+(8,750*6,150)+(9,075*6,150)-(0,400*0,400*6)-(0,300*1,400*4)-(0,700*0,600*4)		214,928			
		VV	<b>Součet</b>		<b>413,103</b>			
56	M	28376557	deska polystyrénová pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 6,5 kN/m2) tl 30mm	m2	475,068	41,47	19 701,07	CS ÚRS 2022 02
		VV	2. NP					
		VV	(12,075*4,150)+(11,825*4,150)+(12,000*6,000)-(0,400*0,400*5)-(3,000*4,200)		157,785			
		VV	1,600*24,400		39,040			
		VV	0,900*0,250*6		1,350			
		VV	(9,075*6,150)+(8,750*6,150)+(8,750*6,150)+(9,075*6,150)-(0,400*0,400*6)-(0,300*1,400*4)-(0,700*0,600*4)		214,928			
		VV	<b>Součet</b>		<b>413,103</b>			
		VV	413,103*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		475,068			
57	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí separační fólií z PE	m2	413,103	8,33	3 441,15	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713191132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713191132</a>					
		VV	2. NP					
		VV	(12,075*4,150)+(11,825*4,150)+(12,000*6,000)-(0,400*0,400*5)-(3,000*4,200)		157,785			
		VV	1,600*24,400		39,040			
		VV	0,900*0,250*6		1,350			
		VV	(9,075*6,150)+(8,750*6,150)+(8,750*6,150)+(9,075*6,150)-(0,400*0,400*6)-(0,300*1,400*4)-(0,700*0,600*4)		214,928			
		VV	<b>Součet</b>		<b>413,103</b>			
58	M	28323071	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemi vlhkosti nad úrovní terénu tl 1,2mm	m2	481,472	72,00	34 665,98	CS ÚRS 2022 02
		VV	413,103*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		481,472			
59	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,619	714,00	441,97	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102</a>					
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				165,40	
60	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC D do 75	m	20,000	8,27	165,40	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721171803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721171803</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Odhad					
	VV		2. NP					
	VV		20,000		20,000			
	VV		Součet		20,000			
	D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				15 157,37	
61	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů D do 25	m	20,000	13,86	277,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722170801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722170801</a>					
	VV		Odhad					
	VV		2. NP					
	VV		20,000		20,000			
	VV		Součet		20,000			
62	K	722254115R	Hydrantová skříň vnitřní s výzbrojí DN 19 - 30 m (polyesterová hadice) včetně prodnice	soubor	1,000	14 875,00	14 875,00	
			Poznámka k položce: Hadice 30 m					
63	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,012	430,78	5,17	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998722102</a>					
	D	725	Zdravotnicka - zařízení předměty				34 650,64	
64	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží	soubor	5,000	145,78	728,90	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725110811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725110811</a>					
	VV		2. NP					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
65	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	15,000	96,39	1 445,85	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725210821</a>					
	VV		2. NP					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
66	K	725310821	Demontáž dřez jednoduchých na ocelové konzole bez výtokových armatur	soubor	3,000	96,39	289,17	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725310821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725310821</a>					
	VV		2. NP					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
67	K	725330840	Demontáž výlevka litinová nebo ocelová	soubor	1,000	154,11	154,11	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725330840">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725330840</a>					
	VV		2. NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
68	K	725530823	Demontáž ohřívач elektrický tlakový přes 50 do 200 l	soubor	4,000	222,53	890,12	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725530823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725530823</a>					
	VV		2. NP					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
69	K	725531100R	D + M elektrický sporák s troubou	soubor	6,000	4 760,00	28 560,00	
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725531100R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725531100R</a>					
	VV		2. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
70	K	725610810R	Demontáž sporáků elektrických	soubor	4,000	59,50	238,00	
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725610810R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725610810R</a>					
	VV		2. NP					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
71	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	33,000	30,35	1 001,55	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725810811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725810811</a>					
	VV		33		33,000			
	VV		Součet		33,000			
72	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	5,000	57,72	288,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820801</a>					
	VV		2. NP					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
73	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	14,000	59,08	827,12	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820802">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820802</a>					
	VV		2. NP					
	VV		14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
74	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	15,000	10,12	151,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725860811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725860811</a>					
	VV		2. NP					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
75	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařízení předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,150	502,78	75,42	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102</a>					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				1 974,21	
76	K	735411811	Demontáž konvektoru stavební délky do 700 mm	kus	21,000	94,01	1 974,21	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/735411811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/735411811</a>					
	VV		2. NP					
	VV		10		10,000			
	VV		11		11,000			
	VV		Součet		21,000			
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				1 441,53	
77	K	741371851	Demontáž svítidla interiérového se standardní patičí vestavného do 0,09 m2 bez zachování funkčnosti	kus	57,000	25,29	1 441,53	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741371851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741371851</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2. NP					
	VV		57		57,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>57,000</b>			
	D	751	Vzduchotechnika				11 627,52	
78	K	751377011	Montáž odsávacího zákrytu (digestoř) bytového vestavěného	kus	6,000	450,42	2 702,52	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751377011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751377011</a>					
			P Poznámka k položce: Bez napojení na rozvody VZT					
	VV		2. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
79	M	42958000.vl	odsavač par vestavěný cirkulační (digestoř), max. výkon 640 m3/hod, bez napojení na rozvody VZT	kus	6,000	1 487,50	8 925,00	
	D	763	Konstrukce suché výstavby				1 100 335,12	
80	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	288,256	1 154,10	332 676,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111314</a>					
			P Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.					
	VV		2. NP					
	VV		(6,300+1,050+1,500+1,600+4,150+2,300+6,300+1,600+1,500+1,850+4,300+3,600)*2,970		107,069			
	VV		(1,520+1,520+1,400+4,300+2,850+5,950+2,825+2,825+5,950+2,850+1,080+1,400+1,520+1,520+1,520+1,520+1,400+1,080+2,850+5,950+2,860+2,825+5,950)*2,970		188,491			
	VV		(2,750+4,280+1,400+1,520+1,520)*2,970		34,066			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,700*1,970)*12		-16,548			
	VV		-(0,800*1,970)*14		-22,064			
	VV		-(1,400*1,970)		-2,758			
	VV		<b>Součet</b>		<b>288,256</b>			
81	K	763111323	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xDF 12,5 s izolací EI 45 Rw do 49 dB	m2	56,227	1 154,10	64 891,58	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111323</a>					
	VV		2. NP					
	VV		(2,800+1,800+1,900+2,900+4,050)*2,970		39,947			
	VV		(1,200+3,300)*2,970		13,365			
	VV		(1,800+2,100)*2,970		11,583			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,700*1,970)*5		-6,895			
	VV		-(0,900*1,970)		-1,773			
	VV		<b>Součet</b>		<b>56,227</b>			
82	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	344,483	43,08	14 840,33	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111717</a>					
	VV		288,256		288,256			
	VV		56,227		56,227			
	VV		<b>Součet</b>		<b>344,483</b>			
83	K	763111718	SDK příčka úprava styku příčky a podhledu separační páskou a akrylátem (oboustranně)	m	125,370	70,21	8 802,23	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111718">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111718</a>					
	VV		2. NP					
	VV		6,300+1,050+1,500+1,600+1,600+6,300+1,500+1,850+2,300+2,800+1,800+2,900+1,900+4,400+4,300+6,500+1,700+1,200+3,300		54,800			
	VV		5,785+1,400+1,405+2,850+5,550+2,750		19,740			
	VV		2,750+5,550+2,850+1,400+1,500+1,500		15,550			
	VV		2,750+5,550+2,850+1,400+1,500+1,500		15,550			
	VV		2,750+5,550+2,750+4,280+1,400+1,500+1,500		19,730			
	VV		<b>Součet</b>		<b>125,370</b>			
84	K	763111771	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q3	m2	344,483	94,61	32 591,54	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111771">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111771</a>					
85	K	763121465	SDK stěna přesazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDFH2 12,5 s izolací EI 45	m2	36,828	737,80	27 171,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121465">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121465</a>					
			P Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.					
	VV		2. NP					
	VV		(1,500+1,500+1,400+0,950+0,950+1,400+1,400+0,950+0,950+1,400)*2,970		36,828			
	VV		<b>Součet</b>		<b>36,828</b>			
86	K	763121551	SDK stěna přesazená tl 75 mm profil CD+UD desky 2xDF 12,5 s izolací EI 45	m2	103,236	594,41	61 364,51	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121551</a>					
			P Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.					
	VV		2. NP					
	VV		3,750*2*2,740		20,550			
	VV		4,400*4*2,970		52,272			
	VV		5,550*2*2,740		30,414			
	VV		<b>Součet</b>		<b>103,236</b>			
87	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	140,064	21,54	3 016,98	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121714</a>					
	VV		36,828		36,828			
	VV		103,236		103,236			
	VV		<b>Součet</b>		<b>140,064</b>			
88	K	763121715	SDK stěna přesazená úprava styku stěny a podhledu separační páskou a akrylátem	m	58,650	34,99	2 052,16	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121715">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121715</a>					
	VV		2. NP					
	VV		2,400+1,500+4,150		8,050			
	VV		4,150+1,500		5,650			
	VV		2,100+1,400+0,950+4,400		8,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 4,400+0,950+1,400+5,600		12,350			
			VV 5,600+2,250+1,400+0,950+4,400		14,600			
			VV 4,400+0,950+1,400+2,400		9,150			
			VV <b>Součet</b>		<b>58,650</b>			
89	K	763121761	Příplatek k SDK stěně předsazené za rovinnost kvality Q3	m2	140,064	47,42	6 641,83	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121761">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121761</a>					
			VV 36,828		36,828			
			VV 103,236		103,236			
			VV <b>Součet</b>		<b>140,064</b>			
90	K	763121811	Demontáž SDK předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	155,351	42,54	6 608,63	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121811</a>					
			VV <b>Předstěny</b>					
			VV <b>2. NP</b>					
			VV (0,860+23,200)*2,935		70,616			
			VV 24,520*2,935		71,966			
			VV <b>"odpočet otvorů"</b>					
			VV -(0,900*1,970)*10		-17,730			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>124,852</b>			
			VV <b>Šachty</b>					
			VV <b>2. NP</b>					
			VV (0,265+0,660+0,265)*2,935		3,493			
			VV (0,160+0,325+0,160)*2,935*2		3,786			
			VV (0,300+0,250)*2,935		1,614			
			VV (0,275+0,840+0,275)*2,935		4,080			
			VV (0,150+0,325+0,150)*2,935*3		5,503			
			VV (0,220+0,250+0,220)*2,935*2		4,050			
			VV 1,715*2,735		4,691			
			VV (0,350+0,850)*2,735		3,282			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>30,499</b>			
			VV <b>Součet</b>		<b>155,351</b>			
91	K	763131511	SDK pohled deska 1xA 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	255,614	1 068,61	273 151,68	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131511</a>					
			P <b>Poznámka k položce:</b>					
			VV <i>V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.</i>					
			VV <b>2. NP</b>					
			VV (6,300*2,200)+(2,700*4,150)-		39,740			
			VV (0,400*0,400*2)+(1,600*1,850)+(2,900*4,150)					
			VV (2,375*4,050)+(6,300*2,200)-		39,768			
			VV (0,400*0,400)+(2,350*1,850)+(2,975*2,300)+(1,850*2,875)-					
			VV (0,150*0,400)					
			VV (2,500*1,770)+(3,200*4,380)-		46,404			
			VV (0,400*0,400)+(2,850*2,980)+(1,200*0,600)+(2,250*3,070)-					
			VV (0,250*0,300)-(0,150*0,150)+(2,750*4,400)					
			VV (2,750*4,400)+(3,200*5,750)+(1,080*2,900)+(1,770*2,250)-		44,127			
			VV (0,150*0,300)+(2,750*0,980)+(1,850*2,100)-(0,150*0,150)					
			VV (3,200*5,750)+(1,080*2,900)+(1,770*2,250)+(0,980*0,650)+(2,		42,081			
			VV 100*1,870)-(0,250*0,300)-(0,150*0,150)+(2,750*4,400)					
			VV (2,750*4,400)+(2,750*3,080)+(1,100*0,800)+(1,950*1,870)-		43,494			
			VV (0,150*0,150)+(0,500*3,280)+(2,800*6,050)-(0,400*0,400)					
			VV <b>Součet</b>		<b>255,614</b>			
92	K	763131541	SDK pohled desky 2xDF 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD EI 45	m2	95,020	1 068,61	101 539,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131541</a>					
			P <b>Poznámka k položce:</b>					
			VV <i>V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.</i>					
			VV <b>2. NP</b>					
			VV (2,800*1,100)*2		6,160			
			VV ((1,900*1,350)*2)-(0,250*1,000)		4,880			
			VV (1,600*27,300)+(2,600*6,000)+(1,700*3,600)		65,400			
			VV 2,800*1,700		4,760			
			VV ((2,250+0,600)*3,000)+((1,200+0,600)*1,150)+(1,100*3,200)-		13,820			
			VV (0,400*0,400*2)					
			VV <b>Součet</b>		<b>95,020</b>			
93	K	763131551	SDK pohled deska 1xH2 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	36,005	1 068,61	38 475,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131551</a>					
			P <b>Poznámka k položce:</b>					
			VV <i>V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.</i>					
			VV <b>2. NP</b>					
			VV (1,775*3,150)-(0,725*0,750)+(1,200*1,500)		6,848			
			VV (1,200*1,500)+(2,450*1,850)-(0,500*0,750)		5,958			
			VV (1,200*1,505)+(2,750*1,650)-(0,525*0,700)-(0,150*0,150)		5,954			
			VV (1,200*1,400)+(2,750*1,650)-(0,525*0,700)-(0,200*0,500)		5,750			
			VV (1,200*1,400)+(2,725*1,650)-(0,525*0,700)-(0,150*0,150)		5,786			
			VV (1,200*1,400)+(2,725*1,650)-(0,525*0,700)-(0,200*0,500)		5,709			
			VV <b>Součet</b>		<b>36,005</b>			
94	K	763131714	SDK pohled základní penetrační nátěr	m2	386,639	24,22	9 364,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131714</a>					
			VV 255,614		255,614			
			VV 95,020		95,020			
			VV 36,005		36,005			
			VV <b>Součet</b>		<b>386,639</b>			
95	K	763131771	Příplatek k SDK pohledu za rovinnost kvality Q3	m2	386,639	54,03	20 890,11	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131771">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131771</a>					
			VV 255,614		255,614			
			VV 95,020		95,020			
			VV 36,005		36,005			
			VV <b>Součet</b>		<b>386,639</b>			
96	K	763135811	Demontáž pohledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném	m2	363,785	94,61	34 417,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763135811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763135811</a>					
			P <b>Poznámka k položce:</b>					
			VV <i>V cenách demontáže pohledu jsou započteny náklady na kompletní demontáž pohledu, tj. nosné konstrukce i panelů.</i>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2. NP					
VV			9,250+8,880+24,070+22,770+4,310+4,320+8,510+6,480+2,880+1,620-(3,000*3,615)		82,245			
VV			1,620+7,770+28,420+9,930+46,860+5,550+9,100+6,100+26,480+5,780		147,610			
VV			9,160+6,230+26,430+5,810+6,330+9,190+26,420+6,380+32,500+5,480		133,930			
VV			<b>Součet</b>		<b>363,785</b>			
97	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	29,000	408,17	11 836,93	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181311</a>					
VV			Protipožární					
VV			2. NP					
VV			"700x1970" 5		5,000			
VV			"900x1970" 1		1,000			
VV			<b>Mezisoučet</b>		<b>6,000</b>			
VV			Ostatní					
VV			2. NP					
VV			"700x1970" 12		12,000			
VV			"800x1970" 11		11,000			
VV			<b>Mezisoučet</b>		<b>23,000</b>			
VV			<b>Součet</b>		<b>29,000</b>			
98	M	55331589	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	12,000	1 005,55	12 066,60	CS ÚRS 2022 02
		P	Poznámka k položce: S, SH, SP					
VV			2. NP					
VV			"700x1970" 12		12,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>12,000</b>			
99	M	55331590	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	11,000	1 011,50	11 126,50	CS ÚRS 2022 02
		P	Poznámka k položce: S, SH, SP					
VV			2. NP					
VV			"800x1970" 11		11,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>11,000</b>			
100	M	553315.PP1	zárubeň jednokřídla ocelová protipožární pro sádrokartonové příčky tl stěny 100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	5,000	1 606,50	8 032,50	
		VV	2. NP					
VV			"700x1970" 5		5,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>5,000</b>			
101	M	553315.PP3	zárubeň jednokřídla ocelová protipožární pro sádrokartonové příčky tl stěny 100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	3 570,00	3 570,00	
		VV	2. NP					
VV			"900x1970" 1		1,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
102	K	763181312	Montáž dvoukřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	1,000	491,47	491,47	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181312</a>					
VV			2. NP					
VV			1		1,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
103	M	55331774	zárubeň dvoukřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 1450/1970, 2100mm	kus	1,000	1 457,75	1 457,75	CS ÚRS 2022 02
		P	Poznámka k položce: S, SH, SP					
104	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	17,544	755,65	13 257,12	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763302</a>					
		D	766	Konstrukce truhlářské			694 126,98	
105	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	75,600	481,95	36 435,42	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132</a>					
		P	Poznámka k položce: Kování 16 ks oken v 1. NP přizpůsobit pro ovládání vozíčkáři					
VV			2. NP					
VV			"okno 1800*1750 mm" 1,800*1,750*24		75,600			
VV			<b>Součet</b>		<b>75,600</b>			
106	M	61140054	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	75,600	2 665,60	201 519,36	CS ÚRS 2022 02
		P	Poznámka k položce: - zasklení bude provedeno z izolačního trojskla se součinitelem prostupu tepla Umin = 1,2 W/(m2K) - povrch rámu oken bude hladký, okna bez zvláštního členění, dvoukřídla otevíravá s možností mikroventilace - kování 16 ks oken v 1. NP přizpůsobit pro ovládání vozíčkáři					
VV			2. NP					
VV			"okno 1800*1750 mm" 1,800*1,750*24		75,600			
VV			<b>Součet</b>		<b>75,600</b>			
107	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	23,000	494,45	11 372,35	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660001</a>					
VV			2. NP					
VV			"700x1970" 12		12,000			
VV			"800x1970" 11		11,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>23,000</b>			
108	M	61162013	dveře jednokřídle voštinové povrch fóliový plné 700x1970-2100mm	kus	12,000	1 023,40	12 280,80	CS ÚRS 2022 02
		VV	2. NP					
VV			"700x1970" 12		12,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>12,000</b>			
109	M	61162014	dveře jednokřídle voštinové povrch fóliový plné 800x1970-2100mm	kus	11,000	1 047,20	11 519,20	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2. NP					
	VV		"800x1970" 11		11,000			
	VV		Součet		11,000			
110	K	766660011	Montáž dveřních křídel otvíravých dvoukřídlových š do 1,45 m do ocelové zárubně	kus	1,000	562,87	562,87	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660011</a>					
111	M	61162043	dveře dvoukřídlé voštinové povrch fóliový plně 1450x1970-2100mm	kus	1,000	3 629,50	3 629,50	CS ÚRS 2022 02
	P		Poznámka k položce: Pozice D10 Dělení: 900+550					
112	K	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	11,000	838,95	9 228,45	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660021</a>					
	VV		Zděné konstrukce					
	VV		2. NP					
	VV		"800x1970" 6		6,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		SDK					
	VV		2. NP					
	VV		"700x1970" 5		5,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
	VV		Součet		11,000			
113	M	61162037	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 700x1970-2100mm	kus	5,000	2 255,05	11 275,25	CS ÚRS 2022 02
	VV		SDK					
	VV		2. NP					
	VV		"700x1970" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
114	M	61162038	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 800x1970-2100mm	kus	6,000	2 356,20	14 137,20	CS ÚRS 2022 02
	VV		Zděné konstrukce					
	VV		2. NP					
	VV		"800x1970" 6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
115	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	969,85	969,85	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660022</a>					
	VV		SDK					
	VV		2. NP					
	VV		"900x1970" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
116	M	61162039	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	2 439,50	2 439,50	CS ÚRS 2022 02
	VV		SDK					
	VV		2. NP					
	VV		"900x1970" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
117	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlení do zdiva	kus	1,000	2 195,55	2 195,55	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660411</a>					
	VV		2. NP - D9					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
118	M	61140500	dveře jednokřídlé plastové bílé plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,222	6 247,50	13 881,95	CS ÚRS 2022 02
	P		Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně					
	VV		2. NP - D9 P					
	VV		1,100*2,020		2,222			
	VV		Součet		2,222			
119	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	26,000	69,62	1 810,12	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660728">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660728</a>					
	VV		2. NP					
	VV		26		26,000			
	VV		Součet		26,000			
120	M	54924002	zámek zadlabací mezipokojový levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	7,000	125,55	878,85	CS ÚRS 2022 02
121	M	54924007	zámek zadlabací mezipokojový pravý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	7,000	125,55	878,85	CS ÚRS 2022 02
122	M	54924005	zámek zadlabací mezipokojový levý pro WC kování rozteč 72x55mm	kus	6,000	125,55	753,30	CS ÚRS 2022 02
123	M	54924003	zámek zadlabací mezipokojový pravý pro WC kování 72x55mm	kus	6,000	125,55	753,30	CS ÚRS 2022 02
124	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	27,000	111,27	3 004,29	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660729">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660729</a>					
	VV		2. NP					
	VV		27		27,000			
	VV		Součet		27,000			
125	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	15,000	406,39	6 095,85	CS ÚRS 2022 02
126	M	54914128	kování rozetové spodní pro WC	kus	12,000	283,82	3 405,84	CS ÚRS 2022 02
127	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	13,000	101,75	1 322,75	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660731">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660731</a>					
	VV		2. NP					
	VV		13		13,000			
	VV		Součet		13,000			
128	M	54924010	zámek zadlabací protipožární rozteč 90x55,5mm	kus	12,000	163,63	1 963,56	CS ÚRS 2022 02
129	M	54926003	zámek zadlabací úzký s panikovou funkcí pro dvoukřídlé dveře rozteč 92x30mm	kus	1,000	3 903,20	3 903,20	CS ÚRS 2022 02
130	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítku s klikou	kus	12,000	124,36	1 492,32	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660734">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660734</a> 2. NP 12 Součet		12,000 12,000			
131	M	54914110	kování bezpečnostní koule/klika R1	kus	12,000	1 303,05	15 636,60	CS ÚRS 2022 02
132	K	766660734	Montáž dveřního bezpečnostního kování - panikového	kus	1,000	1 392,30	1 392,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660734">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660734</a> 2. NP - dveře D9 1 Součet		1,000 1,000			
133	M	54914136	kování panikové madlo/klika	kus	1,000	1 326,85	1 326,85	CS ÚRS 2022 02
134	K	766660739	Montáž dveřního bezpečnostního kování - dveřního kukátká	kus	6,000	204,68	1 228,08	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660739">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660739</a> 2. NP 6 Součet		6,000 6,000			
135	M	54915552	kukátko-průhledítko panoramatické chrom/mosaz se jmenovkou	kus	6,000	237,41	1 424,46	CS ÚRS 2022 02
136	K	766691510	Montáž těsnění oken a balkónových dveří polyuretanovou páskou	m	175,540	16,18	2 840,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691510">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691510</a> Okna 2. NP "okno 1800*1750 mm" (1,800+1,750)*2*24 Mezisoučet Dveře 2. NP 2,020+1,100+2,020 Mezisoučet Součet		170,400 170,400 5,140 5,140 175,540			
137	M	59071112	páska okenní těsnící PUR jednostranně lepicí impregnovaná 5-9x15mm	m	193,094	23,38	4 514,54	CS ÚRS 2022 02
			VV 175,54*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		193,094			
138	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	27,000	19,75	533,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC P VV VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691914">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691914</a> Poznámka k položce: Demontáž dveřních křidel do suti 2. NP "0,550x1,970" 1 "0,600x1,970" 10 "0,900x1,970" 16 Součet		1,000 10,000 16,000 27,000			
139	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm dl přes 1,6 do 2,6 m	kus	24,000	297,50	7 140,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694113</a> 2. NP 24 Součet		24,000 24,000			
140	M	61140078	parapet plastový vnitřní – š 200mm, barva bílá	m	44,280	116,62	5 163,93	CS ÚRS 2022 02
			VV VV VV VV VV 2. NP 24*1,800 Součet 43,2*1,025 *Přepočtené koeficientem množství		43,200 43,200 44,280			
141	M	611400.vl1	koncovka k parapetu oboustranná, barva bílá	kus	48,000	208,25	9 996,00	
142	K	766811100R	Montáž kuchyňských linek	kus	6,000	2 677,50	16 065,00	
			VV VV VV VV VV VV VV 2. NP Do 300 cm 1 D 400 cm 1 Do 400 cm do L 4 Součet		1,000 1,000 4,000 6,000			
143	M	Kuch.3	kuchyňská linka do 400 cm rohová	kus	4,000	38 675,00	154 700,00	
			VV VV VV 2. NP 4 Součet		4,000 4,000			
144	M	Kuch.5	kuchyňská linka do 300 cm	kus	1,000	26 775,00	26 775,00	
			VV VV VV 2. NP 1 Součet		1,000 1,000			
145	M	Kuch.6	kuchyňská linka do 400 cm	kus	1,000	38 675,00	38 675,00	
			VV VV VV 2. NP 1 Součet		1,000 1,000			
146	K	766811233R	Montáž zádové desky kuchyňských linek včetně provedení výřezů	kus	7,000	1 725,50	12 078,50	
			VV VV VV 2. NP 7 Součet		7,000 7,000			
147	M	607222.vl	deska za kuchyňskou linku 410 x 64 cm – vodovzdorná, rovná hrana	m	24,850	1 190,00	29 571,50	
			VV VV VV VV VV VV VV 2. NP 3,000 2,400+2,400 4,000 4,200*2 4,650 Součet		3,000 4,800 4,000 8,400 4,650 24,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
148	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t	9,735	755,65	7 356,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766102</a>					
D 767			<b>Konstrukce zámečnické</b>			505 204,95		
149	K	767112812	Demontáž stěn pro zasklení svařovaných	m2	32,768	261,21	8 559,33	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767112812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767112812</a>					
			Poznámka k položce: Včetně dveří					
			VV 2. NP					
			VV (1,470+6,060)*2,935	22,101				
			VV 3,900*2,735	10,667				
			VV Součet	32,768				
150	K	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg do suti	m	11,100	180,88	2 007,77	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767161813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767161813</a>					
			VV Vnitřní schodiště					
			VV 3,000+3,300+1,500+3,300	11,100				
			VV Součet	11,100				
151	K	767163221	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do betonu konstrukce na schodišti	m	18,000	1 065,05	19 170,90	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767163221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767163221</a>					
152	M	553422.vl	výroba a doprava zábradlí Al s prutovou výplní, horní kotvení do schodů, kulatý sloupek	kpl	1,000	89 250,00	89 250,00	
153	K	767627306	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru parotěsnou páskou interiérovou	m	175,540	11,90	2 088,93	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767627306">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767627306</a>					
			VV Okna					
			VV 2. NP					
			VV "okno 1800*1750 mm" (1,800+1,750)*2*24	170,400				
			VV Mezisoučet	170,400				
			VV Dveře					
			VV 2. NP					
			VV 2,020+1,100+2,020	5,140				
			VV Mezisoučet	5,140				
			VV Součet	175,540				
154	K	767627307	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru paropropustnou páskou exteriérovou	m	175,540	11,90	2 088,93	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767627307">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767627307</a>					
			VV Okna					
			VV 2. NP					
			VV "okno 1800*1750 mm" (1,800+1,750)*2*24	170,400				
			VV Mezisoučet	170,400				
			VV Dveře					
			VV 2. NP					
			VV 2,020+1,100+2,020	5,140				
			VV Mezisoučet	5,140				
			VV Součet	175,540				
155	K	767646401	Montáž revizních dvířek jednokřídlých s rámem v do 1000 mm	kus	14,000	297,50	4 165,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767646401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767646401</a>					
			VV 2. NP					
			VV 14	14,000				
			VV Součet	14,000				
156	M	590307.vl	dvířka revizní jednokřídlá protipožární s automatickým zámkem 300x300mm	kus	14,000	1 487,50	20 825,00	
			Poznámka k položce: Hlavní uzávěr vody					
157	K	767995100R	Dodávka a montáž šikmé zvedací plošiny na schodiště	soubor	1,000	357 000,00	357 000,00	
			P					
			Poznámka k položce: - délka dráhy cca 11 m, zatačková dráha plošiny, 2x zatačka 180°, umístění dráhy plošiny na levé straně schodiště při pohledu ze zdola nahoru, vnitřní provedení - 2 zastávky - parkovací dolní, v horní zastávce parkování u posledního schodu, v dolní zastávce v suterénu za zatačkou 180° - uchycení dráhy plošiny na sloupky do betonových schodů - povrchová úprava plošiny komaxit RAL podle výběru investora - chráněná drážka - horní trubka dráhy plošiny plní funkci madla - automatické sklápění nájezdů, zábrana a podlahy plošiny - rozměry podlahy plošiny 1050x770mm, pravý a levý nájezd, levá a pravá zábrana - ovládání do ruky na plošině na spirálovitém kabelu - dálkové ovladače ve všech zastávkách pro sklopení plošiny a pro odeslání do parkovací polohy - nosnost plošiny min. 250kg - napájecí napětí 1 x 230 V, jistič 25A+ proudový chránič - dopravní rychlost do 8 m/min regulovatelná - nouzový pohon bateriový - musí obsahovat všechny bezpečnostní prvky dle příslušných norem - výplň zábradlí z ocelových tyčí					
158	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,050	981,75	49,09	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102</a>					
D 771			<b>Podlahy z dlaždic</b>			305 889,86		
159	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	149,975	9,34	1 400,77	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771111011</a>					
			VV 2. NP					
			VV "podesta" (3,000*1,500)+(0,250*1,500)	4,875				
			VV (3,175*1,050)+(0,800*2,375)	5,234				
			VV ((1,200*1,500)+(0,700*0,100))*2	3,740				
			VV (1,100*2,450)+(1,950*0,750)	4,158				
			VV ((1,200*1,400)+(0,700*0,100))*4	7,000				
			VV ((0,950*2,825)+(0,700*2,235))*4	16,993				
			VV ((2,800*1,100)+(0,700*0,100))*2	6,300				
			VV (1,350*1,900)+(0,700*0,100)	2,635				
			VV (1,350*1,900)+(0,700*0,100)-(0,250*1,000)	2,385				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(2,600*4,300)+(1,500*0,100)		11,330			
	VV		(1,600*33,500)+(0,900*0,150*6)		54,410			
	VV		(3,100*1,100)+(2,200*3,000)		10,010			
	VV		(1,100*3,200)-(0,400*0,400)+(0,900*0,100)		3,450			
	VV		"podesta" (3,000*1,935)-(0,400*0,400*2)		5,485			
	VV		(2,800*1,700)-(0,450*0,800)+(0,700*0,100)		4,470			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>142,475</b>			
	VV		<b>Schodiště</b>					
	VV		2,500*1,500*2		7,500			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>7,500</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>149,975</b>			
160	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	177,597	36,12	6 414,80	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011</a>					
	VV		"sokl"					
	VV		(29,300+29,300+1,600-(1,000*6)-(0,900*3))*0,085		4,378			
	VV		(3,700+2,300+3,700+2,300-0,900)*0,085		0,944			
	VV		(3,600+1,800+3,600+1,800-(0,900*2))*0,085		0,765			
	VV		(1,800+1,600+1,800+1,600+(0,150*2)-(0,900*3))*0,085		0,374			
	VV		(1,550+0,900+1,550+0,900-0,800)*0,085		0,349			
	VV		(3,700+2,100+3,700+2,100-0,900)*0,085		0,910			
	VV		(5,550+1,300+0,450+0,450+0,600+0,750+0,400+0,400+0,400+2,200+0,400+0,400+3,600+1,800+2,100-(0,900*2))*0,085		1,615			
	VV		(1,700+3,900+2,700+3,300+1,000+0,600-0,900)*0,085		1,046			
	VV		"schodiště"					
	VV		((0,180*10)+(0,252*10)+2,185+(0,400*2)+3,000+2,185+(0,400*2))*0,085		1,130			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>11,511</b>			
	VV		<b>2. NP</b>					
	VV		"podesta" (3,000*1,500)+(0,250*1,500)		4,875			
	VV		(3,175*1,050)+(0,800*2,375)		5,234			
	VV		((1,200*1,500)+(0,700*0,100))*2		3,740			
	VV		(1,100*2,450)+(1,950*0,750)		4,158			
	VV		((1,200*1,400)+(0,700*0,100))*4		7,000			
	VV		((0,950*2,825)+(0,700*2,235))*4		16,993			
	VV		((2,800*1,100)+(0,700*0,100))*2		6,300			
	VV		(1,350*1,900)+(0,700*0,100)		2,635			
	VV		(1,350*1,900)+(0,700*0,100)-(0,250*1,000)		2,385			
	VV		(2,600*4,300)+(1,500*0,100)		11,330			
	VV		(1,600*33,500)+(0,900*0,150*6)		54,410			
	VV		(3,100*1,100)+(2,200*3,000)		10,010			
	VV		(1,100*3,200)-(0,400*0,400)+(0,900*0,100)		3,450			
	VV		"podesta" (3,000*1,935)-(0,400*0,400*2)		5,485			
	VV		(2,800*1,700)-(0,450*0,800)+(0,700*0,100)		4,470			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>142,475</b>			
	VV		"sokl"					
	VV		((1,100+2,800+1,100+2,800-0,700)*2)*0,085		1,207			
	VV		((1,350+1,900+1,350+1,900-0,700)*2)*0,085		0,986			
	VV		(27,300+4,400+2,600+4,300+3,600+1,700+33,500+1,600-0,900*6)-(0,800*5)-1,000-1,500)*0,085		5,704			
	VV		(4,400+3,100+1,200+1,950-1,500-1,000)*0,085		0,693			
	VV		"schodiště"					
	VV		((0,180*10)+(0,252*10)+2,185+(0,400*2)+3,000+2,185+(0,400*2))*0,085		1,130			
	VV		(1,100+3,200+1,100+3,200-1,000)*0,085		0,646			
	VV		(1,700+2,800+1,700+2,800-0,800)*0,085		0,697			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>11,063</b>			
	VV		<b>Schodiště</b>					
	VV		2,500*1,500*2		7,500			
	VV		3,365*1,500		5,048			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>12,548</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>177,597</b>			
161	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	149,975	138,64	20 792,53	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771151011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771151011</a>					
	VV		<b>2. NP</b>					
	VV		"podesta" (3,000*1,500)+(0,250*1,500)		4,875			
	VV		(3,175*1,050)+(0,800*2,375)		5,234			
	VV		((1,200*1,500)+(0,700*0,100))*2		3,740			
	VV		(1,100*2,450)+(1,950*0,750)		4,158			
	VV		((1,200*1,400)+(0,700*0,100))*4		7,000			
	VV		((0,950*2,825)+(0,700*2,235))*4		16,993			
	VV		((2,800*1,100)+(0,700*0,100))*2		6,300			
	VV		(1,350*1,900)+(0,700*0,100)		2,635			
	VV		(1,350*1,900)+(0,700*0,100)-(0,250*1,000)		2,385			
	VV		(2,600*4,300)+(1,500*0,100)		11,330			
	VV		(1,600*33,500)+(0,900*0,150*6)		54,410			
	VV		(3,100*1,100)+(2,200*3,000)		10,010			
	VV		(1,100*3,200)-(0,400*0,400)+(0,900*0,100)		3,450			
	VV		"podesta" (3,000*1,935)-(0,400*0,400*2)		5,485			
	VV		(2,800*1,700)-(0,450*0,800)+(0,700*0,100)		4,470			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>142,475</b>			
	VV		<b>Schodiště</b>					
	VV		2,500*1,500*2		7,500			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>7,500</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>149,975</b>			
162	K	771271812	Demontáž obkladů stupnic z dlaždic keramických kladených do malty š přes 250 do 350 mm	m	30,000	80,33	2 409,90	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271812</a>					
	VV		<b>1. - 2. NP</b>					
	VV		20*1,500		30,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>30,000</b>			
163	K	771271832	Demontáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických kladených do malty v do 250 mm	m	30,000	47,36	1 420,80	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271832</a>					
	VV		10*1,500*2		30,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>30,000</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
164	K	771274113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických flexibilní lepidlo š přes 250 do 300 mm	m	30,000	221,94	6 658,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771274113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771274113</a>					
		VV	1. - 2. NP					
		VV	20*1,500		30,000			
		VV	Součet		30,000			
165	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	8,625	340,34	2 935,43	CS ÚRS 2022 02
		VV	2,500*1,500*2		7,500			
		VV	Součet		7,500			
		VV	7,5*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		8,625			
166	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických flexibilní lepidlo v přes 150 do 200 mm	m	30,000	117,81	3 534,30	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771274232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771274232</a>					
		VV	10*1,500*2		30,000			
		VV	Součet		30,000			
167	M	59761433	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 tl 15mm	m2	6,185	714,00	4 416,09	CS ÚRS 2022 02
		VV	3,585*1,500		5,378			
		VV	Součet		5,378			
		VV	5,378*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		6,185			
168	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	13,290	18,39	244,40	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771473810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771473810</a>					
		VV	1. NP					
		VV	"schodiště"					
		VV	(0,180*10)+(0,252*10)+2,185+(0,400*2)+3,000+2,185+(0,400*2)		13,290			
		VV	Součet		13,290			
169	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	143,430	76,16	10 923,63	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771474112</a>					
		VV	1. NP					
		VV	"schodiště"					
		VV	(0,180*10)+(0,252*10)+2,185+(0,400*2)+3,000+2,185+(0,400*2)		13,290			
		VV	Mezisoučet		13,290			
		VV	2. NP					
		VV	(1,100+2,800+1,100+2,800-0,700)*2		14,200			
		VV	(1,350+1,900+1,350+1,900-0,700)*2		11,600			
		VV	27,300+4,400+2,600+4,300+3,600+1,700+33,500+1,600-(0,900*6)-(0,800*5)-1,000-1,500		67,100			
		VV	4,400+3,100+1,200+1,950-1,500-1,000		8,150			
		VV	"schodiště"					
		VV	(0,180*10)+(0,252*10)+2,185+(0,400*2)+3,000+2,185+(0,400*2)		13,290			
		VV	1,100+3,200+1,100+3,200-1,000		7,600			
		VV	1,700+2,800+1,700+2,800-0,800		8,200			
		VV	Součet		143,430			
170	M	59761338	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 445x85mm	kus	360,000	153,51	55 263,60	CS ÚRS 2022 02
171	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	161,140	63,67	10 259,78	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771573810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771573810</a>					
		VV	2. NP					
		VV	41,600+45,540+3,810+2,510+2,480+1,130+1,350+2,030+1,200+1,280+1,180+3,460+5,050+7,170+35,640		155,430			
		VV	"podesta" (3,000*2,010)-(0,400*0,400*2)		5,710			
		VV	Součet		161,140			
172	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	142,475	328,44	46 794,49	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574112</a>					
		VV	2. NP					
		VV	"podesta" (3,000*1,500)+(0,250*1,500)		4,875			
		VV	(3,175*1,050)+(0,800*2,375)		5,234			
		VV	((1,200*1,500)+(0,700*0,100))*2		3,740			
		VV	(1,100*2,450)+(1,950*0,750)		4,158			
		VV	((1,200*1,400)+(0,700*0,100))*4		7,000			
		VV	((0,950*2,825)+(0,700*2,235))*4		16,993			
		VV	((2,800*1,100)+(0,700*0,100))*2		6,300			
		VV	(1,350*1,900)+(0,700*0,100)		2,635			
		VV	(1,350*1,900)+(0,700*0,100)-(0,250*1,000)		2,385			
		VV	(2,600*4,300)+(1,500*0,100)		11,330			
		VV	(1,600*33,500)+(0,900*0,150*6)		54,410			
		VV	(3,100*1,100)+(2,200*3,000)		10,010			
		VV	(1,100*3,200)-(0,400*0,400)+(0,900*0,100)		3,450			
		VV	"podesta" (3,000*1,935)-(0,400*0,400*2)		5,485			
		VV	(2,800*1,700)-(0,450*0,800)+(0,700*0,100)		4,470			
		VV	Součet		142,475			
173	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	156,723	340,34	53 339,11	CS ÚRS 2022 02
		VV	142,475*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		156,723			
174	K	771591112	lzořadce pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	142,475	242,17	34 503,17	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591112</a>					
		VV	2. NP					
		VV	"podesta" (3,000*1,500)+(0,250*1,500)		4,875			
		VV	(3,175*1,050)+(0,800*2,375)		5,234			
		VV	((1,200*1,500)+(0,700*0,100))*2		3,740			
		VV	(1,100*2,450)+(1,950*0,750)		4,158			
		VV	((1,200*1,400)+(0,700*0,100))*4		7,000			
		VV	((0,950*2,825)+(0,700*2,235))*4		16,993			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		((2,800*1,100)+(0,700*0,100))*2		6,300			
	VV		(1,350*1,900)+(0,700*0,100)		2,635			
	VV		(1,350*1,900)+(0,700*0,100)-(0,250*1,000)		2,385			
	VV		(2,600*4,300)+(1,500*0,100)		11,330			
	VV		(1,600*33,500)+(0,900*0,150*6)		54,410			
	VV		(3,100*1,100)+(2,200*3,000)		10,010			
	VV		(1,100*3,200)-(0,400*0,400)+(0,900*0,100)		3,450			
	VV		"podesta" (3,000*1,935)-(0,400*0,400*2)		5,485			
	VV		(2,800*1,700)-(0,450*0,800)+(0,700*0,100)		4,470			
	VV		<b>Součet</b>		<b>142,475</b>			
175	K	771591116	Podlahy spárování epoxidem	m	969,713	43,49	42 172,82	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591116</a>					
	VV		Podlahy					
	VV		142,475*5,5		783,613			
	VV		Sokly					
	VV		143,430+(143,430*0,085*3,5)		186,100			
	VV		<b>Součet</b>		<b>969,713</b>			
176	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	t	5,785	415,91	2 406,04	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771102</a>					
D	776		Podlahy povlakové				528 547,82	
177	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	266,439	29,75	7 926,56	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111112</a>					
	VV		2. NP					
	VV		(1,625*1,850)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100)		3,256			
	VV		(2,200*6,300)+(2,700*4,150)+(0,800*0,100)-(0,400*0,400*2)		24,825			
	VV		2,975*4,150		12,346			
	VV		(2,450*4,150)+(6,300*2,200)-(0,400*0,400)		23,868			
	VV		(2,350*1,850)+(1,000*0,100)+(0,800*0,100)+(0,700*0,100)		4,598			
	VV		(2,875*1,850)+(2,300*2,975)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)		12,181			
	VV		(3,200*4,280)+(2,500*1,870)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)		18,391			
	VV		2,850*2,980		8,493			
	VV		(1,200*2,850)+(2,250*1,850)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100)		7,833			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		(0,980*2,750)+(2,100*1,870)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)+(1,000*0,100)		6,952			
	VV		(5,825*3,200)+(1,080*2,975)+(1,870*2,325)-(0,200*0,350)		26,131			
	VV		(5,825*3,200)+(1,080*2,975)+(1,870*2,325)		26,201			
	VV		(0,980*2,750)+(2,100*1,870)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)		6,952			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		3,080*2,750		8,470			
	VV		(1,100*2,750)+(1,950*1,870)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)		7,002			
	VV		(3,300*4,280)+(1,870*2,800)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)-(0,400*0,400)		19,220			
	VV		<b>Součet</b>		<b>266,439</b>			
178	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	266,439	9,34	2 488,54	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311</a>					
179	K	776111411	Montáž pásy dilatační povlakových podlah	m	311,050	7,62	2 370,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111411</a>					
	VV		2. NP					
	VV		2,200+9,000+4,150+2,700+6,300		24,350			
	VV		(1,850+1,600+0,100+0,100+0,100)*2		7,500			
	VV		(4,150+2,975)*2		14,250			
	VV		4,150+8,750+2,200+6,300+1,950+2,450		25,800			
	VV		(1,850+2,350+0,100+0,100)*2		8,800			
	VV		1,850+0,100+2,300+2,975+4,150+2,875+0,100+0,100		14,450			
	VV		6,150+2,500+1,870+0,700+4,280+3,200+0,100+0,100		18,900			
	VV		(2,850+2,980)*2		11,660			
	VV		(2,850+3,070+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,640			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,750+2,850+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,000			
	VV		(5,825+6,150)*2		23,950			
	VV		(5,825+6,150)*2		23,950			
	VV		(2,750+2,850+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,000			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,750+2,970+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,240			
	VV		(2,750+3,080)*2		11,660			
	VV		(6,150+3,300+0,100)*2		19,100			
	VV		<b>Součet</b>		<b>311,050</b>			
180	M	28616320	pás dilatační okrajová extrud PE s fólií	m	317,271	15,83	5 022,40	CS ÚRS 2022 02
	VV		311,05*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		317,271			
181	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	266,439	23,80	6 341,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121112</a>					
182	K	776141113	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	266,439	267,16	71 181,84	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141113</a>					
183	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	266,439	103,53	27 584,43	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776221111</a>					
	VV		2. NP					
	VV		(1,625*1,850)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100)		3,256			
	VV		(2,200*6,300)+(2,700*4,150)+(0,800*0,100)-(0,400*0,400*2)		24,825			
	VV		2,975*4,150		12,346			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(2,450*4,150)+(6,300*2,200)-(0,400*0,400)		23,868			
	VV		(2,350*1,850)+(1,000*0,100)+(0,800*0,100)+(0,700*0,100)		4,598			
	VV		(2,875*1,850)+(2,300*2,975)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)		12,181			
	VV		(3,200*4,280)+(2,500*1,870)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)		18,391			
	VV		2,850*2,980		8,493			
	VV		(1,200*2,850)+(2,250*1,850)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100)		7,833			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		(0,980*2,750)+(2,100*1,870)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)+(1,000*0,100)		6,952			
	VV		(5,825*3,200)+(1,080*2,975)+(1,870*2,325)-(0,200*0,350)		26,131			
	VV		(5,825*3,200)+(1,080*2,975)+(1,870*2,325)		26,201			
	VV		(0,980*2,750)+(2,100*1,870)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)		6,952			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		3,080*2,750		8,470			
	VV		(1,100*2,750)+(1,950*1,870)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)		7,002			
	VV		(3,300*4,280)+(1,870*2,800)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)-(0,400*0,400)		19,220			
	VV		<b>Součet</b>		<b>266,439</b>			
184	M	28411146	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 4,00mm nášlapná vrstva 4,00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 7dB, bodová zátěž ≤ 0.10mm, protiskluznost R10	m2	293,083	1 201,90	352 256,46	CS ÚRS 2022 02
	VV		266,439*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		293,083			
185	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	192,000	41,41	7 950,72	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776223111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776223111</a>					
	VV		(42,000+14,000+100,000+36,000)		192,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>192,000</b>			
186	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	311,050	94,61	29 428,44	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776411111</a>					
	VV		2. NP					
	VV		2,200+9,000+4,150+2,700+6,300		24,350			
	VV		(1,850+1,600+0,100+0,100+0,100)*2		7,500			
	VV		(4,150+2,975)*2		14,250			
	VV		4,150+8,750+2,200+6,300+1,950+2,450		25,800			
	VV		(1,850+2,350+0,100+0,100)*2		8,800			
	VV		1,850+0,100+2,300+2,975+4,150+2,875+0,100+0,100		14,450			
	VV		6,150+2,500+1,870+0,700+4,280+3,200+0,100+0,100		18,900			
	VV		(2,850+2,980)*2		11,660			
	VV		(2,850+3,070+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,640			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,750+2,850+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,000			
	VV		(5,825+6,150)*2		23,950			
	VV		(5,825+6,150)*2		23,950			
	VV		(2,750+2,850+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,000			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,750+2,970+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,240			
	VV		(2,750+3,080)*2		11,660			
	VV		(6,150+3,300+0,100)*2		19,100			
	VV		<b>Součet</b>		<b>311,050</b>			
187	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	317,271	45,04	14 289,89	CS ÚRS 2022 02
	VV		311,05*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		317,271			
188	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	5,060	337,37	1 707,09	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776102</a>					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				192 628,11	
189	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	145,530	36,12	5 256,54	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781121011</a>					
	VV		2. NP					
	VV		((1,775+3,150)*2*1,800)+((1,500+1,200)*2*1,800)		27,450			
	VV		((1,200+1,500)*2*1,800)+((2,450+1,850)*2*1,800)		25,200			
	VV		((1,200+1,400)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
	VV		((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
	VV		((1,400+1,200)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
	VV		((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,800*1,800)*12		-17,280			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>136,170</b>			
	VV		<b>Obezdivky van</b>					
	VV		2. NP					
	VV		(1,850+0,750)*0,600*6		9,360			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>9,360</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>145,530</b>			
190	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	145,530	277,27	40 351,10	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781131112</a>					
191	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	9,360	114,84	1 074,90	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781151031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781151031</a>					
	VV		<b>Obezdivky van</b>					
	VV		2. NP					
	VV		(1,850+0,750)*0,600*6		9,360			
	VV		<b>Součet</b>		<b>9,360</b>			
192	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	147,933	51,11	7 560,86	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781473810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781473810</a>					
	VV		2. NP					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(3,100+0,850)*2*1,800		14,220			
			(1,500+0,700)*2*1,800		7,920			
			(1,500+0,900)*2*1,800		8,640			
			(1,450+1,600)*2*1,800		10,980			
			(0,800+1,500)*2*1,800		8,280			
			(0,850+1,500)*2*1,800		8,460			
			(0,840+1,400)*2*1,800		8,064			
			(3,355+1,415+0,650+1,000+0,950+0,100+0,950+0,800+0,950+1,000+0,900)*1,800		21,726			
			(0,965+1,050+0,100+1,050+0,845+1,100+1,000+0,850+1,000+0,100+1,050+0,950+2,905+2,900)*1,800		28,557			
			1,200*1,800*7		15,120			
			1,900*1,800*2		6,840			
			(4,910+0,250+4,910)*1,800		18,126			
			3,200*1,800		5,760			
			"odpočet otvorů"					
			-(0,700*1,800)*11		-13,860			
			-(0,500*0,900)*2		-0,900			
			<b>Součet</b>		<b>147,933</b>			
193	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 19 do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	145,530	380,21	55 331,96	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474114</a>					
			2. NP					
			((1,775+3,150)*2*1,800)+((1,500+1,200)*2*1,800)		27,450			
			((1,200+1,500)*2*1,800)+((2,450+1,850)*2*1,800)		25,200			
			((1,200+1,400)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
			((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
			((1,400+1,200)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
			((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
			"odpočet otvorů"					
			-(0,800*1,800)*12		-17,280			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>136,170</b>			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>0,000</b>			
			<b>Obezdivky van</b>					
			2. NP					
			(1,850+0,750)*0,600*6		9,360			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>9,360</b>			
			<b>Součet</b>		<b>145,530</b>			
194	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	160,083	369,50	59 150,67	CS ÚRS 2022 02
			145,53*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		160,083			
195	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	145,530	39,51	5 749,89	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781477114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781477114</a>					
			2. NP					
			((1,775+3,150)*2*1,800)+((1,500+1,200)*2*1,800)		27,450			
			((1,200+1,500)*2*1,800)+((2,450+1,850)*2*1,800)		25,200			
			((1,200+1,400)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
			((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
			((1,400+1,200)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
			((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
			"odpočet otvorů"					
			-(0,800*1,800)*12		-17,280			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>136,170</b>			
			<b>Obezdivky van</b>					
			2. NP					
			(1,850+0,750)*0,600*6		9,360			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>9,360</b>			
			<b>Součet</b>		<b>145,530</b>			
196	K	781493610	Montáž vanových plastových dvířek lepených s uchycením na magnet	kus	6,000	101,75	610,50	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781493610">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781493610</a>					
197	M	56245724	dvířka vanová bílá 200x200mm	kus	6,000	76,16	456,96	CS ÚRS 2022 02
198	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	17,400	116,62	2 029,19	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494111</a>					
			2. NP					
			1,800*8		14,400			
			0,600*5		3,000			
			<b>Součet</b>		<b>17,400</b>			
199	K	781494211	Plastové profily vanové lepené flexibilním lepidlem	m	15,000	133,88	2 008,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494211</a>					
			2. NP					
			2,500*6		15,000			
			<b>Součet</b>		<b>15,000</b>			
200	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	75,650	80,92	6 121,60	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494511</a>					
			2. NP					
			((1,775+3,150)*2)+((1,500+1,200)*2)-(0,800*2)		13,650			
			((1,200+1,500)*2)+((2,450+1,850)*2)-(0,800*2)		12,400			
			((1,200+1,400)*2)+((2,750+1,650)*2)-(0,800*2)		12,400			
			((2,750+1,650)*2)+((1,400+1,200)*2)-(0,800*2)		12,400			
			((1,400+1,200)*2)+((2,750+1,650)*2)-(0,800*2)		12,400			
			((2,750+1,650)*2)+((1,400+1,200)*2)-(0,800*2)		12,400			
			<b>Součet</b>		<b>75,650</b>			
201	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	186,050	30,17	5 613,13	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781495115</a>					
			2. NP					
			1,800*(5+4+4+5+4+6+6+4+4+6+6+4)		104,400			
			0,600*10		6,000			
			((1,775+3,150)*2)+((1,500+1,200)*2)-(0,800*2)		13,650			
			((1,200+1,500)*2)+((2,450+1,850)*2)-(0,800*2)		12,400			
			((1,200+1,400)*2)+((2,750+1,650)*2)-(0,800*2)		12,400			
			((2,750+1,650)*2)+((1,400+1,200)*2)-(0,800*2)		12,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		$((1,400+1,200)*2)+((2,750+1,650)*2)-(0,800*2)$		12,400			
	VV		$((2,750+1,650)*2)+((1,400+1,200)*2)-(0,800*2)$		12,400			
	VV		<b>Součet</b>		<b>186,050</b>			
202	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,156	415,91	1 312,61	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998781102">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998781102</a>					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				101 659,76	
203	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	416,414	3,53	1 469,94	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784171101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784171101</a>					
	VV		149,975		149,975			
	VV		266,439		266,439			
	VV		<b>Součet</b>		<b>416,414</b>			
204	M	28323157	folie pro mališské potřeby zakrývaci tl 14μ 4x5m	m2	437,235	1,03	450,35	CS ÚRS 2022 02
	VV		416,414*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		437,235			
205	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2	213,270	4,70	1 002,37	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784171111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784171111</a>					
	VV		<b>2. NP</b>					
	VV		1,800*1,750*24		75,600			
	VV		1,000*2,050		2,050			
	VV		0,900*2,050*20*2		73,800			
	VV		0,800*2,050*17*2		55,760			
	VV		1,500*2,020*2		6,060			
	VV		<b>Součet</b>		<b>213,270</b>			
206	M	28323157	folie pro mališské potřeby zakrývaci tl 14μ 4x5m	m2	223,934	1,03	230,65	CS ÚRS 2022 02
	VV		213,27*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		223,934			
207	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 602,203	14,40	23 071,72	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784181121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784181121</a>					
	VV		<b>SDK příčky a předstěny</b>					
	VV		<b>2. NP</b>					
	VV		$(6,300+1,700+5,925+1,050+1,050+1,500+1,500+4,150+4,150+3,750)*2,970$		92,293			
	VV		$(3,750+2,375+1,600+6,300+1,500+1,200+1,500+1,500+2,350+1,850+1,850+2,450+2,200+2,300)*2,970$		97,193			
	VV		$(2,800+2,800+1,800+1,700+1,700+2,900+1,900+1,900+1,100+1,100+1,650+4,400)*2,970$		76,478			
	VV		$(4,300+3,600+1,700+3,800+6,400+1,700+2,800+1,200+3,300+3,200+1,100)*2,970$		98,307			
	VV		$(2,100+6,150+0,650+2,980+2,850+2,580+2,850+1,200+0,600+1,500+3,950+4,000+2,750+4,400+2,750+1,500+0,850)*2,970$		129,670			
	VV		0					
	VV		$(4,400+2,750+4,000+2,750+0,850+1,450+5,800+2,850+0,650+1,900+5,650+2,200+2,750+0,980+0,650+1,500)*2,970$		122,156			
	VV		$(4,400+2,750+4,000+2,750+0,850+1,450+5,800+2,850+0,650+1,900+5,650+2,200+2,750+0,980+0,650+1,500)*2,970$		122,156			
	VV		$(2,100+6,150+0,650+2,980+2,850+2,580+2,850+1,200+0,600+1,500+3,950+4,000+2,750+4,400+2,750+1,500+0,850)*2,970$		129,670			
	VV		0					
	VV		<b>"odpočet otvorů"</b>					
	VV		$-(0,800*2,020)*34$		-54,944			
	VV		$-(0,900*2,020)*26$		-47,268			
	VV		$-(1,000*2,020)*2$		-4,040			
	VV		$-(1,500*2,020)$		-3,030			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>758,641</b>			
	VV		<b>SDK podhledy</b>					
	VV		386,639		386,639			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>386,639</b>			
	VV		<b>Zděné konstrukce</b>					
	VV		<b>2. NP</b>					
	VV		$(4,150+12,075+12,075+0,400+0,400+0,365+0,365+0,800+0,800)*2,970$		93,347			
	VV		$(11,825+4,150+11,825+0,350+0,350+1,850+1,850+0,150+0,400+0,400)*2,970$		98,456			
	VV		$(4,400+12,000+6,000+0,400+0,400+36,400+1,600)*2,970$		181,764			
	VV		$(9,075+6,150+9,075+0,365+0,365+0,200+0,200+0,800)*2,970$		77,903			
	VV		$(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970$		60,677			
	VV		$(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970$		60,677			
	VV		$(9,075+6,150+9,075+0,400+0,400+0,200+0,800+0,800+0,200+0,200+0,370+0,370)*2,970$		83,279			
	VV		<b>"ostění a nadpraží"</b>					
	VV		$(1,750+1,800+1,750)*0,250*24$		31,800			
	VV		$(2,070+1,000+2,070)*0,150*6$		4,626			
	VV		<b>"odpočet otvorů"</b>					
	VV		$-(1,750*1,800)*24$		-75,600			
	VV		$-(0,900*2,020)*2*6$		-21,816			
	VV		$-(1,000*2,020)$		-2,020			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>593,093</b>			
	VV		<b>"odpočet obkladů"</b>					
	VV		"2. NP" -136,170		-136,170			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>-136,170</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 602,203</b>			
208	K	784181127	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu na schodišti podlaží v do 3,80 m	m2	22,800	15,29	348,61	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784181127">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784181127</a>					
	VV		3,200*1,500*2		9,600			
	VV		2,200*6,000		13,200			
	VV		<b>Součet</b>		<b>22,800</b>			
209	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1 602,203	46,17	73 973,71	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784211101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784211101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
210	K	784211107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných na schodišti v do 3,80 m	m2	22,800	48,79	1 112,41	CS ÚRS 2022 02

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/784211107](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211107)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**1.3 - Rekonstrukce objektu Želetice č.p. 2187 - 3. NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatel - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**4 211 285,17**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	4 211 285,17	15,00%	631 692,78

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 842 977,95**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**1.3 - Rekonstrukce objektu Želetice č.p. 2187 - 3. NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

## Náklady soupisu celkem

**4 211 285,17**

### D HSV

### Práce a dodávky HSV

**1 357 299,16**

### D 3

### Svislé a kompletní konstrukce

**515 272,48**

1	K	311236101	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných do P15 tl 190 mm	m2	22,127	1 100,75	24 356,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236101</a>					
			VV 3. NP					
			VV 0,800*2,970*7		16,632			
			VV 1,850*2,970		5,495			
			VV Součet		22,127			
2	K	311236221	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných do P20 s maltovanými kapsami tl 250 mm	m2	230,956	1 790,95	413 630,65	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311236221</a>					
			VV 3. NP					
			VV (3,750+3,750+5,600)*2,740		35,894			
			VV (6,150+6,150+24,400+32,650)*2,970		205,970			
			VV "odpočet otvorů"					
			VV -(0,900*2,020)*6		-10,908			
			VV Součet		230,956			
3	K	317168051	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1000 mm	kus	3,000	328,44	985,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168051</a>					
			VV Pozice P4					
			VV 3. NP					
			VV 3*1		3,000			
			VV Součet		3,000			
4	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	18,000	416,50	7 497,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168052">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168052</a>					
			VV Pozice P1					
			VV 3. NP					
			VV 6*3		18,000			
			VV Součet		18,000			
5	K	317168056	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2250 mm	kus	6,000	892,50	5 355,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168056">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/317168056</a>					
			VV 3. NP					
			VV 2*3		6,000			
			VV Mezisoučet		6,000			
			VV Součet		6,000			
6	K	342244101	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm	m2	0,360	550,97	198,35	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244101</a>					
			VV Dozdívka hydrantů					
			VV 0,600*0,600		0,360			
			VV Součet		0,360			
7	K	342244301	Příčka zvukově izolační z cihel děrovaných do na maltu M10 tloušťky 115 mm	m2	82,299	719,95	59 251,17	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342244301</a>					
			VV 3. NP					
			VV 0,500*2,970		1,485			
			VV 0,400*2,970*4		4,752			
			VV (0,365+1,400+0,365)*2,970*6		37,957			
			VV 0,300*2,970		0,891			
			VV (0,365+1,100)*2*2,970		8,702			
			VV (0,550+1,250)*2*2,970		10,692			
			VV (0,350+0,500+0,350)*2,970*5		17,820			
			VV Součet		82,299			
8	K	346244352	Obezdvíčka koupelňových van ploch rovných tl 50 mm z párobetonových přesných tvárníc	m2	9,360	427,21	3 998,69	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346244352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346244352</a>					
			VV 3. NP					
			VV (1,850+0,750)*0,600*6		9,360			
			VV Součet		9,360			
			D 6					
			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
9	K	612131100	Vápenný postřík vnitřních stěn nanášený ručně	m2	593,093	58,67	34 796,77	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131100</a>					
			VV 3. NP					
			VV (4,150+12,075+12,075+0,400+0,400+0,365+0,365+0,800+0,800)*2,970		93,347			
			VV (11,825+4,150+11,825+0,350+0,350+1,850+1,850+0,150+0,400+0,400)*2,970		98,456			
			VV (4,400+12,000+6,000+0,400+0,400+36,400+1,600)*2,970		181,764			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(9,075+6,150+9,075+0,365+0,365+0,200+0,200+0,800)*2,970		77,903			
			(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970		60,677			
			(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970		60,677			
			(9,075+6,150+9,075+0,400+0,400+0,200+0,800+0,800+0,200+0,200+0,370+0,370)*2,970		83,279			
			"ostění andpraží"					
			(1,750+1,800+1,750)*0,250*24		31,800			
			(2,070+1,000+2,070)*0,150*6		4,626			
			"odpočet otvorů"					
			-(1,750*1,800)*24		-75,600			
			-(0,900*2,020*2)*6		-21,816			
			-(1,000*2,020)		-2,020			
			<b>Součet</b>		<b>593,093</b>			
10	K	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	593,093	205,87	122 100,06	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612311121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612311121</a>					
			3. NP					
			(4,150+12,075+12,075+0,400+0,400+0,365+0,365+0,800+0,800)*2,970		93,347			
			(11,825+4,150+11,825+0,350+0,350+1,850+1,850+0,150+0,400+0,400)*2,970		98,456			
			(4,400+12,000+6,000+0,400+0,400+36,400+1,600)*2,970		181,764			
			(9,075+6,150+9,075+0,365+0,365+0,200+0,200+0,800)*2,970		77,903			
			(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970		60,677			
			(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970		60,677			
			(9,075+6,150+9,075+0,400+0,400+0,200+0,800+0,800+0,200+0,200+0,370+0,370)*2,970		83,279			
			"ostění andpraží"					
			(1,750+1,800+1,750)*0,250*24		31,800			
			(2,070+1,000+2,070)*0,150*6		4,626			
			"odpočet otvorů"					
			-(1,750*1,800)*24		-75,600			
			-(0,900*2,020*2)*6		-21,816			
			-(1,000*2,020)		-2,020			
			<b>Součet</b>		<b>593,093</b>			
11	K	631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	33,048	2 980,95	98 514,44	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311115</a>					
			3. NP					
			((12,075*4,150)+(11,825*4,150)+(12,000*6,000)-(0,400*0,400*5)-(3,000*4,200))*0,080		12,623			
			1,600*24,400*0,080		3,123			
			0,900*0,250*6*0,080		0,108			
			((9,075*6,150)+(8,750*6,150)+(8,750*6,150)+(9,075*6,150)-(0,400*0,400*6)-(0,300*1,400*4)-(0,700*0,600*4))*0,080		17,194			
			<b>Součet</b>		<b>33,048</b>			
12	K	631362024R	Výztuž mazanin z kompozitních sítí D drátu 6 mm velikost ok 150 x 150 mm	m2	454,413	208,25	94 631,51	
			2. a 3. NP					
			413,103		413,103			
			<b>Součet</b>		<b>413,103</b>			
			413,103*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		454,413			
13	K	634113115	Výplň dilatačních spár mazanin plastovým profilem v 80 mm	m	372,088	102,94	38 302,74	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/634113115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/634113115</a>					
			3. NP					
			((12,075+4,150)*2)+((11,825+4,150)*2)+((12,000+6,000)*2)		100,400			
			1,600+24,400+24,400		50,400			
			0,250*12		3,000			
			(9,075*6,150)+(8,750*6,150)+(8,750*6,150)+(9,075*6,150)-(0,400*0,400*6)		218,288			
			<b>Součet</b>		<b>372,088</b>			
14	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplnových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	6,000	2 933,35	17 600,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/642945111</a>					
			3. NP					
			"800x1970" 6		6,000			
			<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
15	M	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	6,000	1 701,70	10 210,20	CS ÚRS 2022 02
			Poznámka k položce: YZP s PP ochranou					
			3. NP					
			6		6,000			
			<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				278 953,75	
16	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	404,000	23,80	9 615,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111</a>					
			Poznámka k položce: V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení					
			Hlavní budova					
			3. NP					
			404,000		404,000			
			<b>Součet</b>		<b>404,000</b>			
17	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	403,000	79,73	32 131,19	CS ÚRS 2022 02

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_2022_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111</a> Poznámka k položce: v ceně jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmetů 403,000 Součet 403,000		403,000			
18	K	953943211	Osazování hasicího přístroje	kus	1,000	117,81	117,81	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953943211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953943211</a> VV 3. NP VV 1 VV 1,000 Součet 1,000		1,000			
19	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	642,60	642,60	CS ÚRS 2022 02
20	K	953993311	Osazení bezpečnostní, orientační nebo informační tabulky samolepicí	kus	20,000	30,11	602,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953993311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953993311</a> VV únikový východ VV 1 VV Únikový východ vpravo VV 1 VV Únikový východ vlevo VV 1 VV Únikové schodiště vlevo dolů VV 5 VV Únikové schodiště vpravo dolů VV 5 VV Únikový východ bezbariérový vpravo VV 2 VV Únikový východ bezbariérový vlevo VV 2 VV Důležitá telefonní čísla VV 1 VV Hydrant VV 1 VV Hasící přístroj VV 1 VV Součet 20,000		1,000 1,000 1,000 1,000 5,000 5,000 2,000 2,000 1,000 1,000 1,000 20,000			
21	M	1285100R	tabulka samolepicí fotoluminiscenční - specifikace ve výkazu výměr	kus	20,000	267,75	5 355,00	
			VV únikový východ VV 1 VV Únikový východ vpravo VV 1 VV Únikový východ vlevo VV 1 VV Únikové schodiště vlevo dolů VV 5 VV Únikové schodiště vpravo dolů VV 5 VV Únikový východ bezbariérový vpravo VV 2 VV Únikový východ bezbariérový vlevo VV 2 VV Důležitá telefonní čísla VV 1 VV Hydrant VV 1 VV Hasící přístroj VV 1 VV Součet 20,000		1,000 1,000 1,000 1,000 5,000 5,000 2,000 2,000 1,000 1,000 1,000 20,000			
22	K	962031136	Bourání příček z tvárnice nebo příčekovek tl do 150 mm	m2	539,846	69,62	37 584,08	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031136">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031136</a> VV 3. NP VV 4,735*2,775*4 VV 5,600*2,775*5 VV ((4,155*4)+27,250+1,880)*2,975 VV 5,600*2,775*5 VV 6,300*2,975*3 VV (1,500+1,500+1,500+0,650+0,450+1,500+1,500+3,100+5,350)*2,935 VV (1,515+0,885+0,650+1,960+0,950+2,000+1,000+1,100+0,900+1,000)*2,935 VV (36,400-(0,400*7))*2,745 VV "odpočet otvorů" VV -(0,600*1,970)*11 VV -(0,900*1,970)*14 VV Součet 539,846		52,559 77,700 136,106 77,700 56,228 50,042 35,103 92,232 -13,002 -24,822 539,846			
23	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,373	546,81	750,77	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032231</a> VV Obvodové zdivo pro nová okna VV 3. NP VV 1,800*0,250*2,125*2 VV "odpočet otvorů" VV -(0,900*0,250*1,200)*2 VV Součet 1,373		1,913 -0,540 1,373			
24	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	35,032	2 177,70	76 289,19	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042141</a> P Poznámka k položce: VV 1. NP - 2x 50 mm VV 3. NP VV ((36,400*12,400)-(0,400*0,400*21)-(3,000*2,265)-(1,100*3,000))*0,080		35,032			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		<b>Součet</b>			<b>35,032</b>		
25	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	451,360	148,75	67 139,80	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965045113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965045113</a>					
	VV		3. NP					
	VV		12,400*36,400		451,360			
	VV		<b>Součet</b>		<b>451,360</b>			
26	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	43,834	229,08	10 041,49	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072455</a>					
	P		Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.					
	VV		3. NP					
	VV		"dveře 600x1970 mm" 0,700*2,020*11		15,554			
	VV		"dveře 900x1970 mm" 1,000*2,020*14		28,280			
	VV		<b>Součet</b>		<b>43,834</b>			
27	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 1 do 2 m2	m2	2,160	221,94	479,39	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082016</a>					
	VV		3. NP					
	VV		0,900*1,200*2		2,160			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,160</b>			
28	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 2 do 4 m2	m2	69,300	158,27	10 968,11	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082017">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082017</a>					
	VV		3. NP					
	VV		1,800*1,750*22		69,300			
	VV		<b>Součet</b>		<b>69,300</b>			
29	K	968082022	Vybourání plastových zárubní dveří plochy do 4 m2	m2	2,222	139,23	309,37	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968082022</a>					
	P		Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.					
	VV		3. NP					
	VV		(1,100*2,020)		2,222			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,222</b>			
30	K	973031824	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdi tl do 300 mm	m	5,940	257,04	1 526,82	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031824">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031824</a>					
	VV		3. NP					
	VV		2,970*2		5,940			
	VV		<b>Součet</b>		<b>5,940</b>			
31	K	973048141	Vysekání kapes ve zdivu z betonu pro zavázání příček nebo zdi tl do 300 mm	m	14,850	443,87	6 591,47	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973048141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973048141</a>					
	VV		3. NP					
	VV		2,970*5		14,850			
	VV		<b>Součet</b>		<b>14,850</b>			
32	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápencementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	295,418	63,67	18 809,26	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191</a>					
	VV		3. NP					
	VV		(36,400+12,400)*2*2,975		290,360			
	VV		2,975*0,400*67		79,730			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,900*1,750)*2		-3,150			
	VV		-(1,800*1,750)*22		-69,300			
	VV		-(1,100*2,020)		-2,222			
	VV		<b>Součet</b>		<b>295,418</b>			
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>104 356,10</b>	
33	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	226,950	186,83	42 401,07	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>					
	P		Poznámka k položce: Předpoklad skládky do 10 km					
34	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 042,550	8,15	16 646,78	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>					
	P		Poznámka k položce: Předpoklad skládky do 10 km					
	VV		226,95*9 'Přepočtené koeficientem množství		2 042,550			
35	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	1,287	1 701,70	2 190,09	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013804">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013804</a>					
	VV		1,287		1,287			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,287</b>			
36	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	6,544	1 606,50	10 512,94	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013812</a>					
	VV		2,389+4,155		6,544			
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,544</b>			
37	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	2,561	1 701,70	4 358,05	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013813</a>					
	VV		0,127+2,247+0,138+0,042+0,007		2,561			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,561</b>			
38	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	117,692	73,78	8 683,32	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013861</a>					
	VV		77,070+40,622		117,692			
	VV		<b>Součet</b>		<b>117,692</b>			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	65,864	185,64	12 226,99	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013863">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013863</a> VV 63,162+2,471+0,053+0,178 Součet 65,864					
40	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků kód odpadu 17 01 03	t	12,878	167,20	2 153,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013867">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013867</a> VV 0,097+0,253+0,873+0,630+0,095+6,361+4,569 Součet 12,878					
41	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	14,329	361,76	5 183,66	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871</a> VV 13,589+0,620+0,120 Součet 14,329					
42	K	997013900R	Odpad kovový nenaceňovat!	t	5,795	0,00	0,00	
			P Poznámka k položce: Kovový odpad bude zhotovitelem předán příspěvkové organizaci Technickým službám města Litoměřice k dalšímu nakládání s daným druhem a kategorií odpadu. Položka má nulovou jednotkovou cenu, neboť tento odpad na stavbě sice vznikne, ale Městu Litoměřice nebude zhotovitelem likvidace tohoto druhu odpadu účtována (v rámci zadávacího řízení nebude naceňována)  Cena za dopravu započítána v položkách odvozu stavební suti 3,331+0,051+0,019+0,268+0,018+0,008+0,014+0,014+0,357+1,406+0,309 Součet 5,795					
	D	998	Přesun hmot				42 561,01	
43	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	194,378	218,96	42 561,01	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011002</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 853 986,01	
	D	713	Izolace tepelné				177 939,23	
44	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	413,103	29,51	12 190,67	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713121111</a> VV 3. NP (12,075*4,150)+(11,825*4,150)+(12,000*6,000)- (0,400*0,400*5)-(3,000*4,200) 157,785 VV 1,600*24,400 39,040 VV 0,900*0,250*6 1,350 VV (9,075*6,150)+(8,750*6,150)+(8,750*6,150)+(9,075*6,150)- (0,400*0,400*6)-(0,300*1,400*4)-(0,700*0,600*4) 214,928 VV Součet 413,103					
45	M	28376557	deska polystyrénová pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 6,5 kN/m2) tl 30mm	m2	475,068	267,75	127 199,46	CS ÚRS 2022 02
			VV 3. NP (12,075*4,150)+(11,825*4,150)+(12,000*6,000)- (0,400*0,400*5)-(3,000*4,200) 157,785 VV 1,600*24,400 39,040 VV 0,900*0,250*6 1,350 VV (9,075*6,150)+(8,750*6,150)+(8,750*6,150)+(9,075*6,150)- (0,400*0,400*6)-(0,300*1,400*4)-(0,700*0,600*4) 214,928 VV Součet 413,103 VV 413,103*1,15 'Přepočtené koeficientem množství 475,068					
46	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí separační fólií z PE	m2	413,103	8,33	3 441,15	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713191132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713191132</a> VV 3. NP (12,075*4,150)+(11,825*4,150)+(12,000*6,000)- (0,400*0,400*5)-(3,000*4,200) 157,785 VV 1,600*24,400 39,040 VV 0,900*0,250*6 1,350 VV (9,075*6,150)+(8,750*6,150)+(8,750*6,150)+(9,075*6,150)- (0,400*0,400*6)-(0,300*1,400*4)-(0,700*0,600*4) 214,928 VV Součet 413,103					
47	M	28323071	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 1,2mm	m2	481,472	72,00	34 665,98	CS ÚRS 2022 02
			VV 413,103*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství 481,472					
48	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,619	714,00	441,97	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102</a>					
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				165,40	
49	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC D do 75	m	20,000	8,27	165,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721171803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721171803</a> VV Odhad VV 3. NP VV 20,000 20,000 VV Součet 20,000					
	D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				15 157,37	
50	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů D do 25	m	20,000	13,86	277,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722170801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722170801</a> VV Odhad VV 3. NP VV 20,000 20,000 VV Součet 20,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	722254115R	Hydrantová skříň vnitřní s výzbrojí DN 19 - 30 m (polyesterová hadice) včetně prodnice	soubor	1,000	14 875,00	14 875,00	
			P Poznámka k položce: Hadice 30 m					
52	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,012	430,78	5,17	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998722102</a>					
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				11 223,49	
53	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	5,000	145,78	728,90	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725110811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725110811</a> VV 3. NP 5 Součet					
54	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	13,000	96,39	1 253,07	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725210821</a> VV 3. NP 13 Součet					
55	K	725310821	Demontáž dřez jednoduchý na ocelové konzole bez výtokových armatur	soubor	3,000	595,00	1 785,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725310821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725310821</a> VV 3. NP 3 Součet					
56	K	725330840	Demontáž výlevka litinová nebo ocelová	soubor	1,000	154,11	154,11	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725330840">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725330840</a> VV 3. NP 1 Součet					
57	K	725530823	Demontáž ohřívač elektrický tlakový přes 50 do 200 l	soubor	4,000	222,53	890,12	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725530823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725530823</a> VV 3. NP 4 Součet					
58	K	725531100R	D + M elektrický sporák s troubou	soubor	6,000	595,00	3 570,00	
			VV 3. NP 6 Součet					
59	K	725610810R	Demontáž sporáků elektrických	soubor	4,000	59,50	238,00	
			VV 3. NP 4 Součet					
60	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	37,000	30,35	1 122,95	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725810811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725810811</a> VV 37 Součet					
61	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	5,000	57,72	288,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820801</a> VV 3. NP 5 Součet					
62	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	16,000	59,08	945,28	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820802">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820802</a> VV 3. NP 16 Součet					
63	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	17,000	10,12	172,04	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725860811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725860811</a> VV 3. NP 17 Součet					
64	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,150	502,78	75,42	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102</a>					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				1 974,21	
65	K	735411811	Demontáž konvektoru stavební délky do 700 mm	kus	21,000	94,01	1 974,21	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/735411811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/735411811</a> VV 3. NP 10 11 Součet					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				1 517,40	
66	K	741371851	Demontáž svítidla interiérového se standardní patičí vestavného do 0,09 m2 bez zachování funkčnosti	kus	60,000	25,29	1 517,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741371851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741371851</a> VV 3. NP 60 Součet					
	D	751	Vzduchotechnika				11 791,68	
67	K	751377011	Montáž odsávacího zákrytu (digestoř) bytového vestavného	kus	6,000	450,42	2 702,52	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751377011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751377011</a> P Poznámka k položce: Bez napojení na rozvody VZT VV 3. NP 6 Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	M	42958000.vl	odsavač par vestavěný cirkulační (digestor), max. výkon 640 m3/hod, bez napojení na rozvody VZT	kus	6,000	1 487,50	8 925,00	
69	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,062	2 647,75	164,16	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751101</a>								
D 763 Konstrukce suché výstavby							762 868,91	
70	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x4 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	288,256	612,85	176 657,69	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111314</a>								
Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.								
3. NP								
(6,300+1,050+1,500+1,600+4,150+2,300+6,300+1,600+1,500+1,850+4,300+3,600)*2,970								
107,069								
(1,520+1,520+1,400+4,300+2,850+5,950+2,825+2,825+5,950+2,850+1,080+1,400+1,520+1,520+1,520+1,520+1,400+1,080+2,850+5,950+2,860+2,825+5,950)*2,970								
188,491								
(2,750+4,280+1,400+1,520+1,520)*2,970								
34,066								
"odpočet otvorů"								
-(0,700*1,970)*12								
-16,548								
-(0,800*1,970)*14								
-22,064								
-(1,400*1,970)								
-2,758								
Součet								
288,256								
71	K	763111323	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x4DF 12,5 s izolací EI 45 Rw do 49 dB	m2	56,227	642,60	36 131,47	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111323</a>								
3. NP								
(2,800+1,800+1,900+2,900+4,050)*2,970								
39,947								
(1,200+3,300)*2,970								
13,365								
(1,800+2,100)*2,970								
11,583								
"odpočet otvorů"								
-(0,700*1,970)*5								
-6,895								
-(0,900*1,970)								
-1,773								
Součet								
56,227								
72	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	344,483	43,08	14 840,33	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111717</a>								
288,256								
288,256								
56,227								
56,227								
Součet								
344,483								
73	K	763111718	SDK příčka úprava styku příčky a podhledu separační páskou a akrylátem (oboustranně)	m	125,370	70,21	8 802,23	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111718">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111718</a>								
3. NP								
6,300+1,050+1,500+1,600+1,600+6,300+1,500+1,850+2,300+2,800+1,800+2,900+1,900+4,400+4,300+6,500+1,700+1,200+3,300								
54,800								
5,785+1,400+1,405+2,850+5,550+2,750								
19,740								
2,750+5,550+2,850+1,400+1,500+1,500								
15,550								
2,750+5,550+2,850+1,400+1,500+1,500								
15,550								
2,750+5,550+2,750+4,280+1,400+1,500+1,500								
19,730								
Součet								
125,370								
74	K	763111771	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q3	m2	344,483	94,61	32 591,54	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111771">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111771</a>								
75	K	763121465	SDK stěna přesazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDFH2 12,5 s izolací EI 45	m2	36,828	737,80	27 171,70	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121465">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121465</a>								
Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.								
3. NP								
(1,500+1,500+1,400+0,950+0,950+1,400+1,400+0,950+0,950+1,400)*2,970								
36,828								
Součet								
36,828								
76	K	763121551	SDK stěna přesazená tl 75 mm profil CD+UD desky 2xDF 12,5 s izolací EI 45	m2	103,236	594,41	61 364,51	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121551</a>								
Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.								
3. NP								
3,750*2*2,740								
20,550								
4,400*4*2,970								
52,272								
5,550*2*2,740								
30,414								
Součet								
103,236								
77	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	140,064	21,54	3 016,98	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121714</a>								
36,828								
36,828								
103,236								
103,236								
Součet								
140,064								
78	K	763121715	SDK stěna přesazená úprava styku stěny a podhledu separační páskou a akrylátem	m	58,650	34,99	2 052,16	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121715">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121715</a>								
3.NP								
2,400+1,500+4,150								
8,050								
4,150+1,500								
5,650								
2,100+1,400+0,950+4,400								
8,850								
4,400+0,950+1,400+5,600								
12,350								
5,600+2,250+1,400+0,950+4,400								
14,600								
4,400+0,950+1,400+2,400								
9,150								
Součet								
58,650								
79	K	763121761	Příplatek k SDK stěně přesazené za rovinnost kvality Q3	m2	140,064	47,42	6 641,83	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121761">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121761</a>								
36,828								
36,828								
103,236								
103,236								
Součet								
140,064								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	763121811	Demontáž SDK přesazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	138,479	42,54	5 890,90	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121811</a>					
		VV	Předstěny					
		VV	3. NP					
		VV	27,150*2,975		80,771			
		VV	(15,700+9,150)*2,975		73,929			
		VV	"odpočet otvorů"					
		VV	-(0,900*1,970)*11		-19,503			
		VV	Mezisoučet		135,197			
		VV	Šachty					
		VV	3. NP					
		VV	(0,350+0,850)*2,735		3,282			
		VV	Mezisoučet		3,282			
		VV	Součet		138,479			
81	K	763131511	SDK podhled deska 1x12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	255,614	533,72	136 426,30	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131511</a>					
		P	Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.					
		VV	3. NP					
		VV	(6,300*2,200)+(2,700*4,150)-		39,740			
		VV	(0,400*0,400*2)+(1,600*1,850)+(2,900*4,150)					
		VV	(2,375*4,050)+(6,300*2,200)-					
		VV	(0,400*0,400)+(2,350*1,850)+(2,975*2,300)+(1,850*2,875)-		39,768			
		VV	(0,150*0,400)					
		VV	(2,500*1,770)+(3,200*4,380)-					
		VV	(0,400*0,400)+(2,850*2,980)+(1,200*0,600)+(2,250*3,070)-		46,404			
		VV	(0,250*0,300)-(0,150*0,150)+(2,750*4,400)					
		VV	(2,750*4,400)+(3,200*5,750)+(1,080*2,900)+(1,770*2,250)-		44,127			
		VV	(0,150*0,300)+(2,750*0,980)+(1,850*2,100)-(0,150*0,150)					
		VV	(3,200*5,750)+(1,080*2,900)+(1,770*2,250)+(0,980*0,650)+(2,		42,081			
		VV	100*1,870)-(0,250*0,300)-(0,150*0,150)+(2,750*4,400)					
		VV	(2,750*4,400)+(2,750*3,080)+(1,100*0,800)+(1,950*1,870)-		43,494			
		VV	(0,150*0,150)+(0,500*3,280)+(2,800*6,050)-(0,400*0,400)					
		VV	Součet		255,614			
82	K	763131541	SDK podhled desky 2xDF 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD EI 45	m2	110,450	725,90	80 175,66	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131541</a>					
		P	Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.					
		VV	3. NP					
		VV	(2,800*1,100)*2		6,160			
		VV	((1,900*1,350)*2)-(0,250*1,000)		4,880			
		VV	(1,600*27,300)+(2,600*6,000)+(1,700*3,600)		65,400			
		VV	2,800*1,700		4,760			
		VV	(3,100*4,200)+(4,450*3,000)+(1,100*3,200)-(0,400*0,400*4)		29,250			
		VV	Součet		110,450			
83	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	36,005	528,96	19 045,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131551</a>					
		P	Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.					
		VV	3. NP					
		VV	(1,775*3,150)-(0,725*0,750)+(1,200*1,500)		6,848			
		VV	(1,200*1,500)+(2,450*1,850)-(0,500*0,750)		5,958			
		VV	(1,200*1,505)+(2,750*1,650)-(0,525*0,700)-(0,150*0,150)		5,954			
		VV	(1,200*1,400)+(2,750*1,650)-(0,525*0,700)-(0,200*0,500)		5,750			
		VV	(1,200*1,400)+(2,725*1,650)-(0,525*0,700)-(0,150*0,150)		5,786			
		VV	(1,200*1,400)+(2,725*1,650)-(0,525*0,700)-(0,200*0,500)		5,709			
		VV	Součet		36,005			
84	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	402,069	24,22	9 738,11	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131714</a>					
		VV	255,614		255,614			
		VV	110,450		110,450			
		VV	36,005		36,005			
		VV	Součet		402,069			
85	K	763131771	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3	m2	402,069	54,03	21 723,79	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131771">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131771</a>					
		VV	255,614		255,614			
		VV	110,450		110,450			
		VV	36,005		36,005			
		VV	Součet		402,069			
86	K	763135811	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném	m2	390,020	94,61	36 899,79	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763135811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763135811</a>					
		P	Poznámka k položce: V cenách demontáže podhledu jsou započteny náklady na kompletní demontáž podhledu, tj. nosné konstrukce i panelů.					
		VV	3. NP					
		VV	9,250+8,880+24,070+22,770+4,310+4,320+8,510+6,480+2,88		93,090			
		VV	0+1,620					
		VV	1,620+7,770+28,420+9,930+46,860+5,550+9,100+6,100+26,4		147,610			
		VV	80+5,780					
		VV	9,160+6,230+26,430+5,810+6,330+9,190+26,420+6,380+32,5		149,320			
		VV	00+5,480+9,160+6,230					
		VV	Součet		390,020			
87	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	29,000	408,17	11 836,93	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181311</a>					
		VV	Protipožární					
		VV	3. NP					
		VV	"700x1970" 5		5,000			
		VV	"900x1970" 1		1,000			
		VV	Mezisoučet		6,000			
		VV	Ostatní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3. NP					
	VV		"700x1970" 12		12,000			
	VV		"800x1970" 11		11,000			
	VV		Mezisoučet		23,000			
	VV		Součet		29,000			
88	M	55331589	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	12,000	1 005,55	12 066,60	CS ÚRS 2022 02
	P		Poznámka k položce: S, SH, SP					
	VV		3. NP					
	VV		"700x1970" 12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
89	M	55331590	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	11,000	1 011,50	11 126,50	CS ÚRS 2022 02
	P		Poznámka k položce: S, SH, SP					
	VV		3. NP					
	VV		"800x1970" 11		11,000			
	VV		Součet		11,000			
90	M	553315.PP1	zárubeň jednokřídlá ocelová protipožární pro sádrokartonové příčky tl stěny 100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	5,000	5 057,50	25 287,50	
	VV		3. NP					
	VV		"700x1970" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
91	M	553315.PP3	zárubeň jednokřídlá ocelová protipožární pro sádrokartonové příčky tl stěny 100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	3 570,00	3 570,00	
	VV		3. NP					
	VV		"900x1970" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
92	K	763181312	Montáž dvoukřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	1,000	1 487,50	1 487,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181312</a>					
	VV		3. NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
93	M	55331774	zárubeň dvoukřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 1450/1970, 2100mm	kus	1,000	5 057,50	5 057,50	CS ÚRS 2022 02
	P		Poznámka k položce: S, SH, SP					
94	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	17,556	755,65	13 266,19	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763302</a>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				678 683,02	
95	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	75,600	481,95	36 435,42	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622132</a>					
	P		Poznámka k položce: Kování 16 ks oken v 1. NP přizpůsobit pro ovládání vozíčkáři					
	VV		3. NP					
	VV		"okno 1800x1750 mm" 1,800*1,750*24		75,600			
	VV		Součet		75,600			
96	M	61140054	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	75,600	2 665,60	201 519,36	CS ÚRS 2022 02
	P		Poznámka k položce: - zasklení bude provedeno z izolačního trojskla se součinitelem prostupu tepla U <sub>min</sub> = 1,2 W/(m2K) - povrch rámu oken bude hladký, okna bez zvláštního členění, dvoukřídlá otevíravá s možností mikroventilace - kování 16 ks oken v 1. NP přizpůsobit pro ovládání vozíčkáři					
	VV		3. NP					
	VV		"okno 1800x1750 mm" 1,800*1,750*24		75,600			
	VV		Součet		75,600			
97	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	23,000	494,45	11 372,35	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660001</a>					
	VV		3. NP					
	VV		"700x1970" 12		12,000			
	VV		"800x1970" 11		11,000			
	VV		Součet		23,000			
98	M	61162013	dveře jednokřídlé voštinové povrch fóliový plně 700x1970-2100mm	kus	12,000	1 023,40	12 280,80	CS ÚRS 2022 02
	VV		3. NP					
	VV		"700x1970" 12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
99	M	61162014	dveře jednokřídlé voštinové povrch fóliový plně 800x1970-2100mm	kus	11,000	1 047,20	11 519,20	CS ÚRS 2022 02
	VV		3. NP					
	VV		"800x1970" 11		11,000			
	VV		Součet		11,000			
100	K	766660011	Montáž dveřních křídel otvíravých dvoukřídlových š do 1,45 m do ocelové zárubně	kus	1,000	892,50	892,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660011</a>					
101	M	61162043	dveře dvoukřídlé voštinové povrch fóliový plně 1450x1970-2100mm	kus	1,000	7 437,50	7 437,50	CS ÚRS 2022 02
102	K	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	11,000	838,95	9 228,45	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660021</a>					
	VV		Zděné konstrukce					
	VV		3. NP					
	VV		"800x1970" 6		6,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		SDK					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3. NP					
	VV		"700x1970" 5		5,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
	VV		Součet		11,000			
103	M	61162037	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plné 700x1970-2100mm	kus	5,000	2 255,05	11 275,25	CS ÚRS 2022 02
	VV		SDK					
	VV		3. NP					
	VV		"700x1970" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
104	M	61162038	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plné 800x1970-2100mm	kus	6,000	2 356,20	14 137,20	CS ÚRS 2022 02
	VV		Zděné konstrukce					
	VV		3. NP					
	VV		"800x1970" 6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
105	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových s přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	969,85	969,85	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660022</a>					
	VV		SDK					
	VV		3. NP					
	VV		"900x1970" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
106	M	61162039	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plné 900x1970-2100mm	kus	1,000	2 439,50	2 439,50	CS ÚRS 2022 02
	VV		SDK					
	VV		3. NP					
	VV		"900x1970" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
107	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlých bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,000	2 195,55	2 195,55	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660411</a>					
	VV		3. NP - D9 P					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
108	M	61140500	dveře jednokřídlé plastové bílé plné max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,222	6 069,00	13 485,32	CS ÚRS 2023 01
			Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně					
	VV		3. NP - D9 P					
	VV		1,100*2,020		2,222			
	VV		Součet		2,222			
109	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	26,000	69,62	1 810,12	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660728">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660728</a>					
	VV		3. NP					
	VV		26		26,000			
	VV		Součet		26,000			
110	M	54924002	zámek zadlabací mezipokojový levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	7,000	125,55	878,85	CS ÚRS 2022 02
111	M	54924007	zámek zadlabací mezipokojový pravý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	7,000	125,55	878,85	CS ÚRS 2022 02
112	M	54924005	zámek zadlabací mezipokojový levý pro WC kování rozteč 72x55mm	kus	6,000	125,55	753,30	CS ÚRS 2022 02
113	M	54924003	zámek zadlabací mezipokojový pravý pro WC kování 72x55mm	kus	6,000	125,55	753,30	CS ÚRS 2022 02
114	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	27,000	111,27	3 004,29	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660729">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660729</a>					
	VV		3. NP					
	VV		27		27,000			
	VV		Součet		27,000			
115	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	15,000	406,39	6 095,85	CS ÚRS 2022 02
116	M	54914128	kování rozetové spodní pro WC	kus	12,000	283,82	3 405,84	CS ÚRS 2022 02
117	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	13,000	101,75	1 322,75	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660731">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660731</a>					
	VV		3. NP					
	VV		13		13,000			
	VV		Součet		13,000			
118	M	54924010	zámek zadlabací protipožární rozteč 90x55,5mm	kus	12,000	163,63	1 963,56	CS ÚRS 2022 02
119	M	54926003	zámek zadlabací úzký s panikovou funkcí pro dvoukřídlé dveře rozteč 92x30mm	kus	1,000	8 925,00	8 925,00	CS ÚRS 2022 02
120	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítku s klikou	kus	12,000	124,36	1 492,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660733">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660733</a>					
	VV		3. NP					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
121	M	54914110	kování bezpečnostní koule/klika R1	kus	12,000	1 303,05	15 636,60	CS ÚRS 2022 02
122	K	766660734	Montáž dveřního bezpečnostního kování - panikového	kus	1,000	1 392,30	1 392,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660734">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660734</a>					
	VV		3. NP - dveře D9					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
123	M	54914136	kování panikové madlo/klika	kus	1,000	1 326,85	1 326,85	CS ÚRS 2022 02
124	K	766660739	Montáž dveřního bezpečnostního kování - dveřního kukátka	kus	6,000	204,68	1 228,08	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660739">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660739</a>					
	VV		3. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "okno 1800x1750 mm" (1,800+1,750)*2*24		170,400			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>170,400</b>			
			VV <b>Dveře</b>					
			VV <b>3. NP</b>					
			VV (2,020+1,100+2,020)		5,140			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>5,140</b>			
			VV <b>Součet</b>		<b>175,540</b>			
143	K	767627307	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru paraprostnou páskou exteriérovou	m	175,540	11,90	2 088,93	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767627307">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767627307</a>					
			VV <b>Okna</b>					
			VV <b>3. NP</b>					
			VV "okno 1800x1750 mm" (1,800+1,750)*2*24		170,400			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>170,400</b>			
			VV <b>Dveře</b>					
			VV <b>3. NP</b>					
			VV (2,020+1,100+2,020)		5,140			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>5,140</b>			
			VV <b>Součet</b>		<b>175,540</b>			
144	K	767646401	Montáž revizních dvířek jednokřídlových s rámem v do 1000 mm	kus	14,000	297,50	4 165,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767646401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767646401</a>					
			VV <b>3. NP</b>					
			VV 14		14,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>14,000</b>			
145	M	590307.vl	<b>dvířka revizní jednokřídla protipožární s automatickým zámkem 300x300mm</b>	kus	14,000	1 487,50	20 825,00	
			P <i>Poznámka k položce: Hlavní uzávěr vody</i>					
146	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,057	981,75	55,96	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102</a>					
		D 771	<b>Podlahy z dlaždic</b>				264 544,79	
147	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	139,615	9,34	1 304,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771111011</a>					
			VV <b>3. NP</b>					
			VV (3,175*1,050)+(0,800*2,375)		5,234			
			VV ((1,200*1,500)+(0,700*0,100))*2		3,740			
			VV (1,100*2,450)+(1,950*0,750)		4,158			
			VV ((1,200*1,400)+(0,700*0,100))*4		7,000			
			VV ((0,950*2,825)+(0,700*2,235))*4		16,993			
			VV ((2,800*1,100)+(0,700*0,100))*2		6,300			
			VV (1,350*1,900)+(0,700*0,100)		2,635			
			VV (1,350*1,900)+(0,700*0,100)-(0,250*1,000)		2,385			
			VV (2,600*4,300)+(1,500*0,100)		11,330			
			VV (1,600*33,500)+(0,900*0,150*6)		54,410			
			VV (3,100*1,100)+(2,200*3,000)		10,010			
			VV (1,100*3,200)-(0,400*0,400)+(0,900*0,100)		3,450			
			VV (2,800*1,700)-(0,450*0,800)+(0,700*0,100)		4,470			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>132,115</b>			
			VV <b>Schodiště</b>					
			VV 2,500*1,500*2		7,500			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>7,500</b>			
			VV <b>Součet</b>		<b>139,615</b>			
148	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	154,926	36,12	5 595,93	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011</a>					
			VV <b>3. NP</b>					
			VV (3,175*1,050)+(0,800*2,375)		5,234			
			VV ((1,200*1,500)+(0,700*0,100))*2		3,740			
			VV (1,100*2,450)+(1,950*0,750)		4,158			
			VV ((1,200*1,400)+(0,700*0,100))*4		7,000			
			VV ((0,950*2,825)+(0,700*2,235))*4		16,993			
			VV ((2,800*1,100)+(0,700*0,100))*2		6,300			
			VV (1,350*1,900)+(0,700*0,100)		2,635			
			VV (1,350*1,900)+(0,700*0,100)-(0,250*1,000)		2,385			
			VV (2,600*4,300)+(1,500*0,100)		11,330			
			VV (1,600*33,500)+(0,900*0,150*6)		54,410			
			VV (3,100*1,100)+(2,200*3,000)		10,010			
			VV (1,100*3,200)-(0,400*0,400)+(0,900*0,100)		3,450			
			VV (2,800*1,700)-(0,450*0,800)+(0,700*0,100)		4,470			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>132,115</b>			
			VV <b>"sokl"</b>					
			VV ((1,100+2,800+1,100+2,800-0,700)*2)*0,085		1,207			
			VV ((1,350+1,900+1,350+1,900-0,700)*2)*0,085		0,986			
			VV (27,300+4,400+2,600+4,300+3,600+1,700+33,500+1,600-0,900*6)-(0,800*5)-1,000-1,500)*0,085		5,704			
			VV (4,400+3,100+1,200+1,950-1,500-1,000)*0,085		0,693			
			VV (1,100+3,200+1,100+3,200-1,000)*0,085		0,646			
			VV (1,700+2,800+1,700+2,800-0,800)*0,085		0,697			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>9,933</b>			
			VV <b>Schodiště</b>					
			VV 2,500*1,500*2		7,500			
			VV 3,585*1,500		5,378			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>12,878</b>			
			VV <b>Součet</b>		<b>154,926</b>			
149	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	139,615	138,64	19 356,22	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771151011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771151011</a>					
			VV <b>3. NP</b>					
			VV (3,175*1,050)+(0,800*2,375)		5,234			
			VV ((1,200*1,500)+(0,700*0,100))*2		3,740			
			VV (1,100*2,450)+(1,950*0,750)		4,158			
			VV ((1,200*1,400)+(0,700*0,100))*4		7,000			
			VV ((0,950*2,825)+(0,700*2,235))*4		16,993			
			VV ((2,800*1,100)+(0,700*0,100))*2		6,300			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (1,350*1,900)+(0,700*0,100)		2,635			
			VV (1,350*1,900)+(0,700*0,100)-(0,250*1,000)		2,385			
			VV (2,600*4,300)+(1,500*0,100)		11,330			
			VV (1,600*33,500)+(0,900*0,150*6)		54,410			
			VV (3,100*1,100)+(2,200*3,000)		10,010			
			VV (1,100*3,200)-(0,400*0,400)+(0,900*0,100)		3,450			
			VV (2,800*1,700)-(0,450*0,800)+(0,700*0,100)		4,470			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>132,115</b>			
			VV <b>Schodiště</b>					
			VV 2,500*1,500*2		7,500			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>7,500</b>			
			VV <b>Součet</b>		<b>139,615</b>			
150	K	771271812	Demontáž obkladů stupnic z dlaždic keramických kladených do malty š přes 250 do 350 mm	m	30,000	59,50	1 785,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271812</a>					
			VV 2. - 3. NP					
			VV 20*1,500		30,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>30,000</b>			
151	K	771271832	Demontáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických kladených do malty v do 250 mm	m	30,000	59,50	1 785,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771271832</a>					
			VV 10*1,500*2		30,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>30,000</b>			
152	K	771274113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických flexibilní lepidlo š přes 250 do 300 mm	m	30,000	321,30	9 639,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771274113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771274113</a>					
			VV 2. - 3. NP					
			VV 20*1,500		30,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>30,000</b>			
153	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	8,625	340,34	2 935,43	CS ÚRS 2022 02
			VV 2,500*1,500*2		7,500			
			VV <b>Součet</b>		<b>7,500</b>			
			VV 7,5*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		8,625			
154	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických flexibilní lepidlo v přes 150 do 200 mm	m	30,000	386,75	11 602,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771274232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771274232</a>					
			VV 10*1,500*2		30,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>30,000</b>			
155	M	59761433	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 tl 15mm	m2	5,805	565,25	3 281,28	CS ÚRS 2022 02
			VV 3,365*1,500		5,048			
			VV <b>Součet</b>		<b>5,048</b>			
			VV 5,048*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		5,805			
156	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	29,090	59,50	1 730,86	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771473810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771473810</a>					
			VV 2. NP					
			VV "schodiště"					
			VV (0,180*10)+(0,252*10)+2,185+(0,400*2)+3,000+2,185+(0,400*2)		13,290			
			VV 1,100+3,200+1,100+3,200-1,000		7,600			
			VV 1,700+2,800+1,700+2,800-0,800		8,200			
			VV <b>Součet</b>		<b>29,090</b>			
157	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	116,850	76,16	8 899,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771474112</a>					
			VV 3. NP					
			VV (1,100+2,800+1,100+2,800-0,700)*2		14,200			
			VV (1,350+1,900+1,350+1,900-0,700)*2		11,600			
			VV 27,300+4,400+2,600+4,300+3,600+1,700+33,500+1,600-(0,900*6)-(0,800*5)-1,000-1,500		67,100			
			VV 4,400+3,100+1,200+1,950-1,500-1,000		8,150			
			VV 1,100+3,200+1,100+3,200-1,000		7,600			
			VV 1,700+2,800+1,700+2,800-0,800		8,200			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>116,850</b>			
			VV <b>Součet</b>		<b>116,850</b>			
158	M	59761338	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 445x85mm	kus	130,000	153,51	19 956,30	CS ÚRS 2022 02
			VV 118,181818181818*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		130,000			
159	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	180,200	63,67	11 473,33	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771573810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771573810</a>					
			VV 3. NP					
			VV 3,560+37,910+44,500+3,810+5,250+2,480+1,130+1,350+2,030+1,270+1,180+5,060+3,490+7,170+36,400+18,080		174,670			
			VV "podesta" (3,000*1,950)-(0,400*0,400*2)		5,530			
			VV <b>Součet</b>		<b>180,200</b>			
160	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	132,115	328,44	43 391,85	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574112</a>					
			VV 3. NP					
			VV (3,175*1,050)+(0,800*2,375)		5,234			
			VV ((1,200*1,500)+(0,700*0,100))*2		3,740			
			VV (1,100*2,450)+(1,950*0,750)		4,158			
			VV ((1,200*1,400)+(0,700*0,100))*4		7,000			
			VV ((0,950*2,825)+(0,700*2,235))*4		16,993			
			VV ((2,800*1,100)+(0,700*0,100))*2		6,300			
			VV (1,350*1,900)+(0,700*0,100)		2,635			
			VV (1,350*1,900)+(0,700*0,100)-(0,250*1,000)		2,385			
			VV (2,600*4,300)+(1,500*0,100)		11,330			
			VV (1,600*33,500)+(0,900*0,150*6)		54,410			
			VV (3,100*1,100)+(2,200*3,000)		10,010			
			VV (1,100*3,200)-(0,400*0,400)+(0,900*0,100)		3,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(2,800*1,700)-(0,450*0,800)+(0,700*0,100)		4,470			
	VV		<b>Součet</b>		<b>132,115</b>			
161	M	59761409	<b>dlážba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2</b>	m2	145,327	340,34	49 460,59	CS ÚRS 2022 02
	VV		132,115*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		145,327			
162	K	771591112	<b>Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách</b>	m2	132,115	242,17	31 994,29	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591112</a>					
	VV		<b>3. NP</b>					
	VV		(3,175*1,050)+(0,800*2,375)		5,234			
	VV		((1,200*1,500)+(0,700*0,100))*2		3,740			
	VV		(1,100*2,450)+(1,950*0,750)		4,158			
	VV		((1,200*1,400)+(0,700*0,100))*4		7,000			
	VV		((0,950*2,825)+(0,700*2,235))*4		16,993			
	VV		((2,800*1,100)+(0,700*0,100))*2		6,300			
	VV		(1,350*1,900)+(0,700*0,100)		2,635			
	VV		(1,350*1,900)+(0,700*0,100)-(0,250*1,000)		2,385			
	VV		(2,600*4,300)+(1,500*0,100)		11,330			
	VV		(1,600*33,500)+(0,900*0,150*6)		54,410			
	VV		(3,100*1,100)+(2,200*3,000)		10,010			
	VV		(1,100*3,200)-(0,400*0,400)+(0,900*0,100)		3,450			
	VV		(2,800*1,700)-(0,450*0,800)+(0,700*0,100)		4,470			
	VV		<b>Součet</b>		<b>132,115</b>			
163	K	771591116	<b>Podlahy spárování epoxidem</b>	m	878,246	43,49	38 194,92	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591116</a>					
	VV		<b>Podlahy</b>					
	VV		132,115*5,5		726,633			
	VV		<b>Sokly</b>					
	VV		116,850+(116,85*0,085*3,5)		151,613			
	VV		<b>Součet</b>		<b>878,246</b>			
164	K	998771102	<b>Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m</b>	t	5,191	415,91	2 158,99	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771102</a>					
	D	776	<b>Podlahy povlakové</b>				528 547,82	
165	K	776111112	<b>Broušení betonového podkladu povlakových podlah</b>	m2	266,439	29,75	7 926,56	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111112</a>					
	VV		<b>3. NP</b>					
	VV		(1,625*1,850)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100)		3,256			
	VV		(2,200*6,300)+(2,700*4,150)+(0,800*0,100)-(0,400*0,400*2)		24,825			
	VV		2,975*4,150		12,346			
	VV		(2,450*4,150)+(6,300*2,200)-(0,400*0,400)		23,868			
	VV		(2,350*1,850)+(1,000*0,100)+(0,800*0,100)+(0,700*0,100)		4,598			
	VV		(2,875*1,850)+(2,300*2,975)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)		12,181			
	VV		(3,200*4,280)+(2,500*1,870)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)		18,391			
	VV		2,850*2,980		8,493			
	VV		(1,200*2,850)+(2,250*1,850)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100)		7,833			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		(0,980*2,750)+(2,100*1,870)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)+(1,000*0,100)		6,952			
	VV		(5,825*3,200)+(1,080*2,975)+(1,870*2,325)-(0,200*0,350)		26,131			
	VV		(5,825*3,200)+(1,080*2,975)+(1,870*2,325)		26,201			
	VV		(0,980*2,750)+(2,100*1,870)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)		6,952			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		3,080*2,750		8,470			
	VV		(1,100*2,750)+(1,950*1,870)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)		7,002			
	VV		(3,300*4,280)+(1,870*2,800)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)-(0,400*0,400)		19,220			
	VV		<b>Součet</b>		<b>266,439</b>			
166	K	776111311	<b>Vysátí podkladu povlakových podlah</b>	m2	266,439	9,34	2 488,54	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311</a>					
167	K	776111411	<b>Montáž pásy dilatační povlakových podlah</b>	m	311,050	7,62	2 370,20	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111411</a>					
	VV		<b>3. NP</b>					
	VV		2,200+9,000+4,150+2,700+6,300		24,350			
	VV		(1,850+1,600+0,100+0,100+0,100)*2		7,500			
	VV		(4,150+2,975)*2		14,250			
	VV		4,150+8,750+2,200+6,300+1,950+2,450		25,800			
	VV		(1,850+2,350+0,100+0,100)*2		8,800			
	VV		1,850+0,100+2,300+2,975+4,150+2,875+0,100+0,100		14,450			
	VV		6,150+2,500+1,870+0,700+4,280+3,200+0,100+0,100		18,900			
	VV		(2,850+2,980)*2		11,660			
	VV		(2,850+3,070+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,640			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,750+2,850+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,000			
	VV		(5,825+6,150)*2		23,950			
	VV		(5,825+6,150)*2		23,950			
	VV		(2,750+2,850+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,000			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,750+2,970+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,240			
	VV		(2,750+3,080)*2		11,660			
	VV		(6,150+3,300+0,100)*2		19,100			
	VV		<b>Součet</b>		<b>311,050</b>			
168	M	28616320	<b>pás dilatační okrajová extrud PE s fólií</b>	m	317,271	15,83	5 022,40	CS ÚRS 2022 02
	VV		311,05*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		317,271			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
169	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	266,439	23,80	6 341,25	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121112</a>								
170	K	776141113	Štěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	266,439	267,16	71 181,84	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141113</a>								
171	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	266,439	103,53	27 584,43	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776221111</a>								
	VV		3. NP					
	VV		(1,625*1,850)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100)		3,256			
	VV		(2,200*6,300)+(2,700*4,150)+(0,800*0,100)-(0,400*0,400*2)		24,825			
	VV		2,975*4,150		12,346			
	VV		(2,450*4,150)+(6,300*2,200)-(0,400*0,400)		23,868			
	VV		(2,350*1,850)+(1,000*0,100)+(0,800*0,100)+(0,700*0,100)		4,598			
	VV		(2,875*1,850)+(2,300*2,975)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)		12,181			
	VV		(3,200*4,280)+(2,500*1,870)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)		18,391			
	VV		2,850*2,980		8,493			
	VV		(1,200*2,850)+(2,250*1,850)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100)		7,833			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		(0,980*2,750)+(2,100*1,870)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)+(1,000*0,100)		6,952			
	VV		(5,825*3,200)+(1,080*2,975)+(1,870*2,325)-(0,200*0,350)		26,131			
	VV		(5,825*3,200)+(1,080*2,975)+(1,870*2,325)		26,201			
	VV		(0,980*2,750)+(2,100*1,870)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)		6,952			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		2,825*4,400		12,430			
	VV		3,080*2,750		8,470			
	VV		(1,100*2,750)+(1,950*1,870)+(1,000*0,100)+(0,700*0,100)+(0,800*0,100*2)		7,002			
	VV		(3,300*4,280)+(1,870*2,800)+(0,800*0,100)-(0,150*0,400)-(0,400*0,400)		19,220			
	VV		<b>Součet</b>		<b>266,439</b>			
172	M	28411146	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 4.00mm nášlapná vrstva 4.00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 7dB, bodová zátěž ≤ 0.10mm, protiskluznost R10	m2	293,083	1 201,90	352 256,46	CS ÚRS 2022 02
	VV		266,439*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		293,083			
173	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	192,000	41,41	7 950,72	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776223111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776223111</a>								
	VV		(42,000+14,000+100,000+36,000)		192,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>192,000</b>			
174	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	311,050	94,61	29 428,44	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776411111</a>								
	VV		3. NP					
	VV		2,200+9,000+4,150+2,700+6,300		24,350			
	VV		(1,850+1,600+0,100+0,100+0,100)*2		7,500			
	VV		(4,150+2,975)*2		14,250			
	VV		4,150+8,750+2,200+6,300+1,950+2,450		25,800			
	VV		(1,850+2,350+0,100+0,100)*2		8,800			
	VV		1,850+0,100+2,300+2,975+4,150+2,875+0,100+0,100		14,450			
	VV		6,150+2,500+1,870+0,700+4,280+3,200+0,100+0,100		18,900			
	VV		(2,850+2,980)*2		11,660			
	VV		(2,850+3,070+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,640			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,750+2,850+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,000			
	VV		(5,825+6,150)*2		23,950			
	VV		(5,825+6,150)*2		23,950			
	VV		(2,750+2,850+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,000			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,825+4,400)*2		14,450			
	VV		(2,750+2,970+0,100+0,100+0,100+0,100)*2		12,240			
	VV		(2,750+3,080)*2		11,660			
	VV		(6,150+3,300+0,100)*2		19,100			
	VV		<b>Součet</b>		<b>311,050</b>			
175	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	317,271	45,04	14 289,89	CS ÚRS 2022 02
	VV		311,05*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		317,271			
176	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	5,060	337,37	1 707,09	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776102</a>								
D	781		Dokončovací práce - obklady				195 798,04	
177	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	145,530	36,12	5 256,54	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781121011</a>								
	VV		3. NP					
	VV		((1,775+3,150)*2*1,800)+((1,500+1,200)*2*1,800)		27,450			
	VV		((1,200+1,500)*2*1,800)+((2,450+1,850)*2*1,800)		25,200			
	VV		((1,200+1,400)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
	VV		((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
	VV		((1,400+1,200)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
	VV		((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,800*1,800)*12		-17,280			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>136,170</b>			
	VV		<b>Obezdivky van</b>					
	VV		3. NP					
	VV		(1,850+0,750)*0,600*6		9,360			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>9,360</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>145,530</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
178	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	145,530	277,27	40 351,10	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781131112</a>								
179	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	9,360	114,84	1 074,90	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781151031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781151031</a>								
	VV		Obezdivky van					
	VV		3. NP					
	VV		(1,850+0,750)*0,600*6		9,360			
	VV		<b>Součet</b>		<b>9,360</b>			
180	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	167,976	51,11	8 585,25	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781473810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781473810</a>								
	VV		3. NP					
	VV		(3,100+0,850)*2*1,800		14,220			
	VV		(1,500+0,700)*2*1,800		7,920			
	VV		(1,500+0,900)*2*1,800		8,640			
	VV		(1,450+1,600)*2*1,800		10,980			
	VV		(0,850+1,500)*2*1,800		8,460			
	VV		(0,840+1,400)*2*1,800		8,064			
	VV		(3,355+1,415+0,650+1,000+0,950+0,100+0,950+0,800+0,950+1,000+0,900)*1,800		21,726			
	VV		(0,965+1,050+0,100+1,050+0,845+1,100+1,000+0,850+1,000+0,100+1,050+0,950+2,905+2,900)*1,800		28,557			
	VV		(0,940+0,600+1,950+0,950+3,295+1,400)*1,800		16,443			
	VV		1,200*1,800*5		10,800			
	VV		1,900*1,800		3,420			
	VV		1,650*1,800*2		5,940			
	VV		2,120*1,800		3,816			
	VV		1,800*1,800		3,240			
	VV		2,200*1,800		3,960			
	VV		(4,750+0,150+4,750)*1,800		17,370			
	VV		4,400*1,800		7,920			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,700*1,800)*10		-12,600			
	VV		-(0,900*0,500)*2		-0,900			
	VV		<b>Součet</b>		<b>167,976</b>			
181	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 19 do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	145,530	380,21	55 331,96	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474114</a>								
	VV		3. NP					
	VV		((1,775+3,150)*2*1,800)+((1,500+1,200)*2*1,800)		27,450			
	VV		((1,200+1,500)*2*1,800)+((2,450+1,850)*2*1,800)		25,200			
	VV		((1,200+1,400)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
	VV		((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
	VV		((1,400+1,200)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
	VV		((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,800*1,800)*12		-17,280			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>136,170</b>			
	VV		Obezdivky van					
	VV		3. NP					
	VV		(1,850+0,750)*0,600*6		9,360			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>9,360</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>145,530</b>			
182	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	160,083	369,50	59 150,67	CS ÚRS 2022 02
	VV		145,53*1,1 Přepočtené koeficientem množství		160,083			
183	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	145,530	39,51	5 749,89	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781477114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781477114</a>								
	VV		3. NP					
	VV		((1,775+3,150)*2*1,800)+((1,500+1,200)*2*1,800)		27,450			
	VV		((1,200+1,500)*2*1,800)+((2,450+1,850)*2*1,800)		25,200			
	VV		((1,200+1,400)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
	VV		((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
	VV		((1,400+1,200)*2*1,800)+((2,750+1,650)*2*1,800)		25,200			
	VV		((2,750+1,650)*2*1,800)+((1,400+1,200)*2*1,800)		25,200			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,800*1,800)*12		-17,280			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>136,170</b>			
	VV		Obezdivky van					
	VV		3. NP					
	VV		(1,850+0,750)*0,600*6		9,360			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>9,360</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>145,530</b>			
184	K	781493610	Montáž vanových plastových dvířek lepených s uchycením na magnet	kus	6,000	59,50	357,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781493610">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781493610</a>								
185	M	56245724	dvířka vanová bílá 200x200mm	kus	6,000	476,00	2 856,00	CS ÚRS 2022 02
186	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	17,400	116,62	2 029,19	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494111</a>								
	VV		3. NP					
	VV		1,800*8		14,400			
	VV		0,600*5		3,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>17,400</b>			
187	K	781494211	Plastové profily vanové lepené flexibilním lepidlem	m	15,000	133,88	2 008,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494211</a>								
	VV		3. NP					
	VV		2,500*6		15,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>15,000</b>			
188	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	75,650	80,92	6 121,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494511</a>								
	VV		3. NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		$((1,775+3,150)*2)+((1,500+1,200)*2)-(0,800*2)$		13,650			
	VV		$((1,200+1,500)*2)+((2,450+1,850)*2)-(0,800*2)$		12,400			
	VV		$((1,200+1,400)*2)+((2,750+1,650)*2)-(0,800*2)$		12,400			
	VV		$((2,750+1,650)*2)+((1,400+1,200)*2)-(0,800*2)$		12,400			
	VV		$((1,400+1,200)*2)+((2,750+1,650)*2)-(0,800*2)$		12,400			
	VV		$((2,750+1,650)*2)+((1,400+1,200)*2)-(0,800*2)$		12,400			
	VV		<b>Součet</b>		<b>75,650</b>			
189	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	186,050	30,17	5 613,13	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781495115</a>					
		VV	3. NP					
		VV	1,800*(5+4+4+5+4+6+6+4+4+6+6+4)		104,400			
		VV	0,600*10		6,000			
		VV	$((1,775+3,150)*2)+((1,500+1,200)*2)-(0,800*2)$		13,650			
		VV	$((1,200+1,500)*2)+((2,450+1,850)*2)-(0,800*2)$		12,400			
		VV	$((1,200+1,400)*2)+((2,750+1,650)*2)-(0,800*2)$		12,400			
		VV	$((2,750+1,650)*2)+((1,400+1,200)*2)-(0,800*2)$		12,400			
		VV	$((1,400+1,200)*2)+((2,750+1,650)*2)-(0,800*2)$		12,400			
		VV	$((2,750+1,650)*2)+((1,400+1,200)*2)-(0,800*2)$		12,400			
		VV	<b>Součet</b>		<b>186,050</b>			
190	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,156	415,91	1 312,61	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781102</a>					
		D 784	Dokončovací práce - malby a tapety				104 227,18	
191	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	406,054	3,53	1 433,37	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784171101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784171101</a>					
		VV	139,615		139,615			
		VV	266,439		266,439			
		VV	<b>Součet</b>		<b>406,054</b>			
192	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývaci tl 14μ 4x5m	m2	426,357	1,03	439,15	CS ÚRS 2022 02
		VV	406,054*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		426,357			
193	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2	213,270	4,70	1 002,37	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784171111</a>					
		VV	3. NP					
		VV	1,800*1,750*24		75,600			
		VV	1,000*2,050		2,050			
		VV	0,900*2,050*20*2		73,800			
		VV	0,800*2,050*17*2		55,760			
		VV	1,500*2,020*2		6,060			
		VV	<b>Součet</b>		<b>213,270</b>			
194	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývaci tl 14μ 4x5m	m2	223,934	1,03	230,65	CS ÚRS 2022 02
		VV	213,27*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		223,934			
195	K	784181121	Hlubková jedonosobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 617,633	14,40	23 293,92	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181121</a>					
		VV	SDK příčky a předstěny					
		VV	3. NP					
		VV	$(6,300+1,700+5,925+1,050+1,050+1,500+1,500+4,150+4,150+3,750)*2,970$		92,293			
		VV	$(3,750+2,375+1,600+6,300+1,500+1,200+1,500+1,500+2,350+1,850+1,850+2,450+2,200+2,300)*2,970$		97,193			
		VV	$(2,800+2,800+1,800+1,700+1,700+2,900+1,900+1,900+1,100+1,100+1,650+4,400)*2,970$		76,478			
		VV	$(4,300+3,600+1,700+3,800+6,400+1,700+2,800+1,200+3,300+3,200+1,100)*2,970$		98,307			
		VV	$(2,100+6,150+0,650+2,980+2,850+2,580+2,850+1,200+0,600+1,500+3,950+4,000+2,750+4,400+2,750+1,500+0,850)*2,970$		129,670			
		VV	$(4,400+2,750+4,000+2,750+0,850+1,450+5,800+2,850+0,650+1,900+5,650+2,200+2,750+0,980+0,650+1,500)*2,970$		122,156			
		VV	$(4,400+2,750+4,000+2,750+0,850+1,450+5,800+2,850+0,650+1,900+5,650+2,200+2,750+0,980+0,650+1,500)*2,970$		122,156			
		VV	$(2,100+6,150+0,650+2,980+2,850+2,580+2,850+1,200+0,600+1,500+3,950+4,000+2,750+4,400+2,750+1,500+0,850)*2,970$		129,670			
		VV	0					
		VV	"odpočet otvorů"					
		VV	$-(0,800*2,020)*34$		-54,944			
		VV	$-(0,900*2,020)*26$		-47,268			
		VV	$-(1,000*2,020)*2$		-4,040			
		VV	$-(1,500*2,020)$		-3,030			
		VV	<b>Mezisoučet</b>		<b>758,641</b>			
		VV	SDK podhledy					
		VV	402,069		402,069			
		VV	<b>Mezisoučet</b>		<b>402,069</b>			
		VV	Zděné konstrukce					
		VV	3. NP					
		VV	$(4,150+12,075+12,075+0,400+0,400+0,365+0,365+0,800+0,800)*2,970$		93,347			
		VV	$(11,825+4,150+11,825+0,350+0,350+1,850+1,850+0,150+0,400+0,400)*2,970$		98,456			
		VV	$(4,400+12,000+6,000+0,400+0,400+36,400+1,600)*2,970$		181,764			
		VV	$(9,075+6,150+9,075+0,365+0,365+0,200+0,200+0,800)*2,970$		77,903			
		VV	$(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970$		60,677			
		VV	$(8,750+0,400+0,400+8,750+0,800+0,200+0,200+0,365+0,365+0,200)*2,970$		60,677			
		VV	$(9,075+6,150+9,075+0,400+0,400+0,200+0,800+0,800+0,200+0,200+0,370+0,370)*2,970$		83,279			
		VV	0					
		VV	"ostění a nadpraží"					
		VV	$(1,750+1,800+1,750)*0,250*24$		31,800			
		VV	$(2,070+1,000+2,070)*0,150*6$		4,626			
		VV	"odpočet otvorů"					
		VV	$-(1,750*1,800)*24$		-75,600			
		VV	$-(0,900*2,020)*26$		-21,816			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(1,000*2,020)			-2,020		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>593,093</b>		
	VV		"odpočet obkladů"					
	VV		"3. NP" -136,170			-136,170		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>-136,170</b>		
	VV		<b>Součet</b>			<b>1 617,633</b>		
196	K	784181127	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu na schodišti podlaží v do 3,80 m	m2	26,400	47,60	1 256,64	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181127</a>					
	VV		2,200*6,000*2			26,400		
	VV		<b>Součet</b>			<b>26,400</b>		
197	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1 617,633	46,17	74 686,12	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211101</a>					
198	K	784211107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných na schodišti v do 3,80 m	m2	26,400	71,40	1 884,96	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211107</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

## 1.4 - Rekonstrukce objektu Želetice č.p. 2187 - fasáda, střecha

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**5 575 911,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	5 575 911,11	15,00%	836 386,67

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 412 297,78**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

## 1.4 - Rekonstrukce objektu Želetice č.p. 2187 - fasáda, střecha

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský -  
Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

### Náklady soupisu celkem

**5 575 911,11**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**2 453 290,16**

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**1 595 997,96**

1	K	621151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek podhledů	m2	39,680	36,83	1 461,41	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621151011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621151011</a>					
VV			Přechod 1. NP a 2. NP					
VV			(12,400+37,200+12,400+37,200)*0,400	39,680				
VV			Součet	39,680				
2	K	621211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu nebo zdiva tl přes 120 do 160 mm	m2	34,660	654,50	22 684,97	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621211031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621211031</a>					
P			Poznámka k položce: V cenách jsou započteny náklady na:					
P			a) upevnění desek lepením a mechanicky kotvami v počtu 10ks/m2 pro podhledy a 8 ks/m2 pro stěny,					
P			b) přestěrkování izolačních desek,					
P			c) vložení skloláknité výtuzné tkaniny,					
P			d) uzavření otvorů po kotvách lešení.					
VV			Přechod 1. NP a 2. NP					
VV			(37,200+12,400+37,050)*0,400	34,660				
VV			Součet	34,660				
3	M	28375935	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 150mm	m2	36,393	196,35	7 145,77	CS ÚRS 2022 02
VV			34,66*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	36,393				
4	K	621221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm	m2	5,360	708,05	3 795,15	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621221031</a>					
P			Poznámka k položce: V cenách jsou započteny náklady na:					
P			a) upevnění desek lepením a mechanicky kotvami v počtu 10ks/m2 pro podhledy a 8 ks/m2 pro stěny,					
P			b) přestěrkování izolačních desek,					
P			c) vložení skloláknité výtuzné tkaniny,					
P			d) uzavření otvorů po kotvách lešení.					
VV			Přechod 1. NP a 2. NP					
VV			13,400*0,400	5,360				
VV			Součet	5,360				
5	M	63151521	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 150mm	m2	5,628	414,12	2 330,67	CS ÚRS 2022 02
VV			5,36*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	5,628				
6	K	621531012	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 1,5 mm vnějších podhledů	m2	39,680	260,61	10 341,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621531012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621531012</a>					
VV			Přechod 1. NP a 2. NP					
VV			(12,400+37,200+12,400+37,200)*0,400	39,680				
VV			Součet	39,680				
7	K	622131100	Vápenný postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	58,155	51,11	2 972,30	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622131100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622131100</a>					
VV			Kočárkárna					
VV			$((3,100+3,600)/2)*2,650)*2$	17,755				
VV			3,100*6,200	19,220				
VV			3,600*6,200	22,320				
VV			$(1,150+0,500)*2*0,050*4$	0,660				
VV			$(2,020+1,000+2,020)*0,50$	2,520				
VV			"odpočet otvorů"					
VV			$-(1,150*0,500)*4$	-2,300				
VV			$-(1,000*2,020)$	-2,020				
VV			Součet	58,155				
8	K	622151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	971,587	33,92	32 956,23	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622151011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622151011</a>					
VV			1. NP					
VV			$(12,400+36,700)*2*2,400$	235,680				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Mezisoučet		235,680			
			2. - 3. NP					
			(6,450+37,200+12,900+37,200)*(8,000+0,600+0,450)		848,438			
			Mezisoučet		848,438			
			"odpočet otvorů"					
			1. NP					
			-(1,890*4,140)		-7,825			
			-(1,540*1,340)		-2,064			
			-(1,740*1,690*22)		-64,693			
			2. a 3. NP					
			-(1,740*1,690*24)*2		-141,149			
			Mezisoučet		-215,731			
			Ostění, nadpraží, parapet					
			1. NP					
			Okna					
			((1,690+1,740)*2*0,200)*22		30,184			
			Hlaní vstup					
			(1,890+4,140+1,890+1,050+1,050)*0,200		2,004			
			Boční vstup					
			1,340+1,540+1,340*0,200		3,148			
			Mezisoučet		35,336			
			2. a 3. NP					
			((1,690+1,740)*2*0,200)*(24+24)		65,856			
			(1,990+1,040+1,990)*0,200*2		2,008			
			Mezisoučet		67,864			
			Součet		971,587			
9	K	622151021	Penetrační akrylátový nátěr vnějších mozaikových tenkovrstvých omítek stěn	m2	145,510	32,01	4 657,78	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622151021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622151021</a>					
			Sokl					
			(12,400+36,700)*2*1,500		147,300			
			"odpočet otvorů"					
			-(0,500*2,040)		-1,020			
			-(1,540*0,500)		-0,770			
			Součet		145,510			
10	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm	m2	971,238	530,15	514 901,83	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211031</a>					
			Poznámka k položce:					
			V cenách jsou započteny náklady na:					
			a) upevnění desek lepením a mechanicky kotvami v počtu 10ks/m2 pro podhledy a 8 ks/m2 pro stěny,					
			b) přestěrkování izolačních desek,					
			c) vložení sklovláknité výtuzné tkaniny,					
			d) uzavření otvorů po kotvách lešení.					
			Sokl					
			(12,400+36,700)*2*1,500		147,300			
			"odpočet otvorů"					
			-(0,500*2,100)		-1,050			
			-(1,600*0,500)		-0,800			
			Mezisoučet		145,450			
			1. NP					
			(36,550+12,400+36,550)*2,400		205,200			
			2. - 3. NP					
			(6,450+37,200+12,900+37,200)*(8,000+0,600+0,450)		848,438			
			Mezisoučet		1 053,638			
			"odpočet otvorů"					
			1. NP					
			-(1,800*1,750*22)		-69,300			
			-(4,200*1,750)		-7,350			
			2. a 3. NP					
			-(1,800*1,750*24)*2		-151,200			
			Mezisoučet		-227,850			
			Součet		971,238			
11	M	28376426	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 150mm	m2	145,450	455,77	66 291,75	CS ÚRS 2022 02
			Sokl					
			(12,400+36,700)*2*1,500		147,300			
			"odpočet otvorů"					
			-(0,500*2,100)		-1,050			
			-(1,600*0,500)		-0,800			
			Součet		145,450			
12	M	28375935	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 150mm	m2	867,077	196,35	170 250,57	CS ÚRS 2022 02
			1. NP					
			(36,550+12,400+36,550)*2,400		205,200			
			2. - 3. NP					
			(6,450+37,200+12,900+37,200)*(8,000+0,600+0,450)		848,438			
			Mezisoučet		1 053,638			
			"odpočet otvorů"					
			1. NP					
			-(1,800*1,750*22)		-69,300			
			-(4,200*1,750)		-7,350			
			2. a 3. NP					
			-(1,800*1,750*24)*2		-151,200			
			Mezisoučet		-227,850			
			Součet		825,788			
			825,788*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		867,077			
13	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	101,900	129,71	13 217,45	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622212001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622212001</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k položce: V cenách jsou započteny náklady na:					
	P		a) upevnění desek lepením a mechanicky kotvami v počtu 10ks/m2 pro podhledy a 8 ks/m2 pro stěny, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení skloláknité výtuzné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení.					
	VV		1. NP					
	VV		Okna					
	VV		((1,750+1,800)*2*0,200)*22		31,240			
	VV		Hlavní vstup					
	VV		((1,950+4,200+1,950+1,050+1,050)*0,200		2,040			
	VV		Hlavní vstup - sokl					
	VV		0,650*0,200*2		0,260			
	VV		Boční vstup - sokl					
	VV		0,500*2*0,200		0,200			
	VV		Mezisoučet		33,740			
	VV		2. a 3. NP					
	VV		((1,750+1,800)*2*0,200)*(24+24)		68,160			
	VV		Mezisoučet		68,160			
	VV		Součet		101,900			
14	M	28375931	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 30mm	m2	111,584	39,51	4 408,68	CS ÚRS 2022 02
	VV		1. NP					
	VV		Okna					
	VV		((1,750+1,800)*2*0,200)*22		31,240			
	VV		Hlavní vstup					
	VV		((1,950+4,200+1,950+1,050+1,050)*0,200		2,040			
	VV		Mezisoučet		33,280			
	VV		2. a 3. NP					
	VV		((1,750+1,800)*2*0,200)*(24+24)		68,160			
	VV		Mezisoučet		68,160			
	VV		Součet		101,440			
	VV		101,44*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		111,584			
15	M	28376415	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 30mm	m2	0,506	91,04	46,07	CS ÚRS 2022 02
	VV		1. NP					
	VV		Hlavní vstup - sokl					
	VV		0,650*0,200*2		0,260			
	VV		Boční vstup - sokl					
	VV		0,500*2*0,200		0,200			
	VV		Součet		0,460			
	VV		0,46*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,506			
16	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do zdiva a betonu tl přes 120 do 160 mm	m2	77,724	568,82	44 210,97	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221031</a> Poznámka k položce: V cenách jsou započteny náklady na:					
	P		a) upevnění desek lepením a mechanicky kotvami v počtu 10ks/m2 pro podhledy a 8 ks/m2 pro stěny, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení skloláknité výtuzné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení.					
	VV		1. NP					
	VV		12,700*2,400		30,480			
	VV		2. a 3. NP					
	VV		6,600*8,200		54,120			
	VV		Mezisoučet		84,600			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		1. NP					
	VV		-(1,600*1,520)		-2,432			
	VV		2. a 3. NP					
	VV		-(1,100*2,020)*2		-4,444			
	VV		Mezisoučet		-6,876			
	VV		Součet		77,724			
17	M	63151521	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 150mm	m2	80,770	414,12	33 448,47	CS ÚRS 2022 02
	VV		76,924*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		80,770			
18	K	622222001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	2,984	139,83	417,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622222001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622222001</a> Poznámka k položce: V cenách jsou započteny náklady na:					
	P		a) upevnění desek lepením a mechanicky kotvami v počtu 10ks/m2 pro podhledy a 8 ks/m2 pro stěny, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení skloláknité výtuzné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení.					
	VV		1. NP					
	VV		"dveře" (1,520+1,600+1,520)*0,200		0,928			
	VV		2. a 3. NP					
	VV		"dveře - 2 ks" (2,020+1,100+2,020)*0,200*2		2,056			
	VV		Součet		2,984			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	M	63140348	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,041$ tl 30mm	m2	3,282	87,47	287,08	CS ÚRS 2022 02
	VV		1. NP					
	VV		"dveře" (1,520+1,600+1,520)*0,200		0,928			
	VV		2. a 3. NP					
	VV		"dveře - 2 ks" (2,020+1,100+2,020)*0,200*2		2,056			
	VV		Součet		2,984			
	VV		2,984*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,282			
20	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	192,600	85,68	16 501,97	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252001</a>					
	VV		1. NP					
	VV		((36,700+12,400)*2)-4,200-1,600		92,400			
	VV		2. NP					
	VV		(37,200+12,900)*2		100,200			
	VV		Součet		192,600			
21	M	59051668	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 150mm	m	202,230	78,54	15 883,14	CS ÚRS 2022 02
	VV		1. NP					
	VV		((36,700+12,400)*2)-4,200-1,600		92,400			
	VV		2. NP					
	VV		(37,200+12,900)*2		100,200			
	VV		Součet		192,600			
	VV		192,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		202,230			
22	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	1 094,040	37,72	41 267,19	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622252002</a>					
	VV		Lišty rohové					
	VV		11,300*4		45,200			
	VV		1,750*2*(22+24+24)		245,000			
	VV		2,020*2*(1+1+1)		12,120			
	VV		1,950*2		3,900			
	VV		0,650*2		1,300			
	VV		Mezisoučet		307,520			
	VV		Lišty nadokenní s okapničkou					
	VV		1,800*(22+24+24)		126,000			
	VV		4,200		4,200			
	VV		1,600		1,600			
	VV		1,100*2		2,200			
	VV		Mezisoučet		134,000			
	VV		Lišty parapetní					
	VV		1,800*(22+24+24)		126,000			
	VV		1,050*2		2,100			
	VV		Mezisoučet		128,100			
	VV		Lišty pro styk omítka - okno (dveře)					
	VV		(1,750+1,800)*2*(22+24+24)		497,000			
	VV		((0,650+1,050+1,950)*2)+4,200		11,500			
	VV		2,020+1,600+2,020		5,640			
	VV		(2,020+1,100+2,020)*2		10,280			
	VV		Mezisoučet		524,420			
	VV		Součet		1 094,040			
23	M	28342202	profil dilatační PVC s tkaninou pro omítku tl do 3mm dilatace do 10mm	m	524,420	156,49	82 066,49	CS ÚRS 2022 02
	VV		(1,750+1,800)*2*(22+24+24)		497,000			
	VV		((0,650+1,050+1,950)*2)+4,200		11,500			
	VV		2,020+1,600+2,020		5,640			
	VV		(2,020+1,100+2,020)*2		10,280			
	VV		Součet		524,420			
24	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	136,710	24,63	3 367,17	CS ÚRS 2022 02
	VV		1,800*(22+24+24)		126,000			
	VV		4,200		4,200			
	VV		Součet		130,200			
	VV		130,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		136,710			
25	M	28342207	profil okenní zakončovací protipožární s okapnicí a tkaninou pro nadpraží ETICS	m	3,990	65,45	261,15	CS ÚRS 2022 02
	VV		1,600		1,600			
	VV		1,100*2		2,200			
	VV		Součet		3,800			
	VV		3,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		3,990			
26	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	457,401	23,80	10 886,14	CS ÚRS 2022 02
	VV		Lišty rohové					
	VV		11,300*4		45,200			
	VV		1,750*2*(22+24+24)		245,000			
	VV		2,020*2*(1+1+1)		12,120			
	VV		1,950*2		3,900			
	VV		0,650*2		1,300			
	VV		Mezisoučet		307,520			
	VV		Lišty parapetní					
	VV		1,800*(22+24+24)		126,000			
	VV		1,050*2		2,100			
	VV		Mezisoučet		128,100			
	VV		Součet		435,620			
	VV		435,62*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		457,401			
27	K	622311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	58,155	252,88	14 706,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622311141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622311141</a>					
	VV		Kočárkárna					
	VV		((3,100+3,600)/2)*2,650)*2		17,755			
	VV		3,100*6,200		19,220			
	VV		3,600*6,200		22,320			
	VV		(1,150+0,500)*2*0,050*4		0,660			
	VV		(2,020+1,000+2,020)*0,50		2,520			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(1,150*0,500)*4		-2,300			
	VV		-(1,000*2,020)		-2,020			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		<b>Součet</b>		<b>58,155</b>			
28	K	622324411	Sanační podkladní omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	948,892	164,82	156 396,38	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622324411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622324411</a>					
	P		Poznámka k položce: Vyrovnávací omítka pod zateplení					
	VV		1. NP					
	VV		((12,400+36,400)*2)*3,150		307,440			
	VV		((1,750+1,800*1,750)*0,150)*14		10,290			
	VV		((1,750+0,900+1,750)*0,150)*6		3,960			
	VV		(1,950+5,100+1,950)*0,150		1,350			
	VV		(2,070+1,600+2,070)*0,450		2,583			
	VV		2. -3. NP					
	VV		((12,900+36,900)*2)*8,000		796,800			
	VV		((1,750+1,800*1,750)*0,150)*(22+22)		32,340			
	VV		((1,750+0,900+1,750)*0,150)*(2+2)		2,640			
	VV		((2,020+1,100+2,020)*0,150)*(1+1)		1,542			
	VV		(2,070+1,100+2,070)*0,150*2		1,572			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>1 160,517</b>			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(1,800*1,750)*(14+22+22)		-182,700			
	VV		-(0,900*1,750)*(6+2+2)		-15,750			
	VV		-(((1,050*1,750)*2)+(2,100*2,600))		-9,135			
	VV		-(1,000*2,020)*(1+1)		-4,040			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>-211,625</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>948,892</b>			
29	K	622511112	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka vnějších stěn	m2	145,160	411,74	59 768,18	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622511112</a>					
	VV		<b>Sokl</b>					
	VV		(12,400+36,350)*2*1,500		146,250			
	VV		(0,700+0,700)*0,350		0,490			
	VV		(0,700+0,700)*0,150		0,210			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-(0,500*2,040)		-1,020			
	VV		-(1,540*0,500)		-0,770			
	VV		<b>Součet</b>		<b>145,160</b>			
30	K	622531012	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	970,487	246,93	239 642,35	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622531012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622531012</a>					
	VV		1. NP					
	VV		(12,400+36,350)*2*2,400		234,000			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>234,000</b>			
	VV		2. - 3. NP					
	VV		(6,450+37,200+12,900+37,200)*(8,000+0,600+0,450)		848,438			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>848,438</b>			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		1. NP					
	VV		-(1,750*4,140)		-7,245			
	VV		-(1,540*1,340)		-2,064			
	VV		-(1,740*1,690*22)		-64,693			
	VV		2. a 3. NP					
	VV		-(1,740*1,690*24)*2		-141,149			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>-215,151</b>			
	VV		<b>Ostění, nadpraží, parapet</b>					
	VV		1. NP					
	VV		<b>Okna</b>					
	VV		((1,690+1,740)*2*0,200)*22		30,184			
	VV		<b>Hlání vstup</b>					
	VV		(1,890+4,140+1,890+1,050+1,050)*0,200		2,004			
	VV		<b>Boční vstup</b>					
	VV		1,340+1,540+1,340*0,200		3,148			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>35,336</b>			
	VV		2. a 3. NP					
	VV		((1,690+1,740)*2*0,200)*(24+24)		65,856			
	VV		(1,990+1,040+1,990)*0,200*2		2,008			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>67,864</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>970,487</b>			
31	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	37,820	489,69	18 520,08	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/637211121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/637211121</a>					
	VV		(37,200+12,400+37,200-4,650+12,400)*0,400		37,820			
	VV		<b>Součet</b>		<b>37,820</b>			
32	K	644941120R	Montáž průchodky atikou se zhotovením otvoru v tepelné izolaci	kus	6,000	89,25	535,50	
33	M	42981649	trouba pevná PVC D 100mm do 45°C	m	3,600	102,94	370,58	CS ÚRS 2022 02
	VV		6*0,600		3,600			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,600</b>			
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>774 451,40</b>	
34	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	148,350	100,56	14 918,08	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/935111211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/935111211</a>					
	VV		38,000+12,400+38,000*2,700-4,650		148,350			
	VV		<b>Součet</b>		<b>148,350</b>			
35	M	59227015	žlabovka příkopová betonová s lomenými stěnami 330x800x100mm	m	148,350	402,22	59 669,34	CS ÚRS 2022 02
36	K	941311112	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m	m2	1 163,910	41,11	47 848,34	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941311112</a>					
	P		Poznámka k položce: Předpoklad použití 90 dní					
	VV		(13,200+37,200+6,750+2,500+5,360+2,500+1,100+37,200)*1		1 163,910			
	VV		1,000					
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 163,910</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v přes 10 do 25 m za první a ZKD den použití	m2	104 751,900	1,45	151 890,26	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941311211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941311211</a> Poznámka k položce: Předpoklad použití 90 dní VV 1163,910*90 VV <b>Součet</b>		104 751,900 104 751,900			
38	K	941311812	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m	m2	1 163,910	27,19	31 646,71	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941311812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941311812</a>					
39	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 163,910	13,21	15 375,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111</a>					
40	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	104 751,900	0,22	23 045,42	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511211</a> Poznámka k položce: Předpoklad použití 90 dní VV 1163,910*90		104 751,900			
41	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 163,910	8,87	10 323,88	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811</a>					
42	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 186,880	37,84	44 911,54	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111</a> Poznámka k položce: V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení VV <b>Hlavní budova</b> VV <b>1. NP</b> VV 364,310 VV 364,310 VV <b>2. NP</b> VV 404,000 VV 404,000 VV <b>3. NP</b> VV 404,000 VV 404,000 VV <b>Mezisoučet</b> VV <b>Kočárkárna</b> VV 2,350*6,200 VV 14,570 VV <b>Mezisoučet</b> VV 14,570 VV <b>Součet</b> VV 1 186,880		364,310 404,000 404,000 1 172,310			
43	K	949521111	Montáž podchodu u dílcových lešení š do 1,5 m	m	3,000	72,00	216,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949521111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949521111</a> VV <b>Hlavní vstup</b> VV 1,500 VV 1,500 VV <b>Boční vstup</b> VV 1,500 VV 1,500 VV <b>Součet</b> VV 3,000		1,500 1,500			
44	K	949521811	Demontáž podchodu u dílcových lešení š do 1,5 m	m	3,000	43,55	130,65	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949521811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949521811</a>					
45	K	963012520	Bourání stropů z ŽB desek š přes 300 mm tl přes 140 mm	m3	67,704	1 898,05	128 505,58	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963012520">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/963012520</a> Poznámka k položce: Předpoklad panel SPIROL tl. 320 mm, šířky 820 mm VV <b>Sřešní konstrukce - předpoklad</b> VV 36,400*12,400*0,150 VV 67,704 VV <b>Mezisoučet</b> VV 67,704 VV <b>Součet</b> VV 67,704		67,704 67,704			
46	K	966071821	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v do 1,6 m	m	15,400	41,41	637,71	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966071821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966071821</a> VV <b>Přístřešek</b> VV (6,200+1,500)*2 VV 15,400 VV <b>Součet</b> VV 15,400		15,400			
47	K	966071823	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 2,0 do 4,0 m	m	14,000	48,79	683,06	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966071823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966071823</a> VV <b>Oplocení u východní fasády</b> VV 14,000 VV 14,000 VV <b>Součet</b> VV 14,000		14,000			
48	K	966071832	Rozebrání ostnatého drátu v přes 2,0 m	m	12,200	5,91	72,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966071832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966071832</a> VV 1,800+5,100+1,800 VV 8,700 VV 3,500 VV 3,500 VV <b>Součet</b> VV 12,200		8,700 3,500			
49	K	966080101	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tl do 60 mm	m2	946,883	42,42	40 166,78	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966080101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966080101</a> VV <b>1. NP</b> VV ((12,400+36,400)*2)*3,150 VV 307,440 VV ((1,750+1,800*1,750)*0,150)*14 VV 10,290 VV ((1,750+0,900+1,750)*0,150)*6 VV 3,960 VV (1,950+5,100+1,950)*0,150 VV 1,350 VV <b>2. -3. NP</b> VV ((12,900+36,900)*2)*8,000 VV 796,800 VV ((1,750+1,800*1,750)*0,150)*(22+22) VV 32,340 VV ((1,750+0,900+1,750)*0,150)*(2+2) VV 2,640 VV ((2,020+1,100+2,020)*0,150)*(1+1) VV 1,542 VV <b>Mezisoučet</b> VV 1 156,362 VV <b>"odpočet otvorů"</b> VV -(1,800*1,750)*(14+22+22) VV -182,700 VV -(0,900*1,750)*4 VV -6,300 VV -(0,900*1,200)*(2+2+2) VV -6,480		307,440 10,290 3,960 1,350 796,800 32,340 2,640 1,542 1 156,362 -182,700 -6,300 -6,480			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(((1,050*1,950)*2)+(2,100*2,600))			-9,555		
	VV		-(1,100*2,020)*(1+1)			-4,444		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>-209,479</b>		
	VV		<b>Součet</b>			<b>946,883</b>		
50	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 90 do 100 mm	m	1,500	1 987,30	2 980,95	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151118">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151118</a>					
	VV		Atika - nouzové přepady vody					
	VV		6*0,250		1,500			
	VV		<b>Součet</b>			<b>1,500</b>		
51	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 110 do 120 mm	m	9,100	2 261,00	20 575,10	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151121</a>					
	VV		Prostupy střechou pro potrubí					
	VV		26*0,350		9,100			
	VV		<b>Součet</b>			<b>9,100</b>		
52	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	946,883	83,30	78 875,35	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131111</a>					
	VV		1. NP					
	VV		((12,400+36,400)*2)*3,150		307,440			
	VV		((1,750+1,800*1,750)*0,150)*14		10,290			
	VV		((1,750+0,900+1,750)*0,150)*6		3,960			
	VV		(1,950+5,100+1,950)*0,150		1,350			
	VV		2. -3. NP					
	VV		((12,900+36,900)*2)*8,000		796,800			
	VV		((1,750+1,800*1,750)*0,150)*(22+22)		32,340			
	VV		((1,750+0,900+1,750)*0,150)*(2+2)		2,640			
	VV		((2,020+1,100+2,020)*0,150)*(1+1)		1,542			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>1 156,362</b>			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		-((1,800*1,750)*(14+22+22))		-182,700			
	VV		-(0,900*1,750)*4		-6,300			
	VV		-(0,900*1,200)*(2+2+2)		-6,480			
	VV		-(((1,050*1,950)*2)+(2,100*2,600))		-9,555			
	VV		-(1,100*2,020)*(1+1)		-4,444			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>-209,479</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>946,883</b>			
53	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	946,883	107,70	101 979,30	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131311</a>					
	D	997	<b>Přesun sutě</b>				<b>58 572,37</b>	
54	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	133,601	186,83	24 960,67	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>					
55	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 202,409	8,15	9 799,63	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Předpoklad skládky do 10 km					
	VV		133,601*9 'Přepočtené koeficientem množství		1 202,409			
56	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	108,580	138,04	14 988,38	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013862</a>					
	VV		0,026+0,228+108,326		108,580			
	VV		<b>Součet</b>		<b>108,580</b>			
57	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	24,391	361,76	8 823,69	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871</a>					
	VV		0,024		0,024			
	VV		12,309+5,513+6,545		24,367			
	VV		<b>Součet</b>		<b>24,391</b>			
58	K	997013900R	Odpad kovový (nenaceňovat!)	t	0,630	0,00	0,00	
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Kovový odpad bude zhotovitelem předán příspěvkové organizaci Technickým službám města Litoměřice k dalšímu nakládání s daným druhem a kategorií odpadu. Položka má nulovou jednotkovou cenu, neboť tento odpad na stavbě sice vznikne, ale Městu Litoměřice nebude zhotovitelem likvidace tohoto druhu odpadu účtována (v rámci zadávacího řízení nebude naceňována)					
	VV		Cena za dopravu započítána v položkách odvozu stavební sutě					
	VV		0,030+0,049+0,001+0,055+0,071+0,006+0,189+0,196+0,033		0,630			
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,630</b>			
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				<b>24 268,43</b>	
59	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	110,835	218,96	24 268,43	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011002</a>					
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>3 117 096,95</b>	
	D	712	<b>Povlakové krytiny</b>				<b>618 500,88</b>	
60	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	552,960	8,51	4 705,69	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712311101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712311101</a>					
	VV		Střecha					
	VV		38,400*14,400		552,960			
	VV		<b>Součet</b>		<b>552,960</b>			
61	M	11163153	emulze asfaltová penetrační	litr	16,589	36,83	610,97	CS ÚRS 2022 02
	VV		552,96*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		16,589			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	17,360	33,80	586,77	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712331111</a> Kočárkárna 6,200*2,800 Součet		17,360 17,360			
63	M	62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	20,233	139,23	2 817,04	CS ÚRS 2022 02
			VV 17,36*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		20,233			
64	K	712340832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvouvrstvé	m2	501,160	31,71	15 891,78	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712340832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712340832</a> Stávající krytina střechy 37,400*13,400 Součet		501,160 501,160			
65	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	552,960	78,54	43 429,48	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712341559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712341559</a> Střecha 38,400*14,400 Součet		552,960 552,960			
66	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	644,475	128,52	82 827,93	CS ÚRS 2022 02
			VV 552,96*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		644,475			
67	K	712361701	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m2	521,640	49,33	25 732,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712361701">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712361701</a> Střecha 37,800*13,800 Součet		521,640 521,640			
68	M	28329015	fólie hydroizolační střešní TPO (FPO), mechanicky kotvená tl 2,0mm	m2	573,804	321,90	184 707,51	CS ÚRS 2022 02
			VV 521,64*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		573,804			
69	K	712363101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie talířov hmoždinkou do polystyrenu nebo vlny	kus	5 220,000	6,66	34 765,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363101</a> Poznámka k položce: Předpoklad 10 ks/m2 Množství a délka bude upřesněna při realizaci podle technologie dodavatele VV VV 522*10 Součet		5 220,000 5 220,000			
70	M	59051219	hmoždinka ETA univerzální Šroubovací fasádní s kovovým trnem pro montáž Tl 8x60x315mm	kus	5 220,000	27,73	144 750,60	CS ÚRS 2022 02
71	K	712363111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° překrytí talířové hmoždinky pruhem nalepené fólie	kus	5 220,000	6,66	34 765,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363111</a> 5220 Součet		5 220,000 5 220,000			
72	M	28329016	fólie hydroizolační střešní TPO (FPO) s nakaširovanou textilií určená k lepení tl 1,5mm	m2	52,200	158,27	8 261,69	CS ÚRS 2022 02
			VV 5220*0,01 'Přepočtené koeficientem množství		52,200			
73	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	37,000	270,13	9 994,81	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363115</a>					
74	M	28342014	manžeta těsnící pro prostupy hydroizolací z PVC uzavřená kruhová vnitřní průměr 120-180	kus	31,000	144,59	4 482,29	CS ÚRS 2022 02
75	M	28342013	manžeta těsnící pro prostupy hydroizolací z PVC uzavřená kruhová vnitřní průměr 90-114	kus	6,000	116,62	699,72	CS ÚRS 2022 02
76	K	712771000R	Položení velkoformátových dlaždic pod tepelná čerpadla	m2	12,600	565,25	7 122,15	
			VV VV 3,000*4,200 Součet		12,600 12,600			
77	M	59246010	dlažba plošná betonová terasová tryskaná 600x600x60mm	m2	13,230	477,79	6 321,16	CS ÚRS 2022 02
			VV VV VV 12,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		13,230 13,230			
78	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	7,561	797,30	6 028,39	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998712102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998712102</a>					
D		713	Izolace tepelné				1 167 127,98	
79	K	713140811	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	451,360	20,88	9 424,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713140811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713140811</a> Izolace střechy - předpoklad 36,400*12,400 Součet		451,360 451,360			
80	K	713141152	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 2 vrstvy rohoží, pásů, dílců, desek	m2	451,360	49,98	22 558,97	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141152</a> 36,400*12,400 Součet		451,360 451,360			
81	M	28372319	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 160mm	m2	902,720	258,23	233 109,39	CS ÚRS 2022 02
			VV VV 451,360*2 Součet		902,720 902,720			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	713141243	Přikotvení tepelné izolace šrouby do betonu pro izolaci tl přes 140 do 200 mm	m2	451,360	74,97	33 838,46	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141243">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141243</a>								
83	K	713141331	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena zplna, spádová vrstva	m2	451,360	132,69	59 890,96	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141331</a>								
	VV		36,400*12,400		451,360			
	VV		<b>Součet</b>		<b>451,360</b>			
84	M	28376101	klín izolační EPS GREY 100 spádový	m3	240,143	2 522,80	605 832,76	CS ÚRS 2022 02
	VV		((1/2*0,195*6,200)*(1/2*12,400*6,200))*2		46,474			
	VV		((1/2*0,065*1,825)*(1/2*2,300*1,825))*4		0,498			
	VV		((1/2*0,065*1,825)*(1/2*3,000*1,825))*16		2,598			
	VV		((0,065+0,195)/2*4,375)*((36,400+27,600)/2*4,375))*2		159,250			
	VV		<b>Součet</b>		<b>208,820</b>			
	VV		208,82*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		240,143			
85	K	713141415	Přikotvení tepelné izolace teleskopickými hmoždinkami do betonu jednospádových klínů pro tl izolace přes 250 do 340 mm	m2	451,360	95,20	42 969,47	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141415">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141415</a>								
	VV		36,400*12,400		451,360			
	VV		<b>Součet</b>		<b>451,360</b>			
86	K	713141416	Přikotvení tepelné izolace teleskopickými hmoždinkami do betonu jednospádových klínů pro tl izolace přes 340 do 460 mm	m2	451,360	105,91	47 803,54	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141416">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141416</a>								
87	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí separační fólií z PE	m2	552,960	8,33	4 606,16	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713191132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713191132</a>								
	VV		<b>Střecha</b>					
	VV		38,400*14,400		552,960			
	VV		<b>Součet</b>		<b>552,960</b>			
88	M	28323071	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 1,2mm	m2	644,475	72,00	46 402,20	CS ÚRS 2022 02
	VV		552,96*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		644,475			
89	K	72700000R	Protipožární manžeta prostupu stropem požární odolnost EI 90-120	kus	26,000	2 082,50	54 145,00	
90	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	9,169	714,00	6 546,67	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713102</a>								
<b>D 727 Zdravotecnika - požární ochrana</b>							<b>55 335,00</b>	
91	K	727213200R	Trubní ucpávka plastového potrubí požární odolnost EI 60	kus	31,000	1 785,00	55 335,00	
P <i>Poznámka k položce:</i> Trubní ucpávka plastového potrubí požární odolnost EI 60								
	VV		<b>3. NP</b>					
	VV		31		31,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>31,000</b>			
<b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b>							<b>3 342,74</b>	
92	K	741372801	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového přisazeného 1 zdroj bez zachování funkčnosti	kus	6,000	61,29	367,74	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741372801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741372801</a>								
93	K	741375000R	Zpětná montáž venkovní poplachové sirény	kus	1,000	892,50	892,50	
94	K	741375800R	Demontáž venkovní sirény se zachováním funkčnosti	kus	1,000	2 082,50	2 082,50	
<b>D 764 Konstrukce klempířské</b>							<b>1 072 628,28</b>	
95	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	9,180	107,70	988,69	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001821</a>								
	VV		<b>Stříška nad vchodem</b>					
	VV		1,800*5,100		9,180			
	VV		<b>Součet</b>		<b>9,180</b>			
96	K	764001831	Demontáž krytiny z taškových tabulí do suti	m2	12,400	113,05	1 401,82	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001831">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764001831</a>								
	VV		6,200*2,000		12,400			
	VV		<b>Součet</b>		<b>12,400</b>			
97	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	3,600	31,12	112,03	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002801</a>								
	VV		<b>STŘÍŠKA nad vchodem</b>					
	VV		1,800*2		3,600			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,600</b>			
98	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	99,200	128,52	12 749,18	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002841">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002841</a>								
	VV		(36,800+12,800)*2		99,200			
	VV		<b>Součet</b>		<b>99,200</b>			
99	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	117,300	58,37	6 846,80	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002851</a>								
	VV		<b>1. NP</b>					
	VV		0,900*8		7,200			
	VV		1,800*14		25,200			
	VV		1,050*2		2,100			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>34,500</b>			
	VV		<b>2. NP</b>					
	VV		0,900*2		1,800			
	VV		1,800*22		39,600			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>41,400</b>			
	VV		<b>3. NP</b>					
	VV		0,900*2		1,800			
	VV		1,800*22		39,600			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>41,400</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>117,300</b>			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	K	764101131	Montáž krytiny střechy rovné drážkováním z tabulí sklonu do 30°	m2	17,360	517,06	8 976,16	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764101131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764101131</a>					
		VV	Kočárkárna					
		VV	6,200*2,800		17,360			
		VV	Součet		17,360			
101	M	13838727	plech vlnitý Pz tl 0,80mm tabule	t	19,096	45 934,00	877 155,66	CS ÚRS 2022 02
		P	Poznámka k položce: Hmotnost: 13 kg/kus					
		VV	17,36*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		19,096			
102	K	764141411	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z TiZn předzvětralého plechu rš 670 mm sklonu do 30°	m2	8,670	1 291,15	11 194,27	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764141411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764141411</a>					
		VV	Stříška nad vchodem					
		VV	1,700*5,100		8,670			
		VV	Součet		8,670			
103	K	764212406	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz plechu rš 500 mm	m	5,600	247,52	1 386,11	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212406">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212406</a>					
		VV	Kočárkárna					
		VV	2,800*2		5,600			
104	K	764212431	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 150 mm	m	6,200	127,93	793,17	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212431</a>					
		VV	Kočárkárna					
		VV	6,200		6,200			
		VV	Součet		6,200			
105	K	764216400	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Pz plechu rš 100 mm	m	4,600	159,46	733,52	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216400">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216400</a>					
		VV	Kočárkárna					
		VV	1,150*4		4,600			
		VV	Součet		4,600			
106	K	764216402	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Pz plechu rš 200 mm	m	2,100	189,21	397,34	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216402</a>					
		VV	Okna u vchodových dveří					
		VV	2*1,050		2,100			
		VV	Součet		2,100			
107	K	764242403	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn předzvětralého plechu rš 250 mm	m	3,400	315,95	1 074,23	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764242403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764242403</a>					
		VV	Stříška nad vchodem					
		VV	1,700*2		3,400			
		VV	Součet		3,400			
108	K	764244311	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn leslého plechu kotvené rš přes 800 mm	m2	86,030	1 142,40	98 280,67	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764244311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764244311</a>					
		VV	37,200*1,000*2		74,400			
		VV	11,630*1,000		11,630			
		VV	Součet		86,030			
109	K	764246404R	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z TiZn předzvětralého plechu rš 270 mm	m	126,000	148,75	18 742,50	
		VV	1. NP					
		VV	1,800*22		39,600			
		VV	2. NP					
		VV	1,800*24		43,200			
		VV	3. NP					
		VV	1,800*24		43,200			
		VV	Součet		126,000			
110	K	764511413	Žlab podokapní hranatý z Pz plechu rš 250 mm	m	6,300	268,94	1 694,32	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511413">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511413</a>					
		P	Poznámka k položce: včetně háků a čel					
		VV	Kočárkárna					
		VV	6,300		6,300			
		VV	Součet		6,300			
111	K	764511463	Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Pz plechu 250/80 mm	kus	1,000	485,52	485,52	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511463">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511463</a>					
		VV	Kočárkárna					
		VV	1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
112	K	764518401	Hranatý svod včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu o straně 80 mm	m	3,400	520,63	1 770,14	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518401</a>					
		P	Poznámka k položce: včetně objímek, kolen a odskoků					
		VV	Kočárkárna					
		VV	3,400		3,400			
		VV	Součet		3,400			
113	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	19,915	1 398,25	27 846,15	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764102</a>					
		D	767	Konstrukce zámečnické			139 884,29	
114	K	767832102	Montáž venkovních požárních žebříků do zdiva bez suchovodu	m	3,000	1 053,15	3 159,45	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767832102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767832102</a>					
		P	Poznámka k položce: Zpětné použití žebříku					
115	K	767832802	Demontáž venkovních požárních žebříků bez ochranného koše	m	3,000	612,85	1 838,55	CS ÚRS 2022 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,005*0,200*4		0,004			
	VV		0,200*(0,300+0,500+0,300+0,500)		0,320			
	VV		Mezisoučet		1,945			
	VV		Součet		149,951			
125	K	783314203	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	149,951	80,33	12 045,56	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783314203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783314203</a>					
126	K	783315103	Mezinátěr jednonásobný syntetický samozákladující zámečnických konstrukcí	m2	149,951	74,38	11 153,36	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783315103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783315103</a>					
127	K	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	149,951	76,16	11 420,27	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783317105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783317105</a>					
128	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	58,155	3,53	205,29	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783801401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783801401</a>					
	VV		Kočárkárna					
	VV		$((3,100+3,600)/2)*2,650)*2$		17,755			
	VV		3,100*6,200		19,220			
	VV		3,600*6,200		22,320			
	VV		$(1,150+0,500)*2*0,050*4$		0,660			
	VV		$(2,020+1,000+2,020)*0,50$		2,520			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		$-(1,150*0,500)*4$		-2,300			
	VV		$-(1,000*2,020)$		-2,020			
	VV		Součet		58,155			
129	K	783823137	Penetrační vápenný nátěr hladkých nebo štukových omítek	m2	58,155	28,26	1 643,46	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783823137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783823137</a>					
130	K	783827427	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	58,155	80,33	4 671,59	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783827427">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783827427</a>					
<b>D M</b>			<b>Práce a dodávky M</b>				<b>5 524,00</b>	
<b>D 21-M</b>			<b>Elektromontáže</b>				<b>5 524,00</b>	
131	K	218220101	Demontáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	44,000	84,49	3 717,56	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/218220101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/218220101</a>					
	VV		4*11,000		44,000			
	VV		Součet		44,000			
132	K	218220201	Demontáž tyčí jímacích délky do 3 m ze střešního hřebenu	kus	4,000	302,86	1 211,44	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/218220201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/218220201</a>					
133	K	218220372	Demontáž ochranných prvků hromosvodného vedení - úhelníků nebo trubek ze zdíva	kus	4,000	148,75	595,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/218220372">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/218220372</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**2.1 - Elektroinstalace - silnoproud - 1.NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatel - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**609 717,84**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	609 717,84	15,00%	91 457,68

**Cena s DPH**

**v CZK**

**701 175,52**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**2.1 - Elektroinstalace - silnoproud - 1.NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

## Náklady soupisu celkem

**609 717,84**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				609 717,84	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				609 717,84	
1	K	998741202	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	8 925,00	8 925,00	CS ÚRS 2022 02

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/Item/CS\\_URS\\_2022\\_02/998741202](https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998741202)

D	741.6		SO.06.1 Obvody od RB.1.1 v bytě 1A, materiál + montáž				98 288,64	
D	741.6.1		SO.06.1 Materiál				43 468,02	

2	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	12,000	71,40	856,80	
3	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	110,000	71,40	7 854,00	
4	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	90,000	71,40	6 426,00	
5	M	2920.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	25,000	71,40	1 785,00	
6	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	5,000	71,40	357,00	
7	M	2805	Vodič CY 4žž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
8	M	205	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
9	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
10	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	100,000	89,25	8 925,00	
11	M	92	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	30,000	14,88	446,40	
12	M	701	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
13	M	702	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
14	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
15	M	704	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	327,25	327,25	
16	M	31216	tláčítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	1,000	297,50	297,50	
17	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	13,000	267,75	3 480,75	
18	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
19	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
20	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	25,000	38,68	967,00	
21	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	26,78	107,12	
22	M	32130	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	6,000	892,50	5 355,00	
23	M	32130.1	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
25	M	11111	sádra	kg	20,000	59,50	1 190,00	

D	741.6.2		SO.06.1 Montáž				54 820,62	
26	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	1,000	2 380,00	2 380,00	
27	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	12,000	89,25	1 071,00	
28	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	110,000	89,25	9 817,50	
29	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	90,000	71,40	6 426,00	
30	K	210810045.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	25,000	71,40	1 785,00	
31	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	5,000	71,40	357,00	
32	K	210800546	Vodič CY 4žž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
33	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
34	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
35	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	100,000	71,40	7 140,00	
36	K	220261143	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	30,000	14,88	446,40	
37	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
38	K	210110043	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
39	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
40	K	210110046	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	327,25	327,25	
41	K	210110042	tláčítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	1,000	297,50	297,50	
42	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	13,000	267,75	3 480,75	
43	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
44	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	25,000	38,68	967,00	
46	K	210220321.1	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	14,88	59,52	
47	K	210200007	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	6,000	892,50	5 355,00	
48	K	215111142	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
49	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	1,000	892,50	892,50	
50	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	8 925,00	8 925,00	
D		741.7	SO.06.2 Obvody od RB.1.2 v bytě 1B, materiál + montáž				93 153,74	
D		741.7.1	SO.06.2 Materiál				41 293,27	
51	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	13,000	71,40	928,20	
52	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	100,000	71,40	7 140,00	
53	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	80,000	71,40	5 712,00	
54	M	2920.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	20,000	71,40	1 428,00	
55	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	5,000	71,40	357,00	
56	M	2805	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
57	M	205	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
58	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	15,000	59,50	892,50	
59	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	90,000	89,25	8 032,50	
60	M	92	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	25,000	14,88	372,00	
61	M	701	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
62	M	702	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
63	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
64	M	704	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	327,25	327,25	
65	M	31216	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	1,000	297,50	297,50	
66	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	12,000	267,75	3 213,00	
67	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	4,000	267,75	1 071,00	
68	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
69	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	25,000	38,68	967,00	
70	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	26,78	107,12	
71	M	32130	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	6,000	892,50	5 355,00	
72	M	32130.1	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
74	M	11111	sádra	kg	20,000	59,50	1 190,00	
D		741.7.2	SO.06.2 Montáž				51 860,47	
75	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	1,000	2 380,00	2 380,00	
76	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	13,000	89,25	1 160,25	
77	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	100,000	89,25	8 925,00	
78	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	80,000	71,40	5 712,00	
79	K	210810045.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	20,000	71,40	1 428,00	
80	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	5,000	71,40	357,00	
81	K	210800546	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
82	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
83	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	15,000	59,50	892,50	
84	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	90,000	71,40	6 426,00	
85	K	220261143	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	25,000	14,88	372,00	
86	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
87	K	210110043	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
88	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
89	K	210110046	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	327,25	327,25	
90	K	210110042	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	1,000	297,50	297,50	
91	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	12,000	267,75	3 213,00	
92	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
93	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
94	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	25,000	38,68	967,00	
95	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	14,88	59,52	
96	K	210200007	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	6,000	892,50	5 355,00	
97	K	215111142	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
98	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	1,000	892,50	892,50	
99	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	8 925,00	8 925,00	
D		741.8	SO.06.3 Obvody od RB.1.3 v bytě 1D, materiál + montáž				98 044,69	
D		741.8.1	SO.06.3 Materiál				43 372,82	
100	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	9,000	71,40	642,60	
101	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	110,000	71,40	7 854,00	
102	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	90,000	71,40	6 426,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
103	M	2920.1	Kabel CYKY 30x1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	20,000	71,40	1 428,00	
104	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	5,000	71,40	357,00	
105	M	2805	Vodič CY 4žž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
106	M	205	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
107	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
108	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	100,000	89,25	8 925,00	
109	M	92	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	30,000	14,88	446,40	
111	M	702	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
112	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
114	M	31216	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	1,000	297,50	297,50	
115	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	13,000	267,75	3 480,75	
116	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	4,000	267,75	1 071,00	
117	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
118	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	25,000	38,68	967,00	
119	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	26,78	107,12	
120	M	32130	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	6,000	892,50	5 355,00	
121	M	32130.1	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
123	M	11111	sádra	kg	20,000	59,50	1 190,00	

D 741.8.2 SO.06.3 Montáž 54 671,87

124	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	1,000	2 380,00	2 380,00	
125	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	9,000	89,25	803,25	
126	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	110,000	89,25	9 817,50	
127	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	90,000	71,40	6 426,00	
128	K	210810045.1	Kabel CYKY 30x1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	20,000	71,40	1 428,00	
129	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	5,000	71,40	357,00	
130	K	210800546	Vodič CY 4žž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
131	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
132	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
133	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	100,000	71,40	7 140,00	
134	K	220261143	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	30,000	14,88	446,40	
136	K	210110043	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
137	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
139	K	210110042	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	1,000	297,50	297,50	
140	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	13,000	267,75	3 480,75	
141	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	4,000	267,75	1 071,00	
142	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
143	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	25,000	38,68	967,00	
144	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	14,88	59,52	
145	K	210200007	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	6,000	892,50	5 355,00	
146	K	215111142	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
147	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	1,000	892,50	892,50	
148	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	8 925,00	8 925,00	

D 741.9 SO.06.4 Obvody od RB.1.4/5/6 v bytech 1E, 1F, 1G, materiál + montáž 311 305,77

D 741.9.1 SO.06.4 Materiál 138 275,91

149	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	45,000	71,40	3 213,00	
VV			15,000*3		45,000			
150	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	360,000	71,40	25 704,00	
VV			120,000*3		360,000			
151	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	300,000	71,40	21 420,00	
VV			100,000*3		300,000			
152	M	2920.1	Kabel CYKY 30x1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	60,000	71,40	4 284,00	
VV			20,000*3		60,000			
153	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	15,000	71,40	1 071,00	
VV			5,000*3		15,000			
154	M	2805	Vodič CY 4žž ( pospojování v koupelně )	m	60,000	35,70	2 142,00	
VV			20,000*3		60,000			
155	M	205	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	6,000	47,60	285,60	
VV			2,000*3		6,000			
156	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	90,000	59,50	5 355,00	
VV			30,000*3		90,000			
157	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	300,000	89,25	26 775,00	
VV			100,000*3		300,000			
158	M	92	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	90,000	14,88	1 339,20	
VV			30*3		90,000			
159	M	701	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	3,000	267,75	803,25	
VV			1*3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
160	M	702	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	6,000	267,75	1 606,50	
	VV		2*3		6,000			
161	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	12,000	327,25	3 927,00	
	VV		4*3		12,000			
163	M	31216	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	3,000	297,50	892,50	
	VV		1*3		3,000			
164	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	39,000	267,75	10 442,25	
	VV		13*3		39,000			
165	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	12,000	267,75	3 213,00	
	VV		4*3		12,000			
166	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	3,000	89,25	267,75	
	VV		1*3		3,000			
167	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	75,000	38,68	2 901,00	
	VV		25*3		75,000			
168	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	12,000	26,78	321,36	
	VV		4*3		12,000			
169	M	32130	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	18,000	892,50	16 065,00	
	VV		6*3		18,000			
170	M	32130.1	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	3,000	892,50	2 677,50	
	VV		1*3		3,000			
172	M	11111	sádra	kg	60,000	59,50	3 570,00	
	VV		20,000*3		60,000			
	D	741.9.2	SO.06.4 Montáž				173 029,86	
173	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	3,000	2 380,00	7 140,00	
	VV		1*3		3,000			
174	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	45,000	89,25	4 016,25	
	VV		15,000*3		45,000			
175	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	360,000	89,25	32 130,00	
	VV		120,000*3		360,000			
176	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	300,000	71,40	21 420,00	
	VV		100,000*3		300,000			
177	K	210810045.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	60,000	71,40	4 284,00	
	VV		20,000*3		60,000			
178	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	15,000	71,40	1 071,00	
	VV		5,000*3		15,000			
179	K	210800546	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	60,000	35,70	2 142,00	
	VV		20,000*3		60,000			
180	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	6,000	47,60	285,60	
	VV		2,000*3		6,000			
181	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	90,000	59,50	5 355,00	
	VV		30,000*3		90,000			
182	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	300,000	71,40	21 420,00	
	VV		100,000*3		300,000			
183	K	220261143	příchytka kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	90,000	14,88	1 339,20	
	VV		30*3		90,000			
184	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	3,000	267,75	803,25	
	VV		1*3		3,000			
185	K	210110043	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	6,000	267,75	1 606,50	
	VV		2*3		6,000			
186	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	12,000	327,25	3 927,00	
	VV		4*3		12,000			
188	K	210110042	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	3,000	297,50	892,50	
	VV		1*3		3,000			
189	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	39,000	267,75	10 442,25	
	VV		13*3		39,000			
190	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	12,000	267,75	3 213,00	
	VV		4*3		12,000			
191	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	3,000	89,25	267,75	
	VV		1*3		3,000			
192	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	75,000	38,68	2 901,00	
	VV		25*3		75,000			
193	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	12,000	14,88	178,56	
	VV		4*3		12,000			
194	K	210200007	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	18,000	892,50	16 065,00	
	VV		6*3		18,000			
195	K	215111142	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	3,000	892,50	2 677,50	
	VV		1*3		3,000			
196	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	3,000	892,50	2 677,50	
	VV		1*3		3,000			
197	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	3,000	8 925,00	26 775,00	
	VV		1*3		3,000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**2.2 - Elektroinstalace - silnoproud - 2. NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatel - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**752 858,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	752 858,12	15,00%	112 928,72

**Cena s DPH**

**v CZK**

**865 786,84**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

## 2.2 - Elektroinstalace - silnoproud - 2. NP

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

### Náklady soupisu celkem

**752 858,12**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				752 858,12	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				752 858,12	
1	K	998741202	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	8 925,00	8 925,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998741202">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998741202</a>								
D	741.10		SO.07.1 Obvody od RB v bytě 2.A materiál + montáž				125 944,59	
D	741.10.1		SO.07.1 Materiál				57 007,42	
2	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	11,000	71,40	785,40	
			11,000		11,000			
			Součet		11,000			
3	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	140,000	71,40	9 996,00	
			140,000		140,000			
			Součet		140,000			
4	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	120,000	71,40	8 568,00	
			120,000		120,000			
			Součet		120,000			
5	M	2920.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	30,000	71,40	2 142,00	
			30,000		30,000			
			Součet		30,000			
6	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	10,000	71,40	714,00	
			10,000		10,000			
			Součet		10,000			
7	M	2805	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
			20,000		20,000			
			Součet		20,000			
8	M	205	ohbná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
			2,000		2,000			
			Součet		2,000			
9	M	202	ohbná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
			20,000		20,000			
			Součet		20,000			
10	M	200	ohbná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	130,000	89,25	11 602,50	
			130,000		130,000			
			Součet		130,000			
11	M	92	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	50,000	14,88	744,00	
			50		50,000			
			Součet		50,000			
12	M	701	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	3,000	267,75	803,25	
			3		3,000			
			Součet		3,000			
13	M	702	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
14	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
			4		4,000			
			Součet		4,000			
15	M	704	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	327,25	327,25	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
16	M	31216	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	297,50	595,00	
			2		2,000			
			Součet		2,000			
17	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	16,000	267,75	4 284,00	
			16		16,000			
			Součet		16,000			
18	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	6,000	267,75	1 606,50	
			6		6,000			
			Součet		6,000			
19	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
20	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	40,000	38,68	1 547,20	
			40		40,000			
			Součet		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	26,78	107,12	
			4		4,000			
			Součet		4,000			
22	M	32130	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	8,000	892,50	7 140,00	
			8		8,000			
			Součet		8,000			
23	M	32130.1	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
24	M	11111	sádra	kg	25,000	59,50	1 487,50	
			25		25,000			
			Součet		25,000			
	D	741.10.2	SO.07.1 Montáž				68 937,17	
25	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	1,000	2 380,00	2 380,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
26	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	11,000	89,25	981,75	
			11,000		11,000			
			Součet		11,000			
27	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	140,000	89,25	12 495,00	
			140,000		140,000			
			Součet		140,000			
28	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	120,000	71,40	8 568,00	
			120,000		120,000			
			Součet		120,000			
29	K	210810045.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	30,000	71,40	2 142,00	
			30,000		30,000			
			Součet		30,000			
30	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	10,000	71,40	714,00	
			10,000		10,000			
			Součet		10,000			
31	K	210800546	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
			20,000		20,000			
			Součet		20,000			
32	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
			2,000		2,000			
			Součet		2,000			
33	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
			20,000		20,000			
			Součet		20,000			
34	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	130,000	71,40	9 282,00	
			130,000		130,000			
			Součet		130,000			
35	K	220261143	příchytka kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	50,000	14,88	744,00	
			50		50,000			
			Součet		50,000			
36	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	3,000	267,75	803,25	
			3		3,000			
			Součet		3,000			
37	K	210110043	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
38	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
			4		4,000			
			Součet		4,000			
39	K	210110046	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	327,25	327,25	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
40	K	210110042	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	297,50	595,00	
			2		2,000			
			Součet		2,000			
41	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	16,000	267,75	4 284,00	
			16		16,000			
			Součet		16,000			
42	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	6,000	267,75	1 606,50	
			6		6,000			
			Součet		6,000			
43	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
44	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	40,000	38,68	1 547,20	
			40		40,000			
			Součet		40,000			
45	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	14,88	59,52	
			4		4,000			
			Součet		4,000			
46	K	210200007	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	8,000	892,50	7 140,00	
			8		8,000			
			Součet		8,000			
47	K	215111142	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
			1		1,000			
			Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	2,000	892,50	1 785,00	
	VV		2		2,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
49	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	8 925,00	8 925,00	
	VV		1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
	D	741.11	SO.07.2 Obvody od RB v bytě 2.B materiál + montáž				132 293,21	
	D	741.11.1	SO.07.2 Materiál				60 110,33	
50	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	9,000	71,40	642,60	
	VV		9,000		9,000			
51	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	150,000	71,40	10 710,00	
	VV		150,000		150,000			
52	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	130,000	71,40	9 282,00	
	VV		130,000		130,000			
53	M	2920.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	40,000	71,40	2 856,00	
	VV		40,000		40,000			
54	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	10,000	71,40	714,00	
	VV		10,000		10,000			
55	M	2805	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
	VV		20,000		20,000			
56	M	205	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
	VV		2,000		2,000			
57	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
	VV		20,000		20,000			
58	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	130,000	89,25	11 602,50	
	VV		130,000		130,000			
59	M	92	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	50,000	14,88	744,00	
	VV		50		50,000			
60	M	701	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	5,000	267,75	1 338,75	
	VV		5		5,000			
61	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
	VV		4		4,000			
62	M	704	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
	VV		2		2,000			
63	M	31216	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	297,50	595,00	
	VV		2		2,000			
64	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	14,000	267,75	3 748,50	
	VV		14		14,000			
65	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	7,000	267,75	1 874,25	
	VV		7		7,000			
66	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
	VV		1		1,000			
67	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	37,000	38,68	1 431,16	
	VV		37		37,000			
68	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	26,78	107,12	
	VV		4		4,000			
69	M	32130	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	9,000	892,50	8 032,50	
	VV		9		9,000			
70	M	32130.1	přisazené liniové svítilno pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
	VV		1		1,000			
71	M	11111	sádra	kg	25,000	59,50	1 487,50	
	VV		25,000		25,000			
	D	741.11.2	SO.07.2 Montáž				72 182,88	
72	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	1,000	2 380,00	2 380,00	
	VV		1		1,000			
73	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	9,000	89,25	803,25	
	VV		9,000		9,000			
74	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	150,000	89,25	13 387,50	
	VV		150,000		150,000			
75	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	130,000	71,40	9 282,00	
	VV		130,000		130,000			
76	K	210810045.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	40,000	71,40	2 856,00	
	VV		40,000		40,000			
77	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	10,000	71,40	714,00	
	VV		10,000		10,000			
78	K	210800546	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
	VV		20,000		20,000			
79	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
	VV		2,000		2,000			
80	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
	VV		20,000		20,000			
81	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	130,000	71,40	9 282,00	
	VV		130,000		130,000			
82	K	220261143	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	50,000	14,88	744,00	
	VV		50		50,000			
83	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	5,000	267,75	1 338,75	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5		5,000			
84	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
	VV		4		4,000			
85	K	210110046	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
	VV		2		2,000			
86	K	210110042	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	297,50	595,00	
	VV		2		2,000			
87	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	14,000	267,75	3 748,50	
	VV		14		14,000			
88	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	7,000	267,75	1 874,25	
	VV		7		7,000			
89	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
	VV		1		1,000			
90	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	37,000	38,68	1 431,16	
	VV		37		37,000			
91	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	14,88	59,52	
	VV		4		4,000			
92	K	210200007	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	9,000	892,50	8 032,50	
	VV		9		9,000			
93	K	215111142	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
	VV		1		1,000			
94	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	2,000	892,50	1 785,00	
	VV		2		2,000			
95	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	8 925,00	8 925,00	
	VV		1		1,000			
D	741.12		SO.07.3 Obvody od RB v bytech 2.C a 2.F materiál + montáž				242 440,48	
D	741.12.1		SO.07.3 Materiál				108 415,84	
96	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	20,000	71,40	1 428,00	
	VV		10,000*2		20,000			
97	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	280,000	71,40	19 992,00	
	VV		140,000*2		280,000			
98	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	260,000	71,40	18 564,00	
	VV		130,000*2		260,000			
99	M	2920.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	30,000	71,40	2 142,00	
	VV		15,000*2		30,000			
100	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	20,000	71,40	1 428,00	
	VV		10,000*2		20,000			
101	M	2805	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	40,000	35,70	1 428,00	
	VV		20,000*2		40,000			
102	M	205	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	40,000	47,60	1 904,00	
	VV		20,000*2		40,000			
103	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	260,000	59,50	15 470,00	
	VV		130,000*2		260,000			
104	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	60,000	89,25	5 355,00	
	VV		30,000*2		60,000			
105	M	92	příchytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	100,000	14,88	1 488,00	
	VV		50*2		100,000			
106	M	701	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	10,000	267,75	2 677,50	
	VV		5*2		10,000			
107	M	702	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
	VV		1*2		2,000			
108	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
	VV		2*2		4,000			
109	M	704	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
	VV		1*2		2,000			
110	M	31216	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	4,000	297,50	1 190,00	
	VV		2*2		4,000			
111	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	30,000	267,75	8 032,50	
	VV		15*2		30,000			
112	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	10,000	267,75	2 677,50	
	VV		5*2		10,000			
113	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	2,000	89,25	178,50	
	VV		1*2		2,000			
114	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	70,000	38,68	2 707,60	
	VV		35*2		70,000			
115	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	8,000	26,78	214,24	
	VV		4*2		8,000			
116	M	32130	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	16,000	892,50	14 280,00	
	VV		8*2		16,000			
117	M	32130.1	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	2,000	892,50	1 785,00	
	VV		1*2		2,000			
118	M	11111	sádra	kg	50,000	59,50	2 975,00	
	VV		25*2		50,000			
D	741.12.2		SO.07.3 Montáž				134 024,64	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
119	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	2,000	2 380,00	4 760,00	
			1*2		2,000			
120	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	20,000	89,25	1 785,00	
			10,000*2		20,000			
121	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	280,000	89,25	24 990,00	
			140,000*2		280,000			
122	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	260,000	71,40	18 564,00	
			130,000*2		260,000			
123	K	210810045.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	30,000	71,40	2 142,00	
			15,000*2		30,000			
124	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	20,000	71,40	1 428,00	
			10,000*2		20,000			
125	K	210800546	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	40,000	35,70	1 428,00	
			20,000*2		40,000			
126	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	40,000	47,60	1 904,00	
			20,000*2		40,000			
127	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	260,000	59,50	15 470,00	
			130,000*2		260,000			
128	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	60,000	71,40	4 284,00	
			30,000*2		60,000			
129	K	220261143	příchytka kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	100,000	14,88	1 488,00	
			50*2		100,000			
130	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	10,000	267,75	2 677,50	
			5*2		10,000			
131	K	210110043	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
			1*2		2,000			
132	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
			2*2		4,000			
133	K	210110046	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
			1*1*2		2,000			
134	K	210110042	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	4,000	297,50	1 190,00	
			2*2		4,000			
135	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	30,000	267,75	8 032,50	
			15*2		30,000			
136	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	10,000	267,75	2 677,50	
			5*2		10,000			
137	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	2,000	89,25	178,50	
			1*2		2,000			
138	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	70,000	38,68	2 707,60	
			35*2		70,000			
139	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	8,000	14,88	119,04	
			4*2		8,000			
140	K	210200007	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	16,000	892,50	14 280,00	
			8*2		16,000			
141	K	215111142	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	2,000	892,50	1 785,00	
			1*2		2,000			
142	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	2,000	892,50	1 785,00	
			1*2		2,000			
143	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	2,000	8 925,00	17 850,00	
			1*2		2,000			
D		741.13	SO.07.4 Obvody od RB v bytech 2.D a 2.E materiál + montáž				243 254,84	
D		741.13.1	SO.07.4 Materiál				104 310,34	
144	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	20,000	71,40	1 428,00	
			10,000*2		20,000			
145	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	260,000	71,40	18 564,00	
			130,000*2		260,000			
146	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	230,000	71,40	16 422,00	
			115,000*2		230,000			
147	M	2920.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	30,000	71,40	2 142,00	
			15,000*2		30,000			
148	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	20,000	71,40	1 428,00	
			10,000*2		20,000			
149	M	2805	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	40,000	35,70	1 428,00	
			20,000*2		40,000			
150	M	205	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	40,000	47,60	1 904,00	
			20,000*2		40,000			
151	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	260,000	59,50	15 470,00	
			130,000*2		260,000			
152	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	60,000	89,25	5 355,00	
			30,000*2		60,000			
153	M	92	příchytka kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	100,000	14,88	1 488,00	
			50*2		100,000			
154	M	701	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	10,000	267,75	2 677,50	
			5*2		10,000			
155	M	702	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
			1*2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
156	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
	VV		2*2		4,000			
157	M	704	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
	VV		1*2		2,000			
158	M	31216	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	4,000	297,50	1 190,00	
	VV		2*2		4,000			
159	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	34,000	267,75	9 103,50	
	VV		17*2		34,000			
160	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	4,000	267,75	1 071,00	
	VV		2*2		4,000			
161	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	2,000	89,25	178,50	
	VV		1*2		2,000			
162	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	70,000	38,68	2 707,60	
	VV		35*2		70,000			
163	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	8,000	26,78	214,24	
	VV		4*2		8,000			
164	M	32130	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	2,000	892,50	1 785,00	
	VV		1*2		2,000			
165	M	32130.1	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	16,000	892,50	14 280,00	
	VV		8*2		16,000			
166	M	11111	sádra	kg	50,000	59,50	2 975,00	
	VV		25,000*2		50,000			
	D	771.13.2	SO.07.4 Montáž				138 944,50	
167	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	100,000	71,40	7 140,00	
	VV		50,000*2		100,000			
168	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	60,000	59,50	3 570,00	
	VV		30,000*2		60,000			
169	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	8,000	38,68	309,44	
	VV		4*2		8,000			
170	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	70,000	89,25	6 247,50	
	VV		35*2		70,000			
171	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
	VV		1*2		2,000			
172	K	210110042	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	34,000	297,50	10 115,00	
	VV		17*2		34,000			
173	K	210110043	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	267,75	1 071,00	
	VV		2*2		4,000			
174	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
	VV		1*2		2,000			
175	K	210110046	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
	VV		2*2		4,000			
176	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	4,000	267,75	1 071,00	
	VV		2*2		4,000			
177	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
	VV		1*2		2,000			
178	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	2,000	2 380,00	4 760,00	
	VV		1*2		2,000			
179	K	210200007	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	16,000	892,50	14 280,00	
	VV		8*2		16,000			
180	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	2,000	14,88	29,76	
	VV		1*2		2,000			
181	K	210800546	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	40,000	35,70	1 428,00	
	VV		20,000*2		40,000			
182	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	30,000	71,40	2 142,00	
	VV		15,000*2		30,000			
183	K	210810045.1	Kabel CYKY 30x1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	20,000	71,40	1 428,00	
	VV		10,000*2		20,000			
184	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	40,000	71,40	2 856,00	
	VV		20,000*2		40,000			
185	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	230,000	89,25	20 527,50	
	VV		115,000*2		230,000			
186	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	260,000	89,25	23 205,00	
	VV		130,000*2		260,000			
187	K	215111142	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	4,000	892,50	3 570,00	
	VV		2*2		4,000			
188	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	260,000	47,60	12 376,00	
	VV		130,000*2		260,000			
189	K	220261143	příchytka kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	10,000	14,88	148,80	
	VV		5*2		10,000			
190	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	2,000	8 925,00	17 850,00	
	VV		1*2		2,000			
191	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	2,000	892,50	1 785,00	
	VV		1*2		2,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**2.3 - Elektroinstalace - silnoproud - 3. NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**752 858,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	752 858,12	15,00%	112 928,72

**Cena s DPH**

**v CZK**

**865 786,84**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**2.3 - Elektroinstalace - silnoproud - 3. NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

## Náklady soupisu celkem

**752 858,12**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				752 858,12	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				752 858,12	
1	K	998741202	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	8 925,00	8 925,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998741202">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998741202</a>								
D	741.10		SO.07.1 Obvody od RB v bytě 3.A materiál + montáž				125 944,59	
D	741.10.1		SO.07.1 Materiál				57 007,42	
2	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	11,000	71,40	785,40	
			11,000		11,000			
			Součet		11,000			
3	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	140,000	71,40	9 996,00	
			140,000		140,000			
			Součet		140,000			
4	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	120,000	71,40	8 568,00	
			120,000		120,000			
			Součet		120,000			
5	M	2920.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	30,000	71,40	2 142,00	
			30,000		30,000			
			Součet		30,000			
6	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	10,000	71,40	714,00	
			10,000		10,000			
			Součet		10,000			
7	M	2805	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
			20,000		20,000			
			Součet		20,000			
8	M	205	ohobná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
			2,000		2,000			
			Součet		2,000			
9	M	202	ohobná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
			20,000		20,000			
			Součet		20,000			
10	M	200	ohobná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	130,000	89,25	11 602,50	
			130,000		130,000			
			Součet		130,000			
11	M	92	příchytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	50,000	14,88	744,00	
			50		50,000			
			Součet		50,000			
12	M	701	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	3,000	267,75	803,25	
			3		3,000			
			Součet		3,000			
13	M	702	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
14	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
			4		4,000			
			Součet		4,000			
15	M	704	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	327,25	327,25	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
16	M	31216	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	297,50	595,00	
			2		2,000			
			Součet		2,000			
17	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	16,000	267,75	4 284,00	
			16		16,000			
			Součet		16,000			
18	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	6,000	267,75	1 606,50	
			6		6,000			
			Součet		6,000			
19	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
20	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	40,000	38,68	1 547,20	
			40		40,000			
			Součet		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	26,78	107,12	
			4		4,000			
			Součet		4,000			
22	M	32130	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	8,000	892,50	7 140,00	
			8		8,000			
			Součet		8,000			
23	M	32130.1	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
24	M	11111	sádra	kg	25,000	59,50	1 487,50	
			25		25,000			
			Součet		25,000			
	D	741.10.2	SO.07.1 Montáž				68 937,17	
25	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	1,000	2 380,00	2 380,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
26	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	11,000	89,25	981,75	
			11,000		11,000			
			Součet		11,000			
27	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	140,000	89,25	12 495,00	
			140,000		140,000			
			Součet		140,000			
28	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	120,000	71,40	8 568,00	
			120,000		120,000			
			Součet		120,000			
29	K	210810045.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	30,000	71,40	2 142,00	
			30,000		30,000			
			Součet		30,000			
30	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	10,000	71,40	714,00	
			10,000		10,000			
			Součet		10,000			
31	K	210800546	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
			20,000		20,000			
			Součet		20,000			
32	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
			2,000		2,000			
			Součet		2,000			
33	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
			20,000		20,000			
			Součet		20,000			
34	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	130,000	71,40	9 282,00	
			130,000		130,000			
			Součet		130,000			
35	K	220261143	příchytka kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	50,000	14,88	744,00	
			50		50,000			
			Součet		50,000			
36	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	3,000	267,75	803,25	
			3		3,000			
			Součet		3,000			
37	K	210110043	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	267,75	267,75	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
38	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
			4		4,000			
			Součet		4,000			
39	K	210110046	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	1,000	327,25	327,25	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
40	K	210110042	tláčítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	297,50	595,00	
			2		2,000			
			Součet		2,000			
41	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	16,000	267,75	4 284,00	
			16		16,000			
			Součet		16,000			
42	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	6,000	267,75	1 606,50	
			6		6,000			
			Součet		6,000			
43	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
44	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	40,000	38,68	1 547,20	
			40		40,000			
			Součet		40,000			
45	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	14,88	59,52	
			4		4,000			
			Součet		4,000			
46	K	210200007	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	8,000	892,50	7 140,00	
			8		8,000			
			Součet		8,000			
47	K	215111142	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
			1		1,000			
			Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	2,000	892,50	1 785,00	
	VV		2		2,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
49	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	8 925,00	8 925,00	
	VV		1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
	D	741.11	SO.07.2 Obvody od RB v bytě 3.B materiál + montáž				132 293,21	
	D	741.11.1	SO.07.2 Materiál				60 110,33	
50	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	9,000	71,40	642,60	
	VV		9,000		9,000			
51	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	150,000	71,40	10 710,00	
	VV		150,000		150,000			
52	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	130,000	71,40	9 282,00	
	VV		130,000		130,000			
53	M	2920.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	40,000	71,40	2 856,00	
	VV		40,000		40,000			
54	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	10,000	71,40	714,00	
	VV		10,000		10,000			
55	M	2805	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
	VV		20,000		20,000			
56	M	205	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
	VV		2,000		2,000			
57	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
	VV		20,000		20,000			
58	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	130,000	89,25	11 602,50	
	VV		130,000		130,000			
59	M	92	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	50,000	14,88	744,00	
	VV		50		50,000			
60	M	701	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	5,000	267,75	1 338,75	
	VV		5		5,000			
61	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
	VV		4		4,000			
62	M	704	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
	VV		2		2,000			
63	M	31216	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	297,50	595,00	
	VV		2		2,000			
64	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	14,000	267,75	3 748,50	
	VV		14		14,000			
65	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	7,000	267,75	1 874,25	
	VV		7		7,000			
66	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
	VV		1		1,000			
67	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	37,000	38,68	1 431,16	
	VV		37		37,000			
68	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	26,78	107,12	
	VV		4		4,000			
69	M	32130	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	9,000	892,50	8 032,50	
	VV		9		9,000			
70	M	32130.1	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
	VV		1		1,000			
71	M	11111	sádra	kg	25,000	59,50	1 487,50	
	VV		25,000		25,000			
	D	741.11.2	SO.07.2 Montáž				72 182,88	
72	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	1,000	2 380,00	2 380,00	
	VV		1		1,000			
73	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	9,000	89,25	803,25	
	VV		9,000		9,000			
74	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	150,000	89,25	13 387,50	
	VV		150,000		150,000			
75	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	130,000	71,40	9 282,00	
	VV		130,000		130,000			
76	K	210810045.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	40,000	71,40	2 856,00	
	VV		40,000		40,000			
77	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	10,000	71,40	714,00	
	VV		10,000		10,000			
78	K	210800546	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	20,000	35,70	714,00	
	VV		20,000		20,000			
79	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
	VV		2,000		2,000			
80	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
	VV		20,000		20,000			
81	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	130,000	71,40	9 282,00	
	VV		130,000		130,000			
82	K	220261143	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	50,000	14,88	744,00	
	VV		50		50,000			
83	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	5,000	267,75	1 338,75	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					5,000			
84	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
					4,000			
85	K	210110046	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
					2,000			
86	K	210110042	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	297,50	595,00	
					2,000			
87	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	14,000	267,75	3 748,50	
					14,000			
88	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	7,000	267,75	1 874,25	
					7,000			
89	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	1,000	89,25	89,25	
					1,000			
90	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	37,000	38,68	1 431,16	
					37,000			
91	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	4,000	14,88	59,52	
					4,000			
92	K	210200007	přisazené LED-svítlidlo s krytem, min 15-20W	ks	9,000	892,50	8 032,50	
					9,000			
93	K	215111142	přisazené liniové svítlidlo pro kuch.linky	ks	1,000	892,50	892,50	
					1,000			
94	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	2,000	892,50	1 785,00	
					2,000			
95	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	8 925,00	8 925,00	
					1,000			
D	741.12		SO.07.3 Obvody od RB v bytech 3.C a 3.F materiál + montáž				242 440,48	
D	741.12.1		SO.07.3 Materiál				108 415,84	
96	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	20,000	71,40	1 428,00	
					10,000*2			
97	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	280,000	71,40	19 992,00	
					140,000*2			
98	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	260,000	71,40	18 564,00	
					130,000*2			
99	M	2920.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	30,000	71,40	2 142,00	
					15,000*2			
100	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	20,000	71,40	1 428,00	
					10,000*2			
101	M	2805	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	40,000	35,70	1 428,00	
					20,000*2			
102	M	205	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	40,000	47,60	1 904,00	
					20,000*2			
103	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	260,000	59,50	15 470,00	
					130,000*2			
104	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	60,000	89,25	5 355,00	
					30,000*2			
105	M	92	příchytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	100,000	14,88	1 488,00	
					50*2			
106	M	701	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	10,000	267,75	2 677,50	
					5*2			
107	M	702	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
					1*2			
108	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
					2*2			
109	M	704	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
					1*2			
110	M	31216	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	4,000	297,50	1 190,00	
					2*2			
111	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	30,000	267,75	8 032,50	
					15*2			
112	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	10,000	267,75	2 677,50	
					5*2			
113	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	2,000	89,25	178,50	
					1*2			
114	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	70,000	38,68	2 707,60	
					35*2			
115	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	8,000	26,78	214,24	
					4*2			
116	M	32130	přisazené LED-svítlidlo s krytem, min 15-20W	ks	16,000	892,50	14 280,00	
					8*2			
117	M	32130.1	přisazené liniové svítlidlo pro kuch.linky	ks	2,000	892,50	1 785,00	
					1*2			
118	M	11111	sádra	kg	50,000	59,50	2 975,00	
					25*2			
D	741.12.2		SO.07.3 Montáž				134 024,64	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
119	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	2,000	2 380,00	4 760,00	
			1*2		2,000			
120	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	20,000	89,25	1 785,00	
			10,000*2		20,000			
121	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	280,000	89,25	24 990,00	
			140,000*2		280,000			
122	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	260,000	71,40	18 564,00	
			130,000*2		260,000			
123	K	210810045.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	30,000	71,40	2 142,00	
			15,000*2		30,000			
124	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	20,000	71,40	1 428,00	
			10,000*2		20,000			
125	K	210800546	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	40,000	35,70	1 428,00	
			20,000*2		40,000			
126	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	40,000	47,60	1 904,00	
			20,000*2		40,000			
127	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	260,000	59,50	15 470,00	
			130,000*2		260,000			
128	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	60,000	71,40	4 284,00	
			30,000*2		60,000			
129	K	220261143	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	100,000	14,88	1 488,00	
			50*2		100,000			
130	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	10,000	267,75	2 677,50	
			5*2		10,000			
131	K	210110043	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
			1*2		2,000			
132	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
			2*2		4,000			
133	K	210110046	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
			1*1*2		2,000			
134	K	210110042	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	4,000	297,50	1 190,00	
			2*2		4,000			
135	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	30,000	267,75	8 032,50	
			15*2		30,000			
136	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	10,000	267,75	2 677,50	
			5*2		10,000			
137	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	2,000	89,25	178,50	
			1*2		2,000			
138	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	70,000	38,68	2 707,60	
			35*2		70,000			
139	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	8,000	14,88	119,04	
			4*2		8,000			
140	K	210200007	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	16,000	892,50	14 280,00	
			8*2		16,000			
141	K	215111142	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	2,000	892,50	1 785,00	
			1*2		2,000			
142	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	2,000	892,50	1 785,00	
			1*2		2,000			
143	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	2,000	8 925,00	17 850,00	
			1*2		2,000			
D		741.13	SO.07.4 Obvody od RB v bytech 3.D a 3.E materiál + montáž				243 254,84	
D		741.13.1	SO.07.4 Materiál				104 310,34	
144	M	2961	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	20,000	71,40	1 428,00	
			10,000*2		20,000			
145	M	2921	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	260,000	71,40	18 564,00	
			130,000*2		260,000			
146	M	2920	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	230,000	71,40	16 422,00	
			115,000*2		230,000			
147	M	2920.1	Kabel CYKY 3Ox1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	30,000	71,40	2 142,00	
			15,000*2		30,000			
148	M	2920.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	20,000	71,40	1 428,00	
			10,000*2		20,000			
149	M	2805	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	40,000	35,70	1 428,00	
			20,000*2		40,000			
150	M	205	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	40,000	47,60	1 904,00	
			20,000*2		40,000			
151	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	260,000	59,50	15 470,00	
			130,000*2		260,000			
152	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	60,000	89,25	5 355,00	
			30,000*2		60,000			
153	M	92	přichytky kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	100,000	14,88	1 488,00	
			50*2		100,000			
154	M	701	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	10,000	267,75	2 677,50	
			5*2		10,000			
155	M	702	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
			1*2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
156	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
	VV		2*2		4,000			
157	M	704	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
	VV		1*2		2,000			
158	M	31216	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	4,000	297,50	1 190,00	
	VV		2*2		4,000			
159	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	34,000	267,75	9 103,50	
	VV		17*2		34,000			
160	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	4,000	267,75	1 071,00	
	VV		2*2		4,000			
161	M	308	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	2,000	89,25	178,50	
	VV		1*2		2,000			
162	M	313	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	70,000	38,68	2 707,60	
	VV		35*2		70,000			
163	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	8,000	26,78	214,24	
	VV		4*2		8,000			
164	M	32130	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	2,000	892,50	1 785,00	
	VV		1*2		2,000			
165	M	32130.1	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	16,000	892,50	14 280,00	
	VV		8*2		16,000			
166	M	11111	sádra	kg	50,000	59,50	2 975,00	
	VV		25,000*2		50,000			
	D	771.13.2	SO.07.4 Montáž				138 944,50	
167	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	100,000	71,40	7 140,00	
	VV		50,000*2		100,000			
168	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	60,000	59,50	3 570,00	
	VV		30,000*2		60,000			
169	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	8,000	38,68	309,44	
	VV		4*2		8,000			
170	K	210010323	přístroj.přechodka ( varná deska )	ks	70,000	89,25	6 247,50	
	VV		35*2		70,000			
171	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
	VV		1*2		2,000			
172	K	210110042	tlačítko jednopól. s doutnavkou do KU 68, IP 20, komplet	ks	34,000	297,50	10 115,00	
	VV		17*2		34,000			
173	K	210110043	spínač řaz.5, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	267,75	1 071,00	
	VV		2*2		4,000			
174	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
	VV		1*2		2,000			
175	K	210110046	spínač řaz.7, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	4,000	327,25	1 309,00	
	VV		2*2		4,000			
176	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	4,000	267,75	1 071,00	
	VV		2*2		4,000			
177	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
	VV		1*2		2,000			
178	K	210190005	osazení nástěn. byt.rozvaděče včetně ukončení vodičů	ks	2,000	2 380,00	4 760,00	
	VV		1*2		2,000			
179	K	210200007	přisazené LED-svítilno s krytem, min 15-20W	ks	16,000	892,50	14 280,00	
	VV		8*2		16,000			
180	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	2,000	14,88	29,76	
	VV		1*2		2,000			
181	K	210800546	Vodič CY 4zž ( pospojování v koupelně )	m	40,000	35,70	1 428,00	
	VV		20,000*2		40,000			
182	K	210810045	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2	m	30,000	71,40	2 142,00	
	VV		15,000*2		30,000			
183	K	210810045.1	Kabel CYKY 30x1,5 mm2 ( ovl.osvětlení )	m	20,000	71,40	1 428,00	
	VV		10,000*2		20,000			
184	K	210810045.2	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátor )	m	40,000	71,40	2 856,00	
	VV		20,000*2		40,000			
185	K	210810046	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	230,000	89,25	20 527,50	
	VV		115,000*2		230,000			
186	K	210810056	Kabel CYKY 5Jx2,5 mm2 ( el.sporák )	m	260,000	89,25	23 205,00	
	VV		130,000*2		260,000			
187	K	215111142	přisazené liniové svítidlo pro kuch.linky	ks	4,000	892,50	3 570,00	
	VV		2*2		4,000			
188	K	216010052	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	260,000	47,60	12 376,00	
	VV		130,000*2		260,000			
189	K	220261143	příchytka kabelů vč. Spoj.materiálu	ks	10,000	14,88	148,80	
	VV		5*2		10,000			
190	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	2,000	8 925,00	17 850,00	
	VV		1*2		2,000			
191	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	2,000	892,50	1 785,00	
	VV		1*2		2,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**2.4 - Elektroinstalace - silnoproud - společná část**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**1 528 493,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 528 493,52	15,00%	229 274,03

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 757 767,55**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

## 2.4 - Elektroinstalace - silnoproud - společná část

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

### Náklady soupisu celkem

**1 528 493,52**

D PSV Práce a dodávky PSV

1 528 493,52

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

1 528 493,52

1	K	998741202	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	8 925,00	8 925,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/Item/CS\\_URS\\_2022\\_02/998741202](https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998741202)

D 741.0 Dodávky zařízení

623 022,10

2	K	741210300.1	Rozvaděč ER.1	kus	1,000	85 000,00	85 000,00	
3	K	741210300.2	Rozvaděč ER.2	kus	1,000	85 000,00	85 000,00	
4	K	741210300.3	rozvaděč RH ( vč. doplnění jištění pro schodišťovou plošinu )	kus	1,000	18 500,00	18 500,00	
5	K	741210300.4	Rozvaděč RP.1	kus	1,000	18 500,00	18 500,00	
6	K	741210300.5	Rozvaděč RP.2	kus	1,000	85 000,00	85 000,00	
7	K	741210300.6	Bytové rozvaděče RB.1.2 a RB.1.4, (bez SPD)	kus	2,000	16 500,00	33 000,00	
8	K	741210300.7	Bytové rozvaděče RB.1.1, RB.1.3, RB.1.5, RB.1.6 + 2.NP + 3.NP	kus	16,000	16 500,00	264 000,00	
9	K	741210300.8	Doprava dodávek	%	1,000	11 900,00	11 900,00	
10	K	741303000.1	GZS 2,5% z C21M a navázaný materiál	%	1,000	20 111,00	20 111,00	
11	K	741303000.2	Podíl přidružených výkonů z C21M 4,8%	%	1,000	2 011,10	2 011,10	

D 741.1 SO.01 Napojení + kmenová vedení 0,4kV + ekvipotenc. vyrovnání + PBŘ, materiál + mc

366 570,97

D 741.1.1 SO.01.1 Materiál

194 811,98

12	M	2945	nožové pojistky 200A gG	ks	3,000	505,75	1 517,25	
13	M	1565	kabelový soubor-spojka pro AYKY 3Jx120+70 mm2	ks	2,000	2 677,50	5 355,00	
14	M	2140	Kabel AYKY 3Jx120+70	m	6,000	386,75	2 320,50	
15	M	205	ohebná trubka 450N/20cm, 50/41mm	m	2,000	47,60	95,20	
16	M	2947	Kabel CYKY 4Jx35, směr RP.1	m	23,000	47,60	1 094,80	
17	M	2945.1	Kabel CYKY 4Jx16, směr RH	m	6,000	47,60	285,60	
18	M	2943.0	Kabel CYKY 5Jx 6, směr byt.rozvaděče	m	370,000	47,60	17 612,00	
19	M	2920.0	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 (HDO)	m	23,000	47,60	1 094,80	
20	M	33886	Vodič H07Z-K 1x 50 RF, zel./ žl.	m	38,000	89,25	3 391,50	
21	M	33866	Vodič H07Z-K 1x 25 RF, zel./ žl.	m	20,000	89,25	1 785,00	
22	M	33854	Vodič CY 10, zel./ žl.	m	430,000	35,70	15 351,00	
23	M	33856	Vodič CY 16, zel./ žl.	m	25,000	35,70	892,50	
24	M	32620	přechodová krabice ( FeZn 10 / H07Z-K 1x 50 )	ks	1,000	89,25	89,25	
25	M	32620.1	HOP, POP.1, POP.2	ks	3,000	2 677,50	8 032,50	
26	M	791	tlačítko TOTÁL STOP s bezp.sklem	ks	1,000	5 057,50	5 057,50	
27	M	2922.1	Kabel CHKE-V 3Dx1,5 mm2 ( TOTÁL STOP )	m	35,000	1 725,50	60 392,50	
28	M	30018	drátěný žlab 60x60mm vč.příslušenství	m	4,000	505,75	2 023,00	
29	M	92.0	Svazkový držák s požární odolností, vč. kotevního vrutu	ks	250,000	267,75	66 937,50	
30	M	1487	svorka vč. CU-pásku	ks	11,000	26,78	294,58	
31	M	11111	sádra	kg	20,000	59,50	1 190,00	

D 741.1.2 SO.01.2 Montáž

171 758,99

32	K	210190005.0	osazení elektroměr.rozvaděče ER.1, vč.ukončení vývod.vodičů	ks	1,000	1 487,50	1 487,50	
33	K	210190005.1	osazení elektroměr.rozvaděče ER.2, vč.ukončení vývod.vodičů	ks	1,000	1 487,50	1 487,50	
34	K	210120023	nožové pojistky 200A gG	ks	3,000	148,75	446,25	
35	K	210102004	kabelový soubor-spojka pro AYKY 3Jx240+120 mm2	ks	1,000	148,75	148,75	
36	K	210191541	svodič.bleskových proudů SPD - T1+T2 v typizované skříni	ks	1,000	505,75	505,75	
37	K	210901075	Kabel AYKY 3Jx120+70	m	6,000	89,25	535,50	
38	K	216010051	ohebná trubka 450N/20cm, 110/96mm	m	2,000	47,60	95,20	
39	K	216800114	Kabel CYKY 4Jx35, směr RP.1	m	23,000	35,70	821,10	
40	K	210800114	Kabel CYKY 4Jx16, směr RH	m	6,000	35,70	214,20	
41	K	210800112	Kabel CYKY 5Jx 6, směr byt.rozvaděče	m	370,000	35,70	13 209,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	210810045.R	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 (HDO)	m	23,000	35,70	821,10	
43	K	210800650	Vodič H07Z-K 1x 50 RF, zel./ žl.	m	38,000	148,75	5 652,50	
44	K	210800649	Vodič H07Z-K 1x 25 RF, zel./ žl.	m	25,000	148,75	3 718,75	
45	K	210800548	Vodič CY 10, zel./ žl. ( byty + střecha )	m	430,000	35,70	15 351,00	
46	K	210800549	Vodič CY 16, zel./ žl.	m	20,000	35,70	714,00	
47	K	210192691	přechodová krabice včetně svorky ( FeZn 10 / H07Z-K 1x 50 )	ks	1,000	89,25	89,25	
48	K	210192691.1	HOP, POP.1, POP.2	ks	3,000	2 677,50	8 032,50	
49	K	210140431	tlačítko TOTÁL STOP s bezp.sklem	ks	1,000	1 487,50	1 487,50	
50	K	210810045R	Kabel CHKE-V 3Dx1,5 mm2 ( TOTÁL STOP )	m	35,000	1 190,00	41 650,00	
51	K	210020302	drátěný žlab 60x60mm vč.přislušenství	m	4,000	505,75	2 023,00	
52	K	220261143R	Svazkový držák s požární odolností, vč. kotevního vrutu	ks	250,000	148,75	37 187,50	
53	K	210220321	svorka vč. CU-pásku	ks	11,000	14,88	163,68	
54	K	210100105	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení do 120mm2	ks	30,000	26,78	803,40	
55	K	210100103	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení do 70mm2	ks	10,000	26,78	267,80	
56	K	210100102	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení do 50mm2	ks	4,000	26,78	107,12	
57	K	210100102.1	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení do 25mm2	ks	6,000	26,78	160,68	
58	K	210100101	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení do 16mm2	ks	6,000	26,78	160,68	
59	K	460201552	obnažení stáv. uzemnění	ks	1,000	5 950,00	5 950,00	
60	K	460201552.1	obnažení stáv.kab.v. 2x AYKY 3x120+70 v podlaže m.č. 101	ks	1,000	148,75	148,75	
61	K	210950211	Přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 20kg	ks	4,000	59,50	238,00	
62	K	215991100	kontrolní měření stáv.uzem.přívodu pro RH + ověření stejného potenciálu a novým uzem.	kpl	1,000	5 950,00	5 950,00	
63	K	460201553	Hloubení nezapaž.rýh ručně ( 8x uzemňovací přívod )	m3	0,500	1 541,05	770,53	
64	K	460421172	Lože z písku tl. 8 cm nad kabel, kryté folií	m	2,000	267,75	535,50	
65	K	460300002	Zásyp jam nebo rýh strojně vč.zhutnění,( 0,7x0,35m )	m3	0,500	1 190,00	595,00	
66	K	210800111.R	přepojení stáv. vývodu pro RP.0.1 a RP.0.2	kus	2,000	2 677,50	5 355,00	
67	K	97403-1134.0	výseky drážek + průrazy + kapsa pro SPD	kpl	1,000	14 875,00	14 875,00	
D 741.2 SO.02 Obvody od RH, materiál a montáž							243 331,60	
D 741.2.1 SO.02.1 Obvody od RH, materiál							134 827,20	
68	M	2944	Kabel CYKY 4Jx10 ( směr RP.2 )	m	21,000	89,25	1 874,25	
69	M	2943	Kabel CYKY 5Jx 6, ( zásuvka 400V/32A )	m	20,000	89,25	1 785,00	
70	M	3411.1	Kabel CYKY 3Jx4 mm2 (plošina)	m	22,000	89,25	1 963,50	
71	M	2921.3	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2 ( RACK, DDZ, STA )	m	80,000	89,25	7 140,00	
72	M	2921.1	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2 ( zásuvky 230V )	m	190,000	47,60	9 044,00	
73	M	2925	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( osv. 1.+2.NP + 2x schodiště)	m	220,000	47,60	10 472,00	
74	M	2925.1	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( nouz.osv. 1.+2.NP + schodiště)	m	240,000	47,60	11 424,00	
75	M	2925.2	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( osvětl. mimo stykače )	m	260,000	47,60	12 376,00	
76	M	2925.3	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( čidla 1.+2.NP + 2x schodiště)	m	190,000	47,60	9 044,00	
77	M	2925.4	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( ventilátory )	m	10,000	47,60	476,00	
78	M	2920.5	Kabel CYKY 2Ox1,5 mm2 (spínače pro centrální osvětlení)	m	50,000	47,60	2 380,00	
79	M	92.2	Svazkový držák s požární odolností, vč. kotevního vrutu	ks	120,000	89,25	10 710,00	
80	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	100,000	59,50	5 950,00	
81	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	300,000	89,25	26 775,00	
82	M	700	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20	ks	4,000	267,75	1 071,00	
83	M	810	spínač řaz.1, na povrch, IP 44	ks	7,000	267,75	1 874,25	
84	M	700.1	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20 s doutnavkou	ks	4,000	267,75	1 071,00	
85	M	703	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
86	M	701.1	tlačítko s doutnavkou do KU 68, IP 20 ( ventilátory )	ks	2,000	208,25	416,50	
87	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	19,000	267,75	5 087,25	
88	M	35046.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
89	M	768	Zásuvka jednoduchá na povrch 16A/230V, IP44	ks	1,000	208,25	208,25	
90	M	788	Zásuvka 32A/400V na povrch, IP 44	ks	1,000	2 380,00	2 380,00	
91	M	302	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	40,000	38,68	1 547,20	
92	M	10511	pohybové čidlo	ks	16,000	208,25	3 332,00	
93	M	324	montážní deska do zateplení vč. nástavce	ks	6,000	208,25	1 249,50	
94	M	19622.1	ventilátor s ložiskem a žaluziemi	ks	2,000	505,75	1 011,50	
95	M	11111	sádra	kg	50,000	59,50	2 975,00	
D 741.2.2 SO.02.2 Obvody od RH, montáž							108 504,40	
96	K	210190005RH1	osazení rozvaděče RH, vč.ukončení vývod.vodičů	ks	1,000	148,75	148,75	
97	K	210800113	Kabel CYKY 4Jx10 mm2 ( směr RP.2 )	m	21,000	35,70	749,70	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
98	K	210810046R	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2 ( RACK, DDZ, STA )	m	80,000	35,70	2 856,00	
99	K	210810046.1	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2 ( zásuvky 230V )	m	190,000	35,70	6 783,00	
100	K	210810045R1	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( osv. 1.+2.NP + 2x schodiště)	m	220,000	35,70	7 854,00	
101	K	210810045R2	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( nouz. osv.1.+2.NP + schodiště)	m	240,000	35,70	8 568,00	
102	K	210810045R3	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( osvětł. mimo stykače )	m	260,000	35,70	9 282,00	
103	K	210812000R1	Kabel CYKY 3Jx4 mm2 (plošina)	m	22,000	35,70	785,40	
104	K	210810045.3	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( čidla 1.+2.NP + 2x schodiště)	m	190,000	35,70	6 783,00	
105	K	210810045.4	Kabel CYKY 2Ox1,5 mm2 (spínače pro centrál. ovl. osvětł.)	m	10,000	35,70	357,00	
106	K	210810045.5	Kabel CYKY 2Ox1,5 mm2 (spínače pro centrál. ovl. osvětł.)	m	50,000	35,70	1 785,00	
107	K	220261143R1	Svazkový držák s požární odolností, vč. kotevního vrutu	ks	120,000	89,25	10 710,00	
108	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	100,000	59,50	5 950,00	
109	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	300,000	71,40	21 420,00	
110	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	4,000	267,75	1 071,00	
111	K	210110021	spínač řaz.1, na povrch, IP 44	ks	7,000	35,70	249,90	
112	K	210110041R1	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20 s doutnavkou	ks	4,000	35,70	142,80	
113	K	210110045	spínač řaz.6, do KU 68, IP 20 , komplet	ks	2,000	327,25	654,50	
114	K	210110041.2	tlačítko s doutnavkou do KU 68, IP 20 ( ventilátory )	ks	2,000	35,70	71,40	
115	K	210111012	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	19,000	267,75	5 087,25	
116	K	210111012.1	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
117	K	210111031R1	Zásuvka jednoduchá na povrch 16A/230V, IP44	ks	1,000	267,75	267,75	
118	K	210111155	Zásuvka 32A/400V na povrch, IP 44	ks	1,000	267,75	267,75	
119	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	40,000	38,68	1 547,20	
120	K	220321116	pohybové čidlo	ks	16,000	208,25	3 332,00	
121	K	210010312	montážní deska do zateplení vč. nástavce	ks	6,000	89,25	535,50	
122	K	R-5560-1	ventilátor - pouze připojení 230V do již osazeného přístroje	ks	2,000	892,50	1 785,00	
123	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	8 925,00	8 925,00	
D 741.3			SO.03 Obvody od RP.1, materiál + montáž				45 713,85	
D 741.3.1			SO.03.1 Materiál				26 138,35	
124	M	2946	Kabel CYKY 4Jx25 mm2 ( el.kotel )	m	5,000	35,70	178,50	
125	M	2942	Kabel CYKY 5Jx 4, ( 2x TP, střecha )	m	48,000	35,70	1 713,60	
126	M	2921.5	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2 ( MaR + ohřev potrubí, střecha )	m	55,000	360,57	19 831,35	
127	M	2920.6	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( 2x oběh. čerpadlo, m.č.1.03 )	m	20,000	35,70	714,00	
128	M	92.4	Svazkový držák	ks	20,000	89,25	1 785,00	
129	M	202.1	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/28mm, UV-stabil	m	15,000	47,60	714,00	
130	M	200.2	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm, UV-stabil	m	15,000	47,60	714,00	
131	M	30017	vkładací lišta 40x40mm	m	4,000	47,60	190,40	
132	M	11111	sádra	kg	5,000	59,50	297,50	
D 741.3.2			SO.03.2 Montáž				19 575,50	
133	K	210190005R3	osazení rozvaděče RP.1 vč.ukončení vývod.vodičů	ks	1,000	2 677,50	2 677,50	
134	K	216800113	Kabel CYKY 4Jx25 mm2 ( el.kotel )	m	5,000	35,70	178,50	
135	K	210800111	Kabel CYKY 5Jx 4, ( 2x TP, střecha )	m	48,000	35,70	1 713,60	
136	K	210810046R3	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2 ( MaR + ohřev potrubí, střecha )	m	55,000	35,70	1 963,50	
137	K	210810045R4	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( 2x oběh. čerpadlo, m.č.1.03 )	m	20,000	35,70	714,00	
138	K	220261143R3	Svazkový držák	ks	20,000	89,25	1 785,00	
139	K	210010005R	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/28mm, UV-stabil	m	15,000	47,60	714,00	
140	K	210010003R	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm, UV-stabil	m	15,000	47,60	714,00	
141	K	215012122	vkładací lišta 40x40mm	m	4,000	47,60	190,40	
142	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	8 925,00	8 925,00	
D 741.4			SO.04 Obvody od RP.2, materiál + montáž				129 716,30	
D 741.4.1			SO.04.1Materiál				84 192,55	
143	M	2921.6	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2 ( 2x ant.stožár )	m	70,000	35,70	2 499,00	
144	M	2921.1	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2 ( zásuvky 230V )	m	35,000	47,60	1 666,00	
145	M	2920.7	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( osv. 3.NP )	m	60,000	35,70	2 142,00	
146	M	2920.8	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( nouz.osv. 3.NP )	m	70,000	35,70	2 499,00	
147	M	2920.9	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( osvětł. mimo stykač )	m	80,000	35,70	2 856,00	
148	M	2920.3	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( čidla 1.+2.NP + 2x schodiště)	m	35,000	35,70	1 249,50	
149	M	2920.4	Kabel CYKY 2Ox1,5 mm2 (spínače pro centrál. ovl. osvětł.)	m	30,000	35,70	1 071,00	
150	M	92.5	Svazkový držák s požární odolností, vč. kotevního vrutu	ks	60,000	89,25	5 355,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
151	M	202	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
152	M	200	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	100,000	89,25	8 925,00	
153	M	200.1	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm, UV-stabil	m	50,000	47,60	2 380,00	
154	M	90044	kabelový prostup střechou , PVC, UV-stabil, DN 70	ks	1,000	892,50	892,50	
155	M	1404.1	podpěra pro vedení k ant.stožárům	ks	50,000	892,50	44 625,00	
156	M	700	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20	ks	6,000	267,75	1 606,50	
157	M	810	spínač řaz.1, na povrch, IP 44	ks	6,000	267,75	1 606,50	
158	M	810.1	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20 s doutnavkou ( m.č. 1C.04)	ks	1,000	267,75	267,75	
159	M	35046	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	2,000	267,75	535,50	
160	M	302	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	10,000	38,68	386,80	
161	M	10511	pohybové čidlo	ks	6,000	208,25	1 249,50	
162	M	11111	sádra	kg	20,000	59,50	1 190,00	
D 741.4.2 SO.04.2 Montáž							45 523,75	
163	K	210190005R4	osazení rozvaděče RP.2, vč.ukončení vývod.vodičů	ks	1,000	1 487,50	1 487,50	
164	K	210810046R5	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2 ( 2x ant.stožár )	m	70,000	35,70	2 499,00	
165	K	210810046.1	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2 ( zásuvky 230V )	m	35,000	35,70	1 249,50	
166	K	210810045R6	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( osv. 3.NP )	m	60,000	35,70	2 142,00	
167	K	210810045R7	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( nouz.osv. 3.NP )	m	70,000	35,70	2 499,00	
168	K	210810045R8	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm2 ( osvětl. mimo stykač )	m	80,000	35,70	2 856,00	
169	K	210810045.3	Kabel CYKY 3Dx1,5 mm2 ( čidla 1.+2.NP + 2x schodiště)	m	35,000	35,70	1 249,50	
170	K	210810045.4	Kabel CYKY 2Ox1,5 mm2 (spínače pro centrální. ovl. osvětl.)	m	30,000	35,70	1 071,00	
171	K	220261143R4	Svazkový držák s požární odolností, vč. kotevního vrutu	ks	60,000	89,25	5 355,00	
172	K	210010005	ohebná trubka, 750N/5cm, 32/25mm	m	20,000	59,50	1 190,00	
173	K	210010003	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm	m	100,000	71,40	7 140,00	
174	K	210010003.1	ohebná trubka, 750N/5cm, 20/17mm, UV-stabil	m	50,000	47,60	2 380,00	
175	K	460510084	kabelový prostup střechou , PVC, UV-stabil, DN 70	ks	1,000	892,50	892,50	
176	K	216220108	podpěra pro vedení 230V k ant.stožárům	ks	50,000	8,93	446,50	
177	K	210110041	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20, komplet	ks	6,000	267,75	1 606,50	
178	K	210110021	spínač řaz.1, na povrch, IP 44	ks	6,000	35,70	214,20	
179	K	210110041.1	spínač řaz.1, do KU 68, IP 20 s doutnavkou ( m.č. 1C.04)	ks	1,000	267,75	267,75	
180	K	210111031	Zásuvka jednoduchá 16A/230V do KU 68, IP20, komplet	ks	2,000	208,25	416,50	
181	K	210010301	Krabice přístrojová - odbočná KU68	ks	10,000	38,68	386,80	
182	K	220321116	pohybové čidlo	ks	6,000	208,25	1 249,50	
183	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	8 925,00	8 925,00	
D 741.5 SO.05 Ochrana před bleskem a uzemnění, materiál							111 213,70	
D 741.5.1 SO.05.1 Jímací soustava - materiál							49 712,25	
184	M	1412	Drát AlMgSi pr. 8mm 1kg=7,41m	m	230,000	47,60	10 948,00	
185	M	1402	jímací tyč 2,0m	ks	9,000	47,60	428,40	
186	M	1402.1	jímací tyč 3,0m	ks	6,000	47,60	285,60	
187	M	1402.2	podstavec vč. kotvícího klínu a podložky, 17,5kg pro JT 2m	ks	9,000	892,50	8 032,50	
188	M	1402.3	podstavec vč. kotv. klínu a podložky, 17,5kg pro JT 2,5m	ks	12,000	892,50	10 710,00	
189	M	1470	svorka jímací tyče	ks	15,000	89,25	1 338,75	
190	M	1471	Svorka univerzální MV (50kA )	ks	20,000	89,25	1 785,00	
191	M	1472	Svorka okapová SO	ks	6,000	89,25	535,50	
192	M	1404	podpěra vedení, beton 1kg v plast.rámu, rozteč max 0,9m	ks	165,000	59,50	9 817,50	
193	M	1462	podpěra vedení - na svislé plochy	ks	77,000	59,50	4 581,50	
194	M	1473	zkušební svorka	ks	7,000	59,50	416,50	
195	M	1466	ochran.úhelník nebo trubka vč.držáků	ks	7,000	59,50	416,50	
196	M	1488	štítek pro označení svodu	ks	7,000	59,50	416,50	
D 741.5.2 SO.05.2 Uzemnění - materiál							7 633,85	
197	M	1403	Pásek FeZn 30/4mm ( 1m = 0,95kg )	m	120,000	23,80	2 856,00	
198	M	1413	Drát FeZn pr.10mm ( 1m = 0,62kg )	m	35,000	47,60	1 666,00	
199	M	1473.1	svorka FeZn SR 02, pásek x pásek	ks	10,000	47,60	476,00	
200	M	1475	svorky FeZn-litina, pásek x drát	ks	16,000	47,60	761,60	
201	M	1499	antikor.ochrana spojů pod terénem	ks	13,000	89,25	1 160,25	
202	M	1499.1	antikor.ochrana přechodů mezi různými materiály	ks	8,000	89,25	714,00	
D 741.5.3 SO. 05.3 Jímací soustava - montáž							18 541,54	
203	K	210220101	Drát AlMgSi pr. 8mm 1kg=7,41m	m	230,000	47,60	10 948,00	
204	K	210220211	jímací tyč 2,0m	ks	9,000	47,60	428,40	
205	K	210220212	jímací tyč 3,0m	ks	6,000	47,60	285,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
206	K	216220106	podstavec vč. kotvícího klínu a podložky, 17,5kg pro JT 2m	ks	9,000	89,25	803,25	
207	K	216220106.1	podstavec vč. kotv. klínu a podložky, 17,5kg pro JT 2,5m	ks	12,000	8,93	107,16	
208	K	210220301	svorka jímací tyče	ks	15,000	89,25	1 338,75	
209	K	210220301.1	Svorka univerzální MV (50kA )	ks	20,000	89,25	1 785,00	
210	K	216220238	Svorka okapová SO	ks	6,000	89,25	535,50	
211	K	210220601	podpěra vedení, beton 1kg v plast.rámu, rozteč max 0,9m	ks	165,000	8,93	1 473,45	
212	K	210220601.1	podpěra vedení - na svislé plochy	ks	77,000	8,93	687,61	
213	K	10220022	rovnání drátu FeZn prům.10mm	ks	4,000	5,95	23,80	
214	K	210220372	ochran.úhelník nebo trubka vč.držáků	ks	7,000	8,93	62,51	
215	K	210220401	štítek pro označení svodu	ks	7,000	8,93	62,51	
<i>D</i>		<i>741.5.4</i>	<i>SO.05.4 Uzemnění - montáž</i>				<i>35 326,06</i>	
216	K	460201603	Hloub.kab.rýh strojně v hornině tř.3(uzem.mimo kabel.trasy)	m3	32,000	410,55	13 137,60	
217	K	460201553	Hloubení nezapaž.rýh ručně ( 8x uzemňovací přívod )	m3	1,500	1 541,05	2 311,58	
218	K	460201552	obnažení stáv. uzemnění	ks	2,000	5 950,00	11 900,00	
219	K	460300002	Zásyp jam nebo rýh strojně vč.zhutnění,( 0,7x0,35m )	m3	3,100	1 190,00	3 689,00	
220	K	210220021	Pásek FeZn 30/4mm ( 1m = 0,95kg )	m	120,000	8,93	1 071,60	
221	K	210220022	Drát FeZn pr.10mm ( 1m = 0,62kg )	m	35,000	8,93	312,55	
222	K	216220241	svorka FeZn SR 02, pásek x pásek	ks	10,000	8,93	89,30	
223	K	216220242	svorky FeZn-litina, pásek x drát	ks	16,000	8,93	142,88	
224	K	10220022	rovnání drátu FeZn prům.10mm	ks	4,000	5,95	23,80	
225	K	210220010	antikor.ochrana spojů pod terénem	ks	13,000	148,75	1 933,75	
226	K	210220010.1	antikor.ochrana přechodů mezi různými materiály	ks	8,000	89,25	714,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**3.1 - Elektroinstalace - slaboproud - 1.NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatel - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**276 380,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	276 380,00	15,00%	41 457,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**317 837,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

## 3.1 - Elektroinstalace - slaboproud - 1.NP

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

### Náklady soupisu celkem

**276 380,00**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				276 380,00	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				276 380,00	
1	K	998742202	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 12 m	%	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 02

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/Item/CS\\_URS\\_2022\\_02/998742202](https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998742202)

D	742.4		SO.04.1 Slaboproudé rozvody v bytech 1A + 1B, materiál + montáž				76 120,00	
D	742.4.1		SO.04.1 Materiál byt 1.A				11 060,00	

2	M	10011.v1	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
3	M	4120.9	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	18,000	35,00	630,00	
4	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	18,000	35,00	630,00	
5	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	34,000	80,00	2 720,00	
6	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
7	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
8	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
9	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	50,000	15,00	750,00	
10	M	11111	sádra	kg	8,000	100,00	800,00	

D	742.4.2		SO.04.1 Montáž byt 1.A				28 510,00	
---	---------	--	------------------------	--	--	--	-----------	--

11	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
12	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	18,000	35,00	630,00	
13	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	18,000	35,00	630,00	
14	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	34,000	80,00	2 720,00	
15	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
16	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
17	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
18	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	50,000	80,00	4 000,00	
19	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	

D	742.4.3		SO.04.1 Materiál byt 1.B				10 200,00	
---	---------	--	--------------------------	--	--	--	-----------	--

20	M	10011.v1	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
21	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	10,000	35,00	350,00	
22	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	10,000	35,00	350,00	
23	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	34,000	80,00	2 720,00	
24	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
25	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
26	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
27	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	30,000	15,00	450,00	
28	M	11111	sádra	kg	8,000	100,00	800,00	

D	742.4.4		SO.04.1 Montáž byt 1.B				26 350,00	
---	---------	--	------------------------	--	--	--	-----------	--

29	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
30	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	10,000	35,00	350,00	
31	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	10,000	35,00	350,00	
32	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	34,000	80,00	2 720,00	
33	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
34	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
35	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
36	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	30,000	80,00	2 400,00	
37	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	

D	742.5		SO.04.2 Slaboproudé rozvody v bytech 1C + 1D, materiál + montáž				76 780,00	
---	-------	--	---	--	--	--	-----------	--

D	742.5.1		SO.04.2 Materiál byt 1.C				9 695,00	
---	---------	--	--------------------------	--	--	--	----------	--

38	M	10011.v2	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
39	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	25,000	35,00	875,00	
41	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	23,000	80,00	1 840,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
43	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
44	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
45	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	30,000	15,00	450,00	
46	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
D 742.5.2			SO.04.2 Montáž byt 1.C				25 645,00	
47	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
48	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	25,000	35,00	875,00	
50	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	23,000	80,00	1 840,00	
51	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
52	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
53	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
54	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	30,000	80,00	2 400,00	
55	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
D 742.5.3			SO.04.2 Materiál byt 1.D				11 670,00	
56	M	10011.v1	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
57	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	20,000	35,00	700,00	
58	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	20,000	35,00	700,00	
59	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	38,000	80,00	3 040,00	
60	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
61	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
62	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
63	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	60,000	15,00	900,00	
64	M	11111	sádra	kg	8,000	100,00	800,00	
D 742.5.4			SO.04.2 Montáž byt 1.D				29 770,00	
65	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
66	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	20,000	35,00	700,00	
67	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	20,000	35,00	700,00	
68	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	38,000	80,00	3 040,00	
69	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
70	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
71	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
72	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	60,000	80,00	4 800,00	
73	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
D 742.6			SO.04.3 Slaboproudé rozvody v bytech 1E + 1F + 1G, materiál + montáž				113 480,00	
D 742.6.1			SO.04.3 Materiál byt 1.E				9 980,00	
74	M	10011.v1	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
75	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	15,000	35,00	525,00	
76	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	15,000	35,00	525,00	
77	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	25,000	80,00	2 000,00	
78	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
79	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
80	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
81	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	40,000	15,00	600,00	
82	M	11111	sádra	kg	8,000	100,00	800,00	
D 742.6.2			SO.04.3 Montáž byt 1.E				26 780,00	
83	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
84	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	15,000	35,00	525,00	
85	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	15,000	35,00	525,00	
86	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	25,000	80,00	2 000,00	
87	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
88	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
89	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
90	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	40,000	80,00	3 200,00	
91	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
D 742.6.3			SO.04.3 Materiál byt 1.F				9 980,00	
92	M	10011.v1	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
93	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	15,000	35,00	525,00	
94	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	15,000	35,00	525,00	
95	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	25,000	80,00	2 000,00	
96	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
97	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
98	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
99	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	40,000	15,00	600,00	
100	M	11111	sádra	kg	8,000	100,00	800,00	
D 742.6.4			SO.04.3 Montáž byt 1.F				28 380,00	
101	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
102	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	15,000	35,00	525,00	
103	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	15,000	35,00	525,00	
104	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	25,000	80,00	2 000,00	
105	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
106	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
107	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
108	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	60,000	80,00	4 800,00	
109	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
D 742.6.5			SO.04.3 Materiál byt 1.G				9 980,00	
110	M	10011.v1	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
111	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	15,000	35,00	525,00	
112	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	15,000	35,00	525,00	
113	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	25,000	80,00	2 000,00	
114	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
115	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
116	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
117	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	40,000	15,00	600,00	
118	M	11111	sádra	kg	8,000	100,00	800,00	
D 742.6.6			SO.04.3 Montáž byt 1.G				28 380,00	
119	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
120	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	15,000	35,00	525,00	
121	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	15,000	35,00	525,00	
122	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	25,000	80,00	2 000,00	
123	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	1,000	450,00	450,00	
124	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	1,000	450,00	450,00	
125	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	2,000	65,00	130,00	
126	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	60,000	80,00	4 800,00	
127	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**3.2 - Elektroinstalace - slaboproud - 2. NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**512 385,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	512 385,00	15,00%	76 857,75

**Cena s DPH**

**v CZK**

**589 242,75**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**3.2 - Elektroinstalace - slaboproud - 2. NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

## Náklady soupisu celkem

**512 385,00**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				512 385,00	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				512 385,00	
1	K	998742202	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 12 m	%	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998742202">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998742202</a>								
D	742.7		SO.05.1 Slaboproudé rozvody v bytech 2.A + 2.B, materiál + montáž				172 250,00	
D	742.7.1		SO.05.1 Materiál byt 2.A				50 600,00	
2	M	10011.vl3	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
			1		1,000			
3	M	4120.10	Kabel UTP Cat.6e ( byty 2 a 3. NP )	m	32,000	35,00	1 120,00	
			32,000		32,000			
4	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	32,000	35,00	1 120,00	
			32,000		32,000			
5	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	60,000	80,00	4 800,00	
			60,000		60,000			
6	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
7	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
8	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
			4		4,000			
9	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	80,000	450,00	36 000,00	
			80		80,000			
10	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
			10,000		10,000			
D	742.7.2		SO.05.1 Montáž byt 2.A				36 920,00	
11	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	60,000	80,00	4 800,00	
			60,000		60,000			
12	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
			4		4,000			
13	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
14	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
15	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
			1		1,000			
16	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	32,000	65,00	2 080,00	
			32,000		32,000			
17	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	80,000	80,00	6 400,00	
			80		80,000			
18	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	32,000	65,00	2 080,00	
			32,000		32,000			
19	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
			1		1,000			
D	742.7.3		SO.05.1 Materiál byt 2.B				48 790,00	
20	M	10011.vl3	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
			1		1,000			
21	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	30,000	65,00	1 950,00	
			30,000		30,000			
22	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	30,000	35,00	1 050,00	
			30,000		30,000			
23	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	56,000	80,00	4 480,00	
			56,000		56,000			
24	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
25	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
26	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
			4		4,000			
27	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	75,000	450,00	33 750,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					75,000			
28	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
					10,000			
	D	742.7.4	SO.05.1 Montáž byt 2. B				35 940,00	
29	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	56,000	80,00	4 480,00	
					56,000			
30	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
					4,000			
31	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
32	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
33	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
34	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	30,000	65,00	1 950,00	
					30,000			
35	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	75,000	80,00	6 000,00	
					75,000			
36	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	30,000	65,00	1 950,00	
					30,000			
37	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
					1,000			
	D	742.8	SO.05.2 Slaboproudé rozvody v bytech 2.C + 2.D, materiál + montáž				165 005,00	
	D	742.8.1	SO.05.2 Materiál byt 2.C				48 225,00	
38	M	10011.v3	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
39	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	38,000	65,00	2 470,00	
					38,000			
40	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	28,000	35,00	980,00	
					28,000			
41	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	65,000	80,00	5 200,00	
					65,000			
42	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
43	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	3,000	450,00	1 350,00	
					3,000			
44	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	5,000	65,00	325,00	
					5,000			
45	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	70,000	450,00	31 500,00	
					70,000			
46	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
					10,000			
	D	742.8.2	SO.05.2 Montáž byt 2.C				36 650,00	
47	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	65,000	80,00	5 200,00	
					65,000			
48	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
					4,000			
49	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
50	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
51	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
52	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	28,000	65,00	1 820,00	
					28,000			
53	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	70,000	80,00	5 600,00	
					70,000			
54	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	38,000	65,00	2 470,00	
					38,000			
55	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
					1,000			
	D	742.8.3	SO.05.2 Materiál byt 2.D				44 540,00	
56	M	10011.v3	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
57	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	36,000	65,00	2 340,00	
					36,000			
58	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	26,000	35,00	910,00	
					26,000			
59	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	56,000	80,00	4 480,00	
					56,000			
60	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
61	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
62	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					4,000			
63	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	450,00	29 250,00	
					65,000			
64	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
					10,000			
	D	742.8.4	SO.05.2 Montáž byt 2.D				35 590,00	
65	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	60,000	80,00	4 800,00	
					60,000			
66	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
					4,000			
67	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
68	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
69	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
70	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	26,000	65,00	1 690,00	
					26,000			
71	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	80,00	5 200,00	
					65,000			
72	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	36,000	65,00	2 340,00	
					36,000			
73	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
					1,000			
	D	742.9	SO.05.2 Slaboproudé rozvody v bytech 2.E + 2.F, materiál + montáž				160 130,00	
	D	742.9.1	SO.05.2 Materiál byt 2.E				44 860,00	
74	M	10011.v/3	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
75	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	36,000	65,00	2 340,00	
					36,000			
76	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	26,000	35,00	910,00	
					26,000			
77	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	60,000	80,00	4 800,00	
					60,000			
78	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
79	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
80	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
					4,000			
81	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	450,00	29 250,00	
					65,000			
82	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
					10,000			
	D	742.9.2	SO.05.2 Montáž byt 2.E				35 590,00	
83	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	60,000	80,00	4 800,00	
					60,000			
84	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
					4,000			
85	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
86	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
87	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
88	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	26,000	65,00	1 690,00	
					26,000			
89	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	80,00	5 200,00	
					65,000			
90	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	36,000	65,00	2 340,00	
					36,000			
91	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
					1,000			
	D	742.9.3	SO.05.2 Materiál byt 2.F				44 540,00	
92	M	10011.v/3	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
93	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	36,000	65,00	2 340,00	
					36,000			
94	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	26,000	35,00	910,00	
					26,000			
95	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	56,000	80,00	4 480,00	
					56,000			
96	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
97	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					2,000			
98	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
					4,000			
99	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	450,00	29 250,00	
					65,000			
100	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
					10,000			
	D	742.9.4	SO.05.2 Montáž byt 2.F				35 140,00	
101	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	56,000	80,00	4 480,00	
					56,000			
102	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
					4,000			
103	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
104	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
105	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
106	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	30,000	65,00	1 950,00	
					30,000			
107	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	80,00	5 200,00	
					65,000			
108	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	30,000	65,00	1 950,00	
					30,000			
109	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
					1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**3.3 - Elektroinstalace - slaboproud - 3. NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**512 385,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	512 385,00	15,00%	76 857,75

**Cena s DPH**

**v CZK**

**589 242,75**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

## 3.3 - Elektroinstalace - slaboproud - 3. NP

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

### Náklady soupisu celkem

**512 385,00**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				512 385,00	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				512 385,00	
1	K	998742202	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 12 m	%	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998742202">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998742202</a>								
D	742.7		SO.05.1 Slaboproudé rozvody v bytech 3A + 3B, materiál + montáž				172 250,00	
D	742.7.1		SO.05.1 Materiál byt 3.A				50 600,00	
2	M	10011.v13	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
			1		1,000			
3	M	4120.10	Kabel UTP Cat.6e ( byty 2 a 3. NP )	m	32,000	35,00	1 120,00	
			32,000		32,000			
4	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	32,000	35,00	1 120,00	
			32,000		32,000			
5	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	60,000	80,00	4 800,00	
			60,000		60,000			
6	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
7	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
8	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
			4		4,000			
9	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	80,000	450,00	36 000,00	
			80		80,000			
10	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
			10,000		10,000			
D	742.7.2		SO.05.1 Montáž byt 3.A				36 920,00	
11	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	60,000	80,00	4 800,00	
			60,000		60,000			
12	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
			4		4,000			
13	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
14	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
15	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
			1		1,000			
16	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	32,000	65,00	2 080,00	
			32,000		32,000			
17	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	80,000	80,00	6 400,00	
			80		80,000			
18	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	32,000	65,00	2 080,00	
			32,000		32,000			
19	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
			1		1,000			
D	742.7.3		SO.05.1 Materiál byt 3.B				48 790,00	
20	M	10011.v13	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
			1		1,000			
21	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	30,000	65,00	1 950,00	
			30,000		30,000			
22	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	30,000	35,00	1 050,00	
			30,000		30,000			
23	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	56,000	80,00	4 480,00	
			56,000		56,000			
24	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
25	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
			2		2,000			
26	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
			4		4,000			
27	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	75,000	450,00	33 750,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					75,000			
28	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
					10,000			
	D	742.7.4	SO.05.1 Montáž byt 3. B				35 940,00	
29	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	56,000	80,00	4 480,00	
					56,000			
30	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
					4,000			
31	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
32	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
33	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
34	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	30,000	65,00	1 950,00	
					30,000			
35	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	75,000	80,00	6 000,00	
					75,000			
36	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	30,000	65,00	1 950,00	
					30,000			
37	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
					1,000			
	D	742.8	SO.05.2 Slaboproudé rozvody v bytech 3C + 3D, materiál + montáž				165 005,00	
	D	742.8.1	SO.05.2 Materiál byt 3.C				48 225,00	
38	M	10011.v3	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
39	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	38,000	65,00	2 470,00	
					38,000			
40	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	28,000	35,00	980,00	
					28,000			
41	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	65,000	80,00	5 200,00	
					65,000			
42	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
43	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	3,000	450,00	1 350,00	
					3,000			
44	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	5,000	65,00	325,00	
					5,000			
45	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	70,000	450,00	31 500,00	
					70,000			
46	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
					10,000			
	D	742.8.2	SO.05.2 Montáž byt 3.C				36 650,00	
47	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	65,000	80,00	5 200,00	
					65,000			
48	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
					4,000			
49	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
50	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
51	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
52	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	28,000	65,00	1 820,00	
					28,000			
53	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	70,000	80,00	5 600,00	
					70,000			
54	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	38,000	65,00	2 470,00	
					38,000			
55	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
					1,000			
	D	742.8.3	SO.05.2 Materiál byt 3.D				44 540,00	
56	M	10011.v3	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1,000			
57	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	36,000	65,00	2 340,00	
					36,000			
58	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	26,000	35,00	910,00	
					26,000			
59	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	56,000	80,00	4 480,00	
					56,000			
60	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
61	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
					2,000			
62	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4		4,000			
63	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	450,00	29 250,00	
	VV		65		65,000			
64	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
	VV		10,000		10,000			
	D	742.8.4	SO.05.2 Montáž byt 3.D				35 590,00	
65	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	60,000	80,00	4 800,00	
	VV		60,000		60,000			
66	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
	VV		4		4,000			
67	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
	VV		2		2,000			
68	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
	VV		2		2,000			
69	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
	VV		1		1,000			
70	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	26,000	65,00	1 690,00	
	VV		26,000		26,000			
71	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	80,00	5 200,00	
	VV		65		65,000			
72	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	36,000	65,00	2 340,00	
	VV		36,000		36,000			
73	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		1		1,000			
	D	742.9	SO.05.2 Slaboproudé rozvody v bytech 3E + 3F, materiál + montáž				160 130,00	
	D	742.9.1	SO.05.2 Materiál byt 3.E				44 860,00	
74	M	10011.v/3	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
	VV		1		1,000			
75	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	36,000	65,00	2 340,00	
	VV		36,000		36,000			
76	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	26,000	35,00	910,00	
	VV		26,000		26,000			
77	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	60,000	80,00	4 800,00	
	VV		60,000		60,000			
78	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
	VV		2		2,000			
79	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
	VV		2		2,000			
80	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
	VV		4		4,000			
81	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	450,00	29 250,00	
	VV		65		65,000			
82	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
	VV		10,000		10,000			
	D	742.9.2	SO.05.2 Montáž byt 3.E				35 590,00	
83	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	60,000	80,00	4 800,00	
	VV		60,000		60,000			
84	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
	VV		4		4,000			
85	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
	VV		2		2,000			
86	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
	VV		2		2,000			
87	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
	VV		1		1,000			
88	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	26,000	65,00	1 690,00	
	VV		26,000		26,000			
89	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	80,00	5 200,00	
	VV		65		65,000			
90	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	36,000	65,00	2 340,00	
	VV		36,000		36,000			
91	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		1		1,000			
	D	742.9.3	SO.05.2 Materiál byt 3.F				44 540,00	
92	M	10011.v/3	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30 + SWITCH + rozbočovač	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
	VV		1		1,000			
93	M	4120	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	36,000	65,00	2 340,00	
	VV		36,000		36,000			
94	M	11005	kabel KOAX 75Ohm	m	26,000	35,00	910,00	
	VV		26,000		26,000			
95	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	56,000	80,00	4 480,00	
	VV		56,000		56,000			
96	M	35053	zásuvka-STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
	VV		2		2,000			
97	M	35096	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					2			
					2,000			
98	M	313	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
					4			
					4,000			
99	M	92	přichytky oheb.trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	450,00	29 250,00	
					65			
					65,000			
100	M	11111	sádra	kg	10,000	100,00	1 000,00	
					10,000			
					10,000			
	D	742.9.4	SO.05.2 Montáž byt 3.F				35 140,00	
101	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	56,000	80,00	4 480,00	
					56,000			
					56,000			
102	K	210010301	Krabice přístrojová KU68	ks	4,000	65,00	260,00	
					4			
					4,000			
103	K	210111211	zásuvka STA, TV+SAT	ks	2,000	450,00	900,00	
					2			
					2,000			
104	K	210111213	zásuvka-datová RJ45	ks	2,000	450,00	900,00	
					2			
					2,000			
105	K	210190005	Rozvodnice plastová-zapuštěná,min 36 modulů, IP 30	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
					1			
					1,000			
106	K	210190122R6	kabel KOAX 75Ohm	m	30,000	65,00	1 950,00	
					30,000			
					30,000			
107	K	220261143	přichytky oheb. Trubek vč. spoj.materiálu	ks	65,000	80,00	5 200,00	
					65			
					65,000			
108	K	220281307	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	30,000	65,00	1 950,00	
					30,000			
					30,000			
109	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
					1			
					1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**3.4 - Elektroinstalace - slaboproud - společná část**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**1 193 020,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 193 020,00	15,00%	178 953,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 371 973,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

## 3.4 - Elektroinstalace - slaboproud - společná část

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

### Náklady soupisu celkem

**1 193 020,00**

D PSV Práce a dodávky PSV 1 193 020,00

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 1 193 020,00

1	K	742210123R	Dodáva a montáž požárních hlásičů včetně rozvodů	kus	19,000	550,00	10 450,00	
2	K	998742202	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 12 m	%	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 02

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/998742202](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998742202)

3	K	741303000.3	GZS 2,5% z C21M a navázaný materiál	%	1,000	11 170,00	11 170,00	
4	K	741303000.4	Podíl přidružených výkonů z C21M 4,8%	%	1,000	11 170,00	11 170,00	

D 742.1 SO.01 Rozvody domácího dorozum.zařízení - materiál + montáž 726 970,00

D 742.1.1 SO.01 Materiál 363 500,00

5	M	31542	venkovní tablo pro 1-20 účastníků, digitální systém, antivandal, NEREZ + síťový zdroj v rozvaděči RS, napájecí zdroj	ks	1,000	85 000,00	85 000,00	
6	M	701	zvonkové tlačítko so KU 68, IP 20 ( před byty )	ks	18,000	3 000,00	54 000,00	
7	M	31512	adresný audio-telefon	ks	19,000	4 500,00	85 500,00	
8	M	10011.2	Rozvodnice OCEP 600x600x130mm, vč. switch	ks	1,000	25 000,00	25 000,00	
9	M	4120.1	Kabel UTP Cat.6e ( recepce + tablo )	m	230,000	35,00	8 050,00	
10	M	4120.2	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	270,000	35,00	9 450,00	
11	M	4120.3	Kabel UTP Cat.6e ( byty 2.NP )	m	310,000	35,00	10 850,00	
12	M	4120.4	Kabel UTP Cat.6e ( byty 3.NP )	m	1 630,000	35,00	57 050,00	
13	M	11096.1	JYTY J-Y(st) Y 2x2x0,8	m	30,000	45,00	1 350,00	
14	M	11096.2	JYTY 2x1 ( 1. + 2. + 3.NP )	m	90,000	45,00	4 050,00	
15	M	30018	drátěný žlab 60x60mm vč.příslušenství	m	12,000	850,00	10 200,00	
16	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	100,000	80,00	8 000,00	
17	M	11111	sádra	kg	50,000	100,00	5 000,00	

D 742.1.2 SO.01 Montáž 363 470,00

18	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	100,000	80,00	8 000,00	
19	K	210010301R1	Krabice přístrojová KU68	m	18,000	65,00	1 170,00	
20	K	210020302R1	drátěný žlab 60x60mm vč.příslušenství	m	12,000	850,00	10 200,00	
21	K	210110041	zvonkové tlačítko so KU 68, IP 20 ( před byty )	ks	18,000	3 500,00	63 000,00	
22	K	210190005R1	Rozvodnice OCEP 600x600x130mm, vč. switch	ks	1,000	25 000,00	25 000,00	
23	K	215141513	venkovní tablo pro 1-20 účastníků, digitální systém, antivandal, NEREZ + síťový zdroj v rozvaděči RS, napájecí zdroj	ks	1,000	85 000,00	85 000,00	
24	K	215142150	adresný audio-telefon	ks	19,000	3 500,00	66 500,00	
25	K	220281307R1	Kabel UTP Cat.6e ( recepce + tablo )	m	230,000	35,00	8 050,00	
26	K	220281307R2	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	270,000	35,00	9 450,00	
27	K	220281307R3	Kabel UTP Cat.6e ( byty 2.NP )	m	310,000	35,00	10 850,00	
28	K	220281307R4	Kabel UTP Cat.6e ( byty 3.NP )	m	1 630,000	35,00	57 050,00	
29	K	220281307R5	JYTY J-Y(st) Y 2x2x0,8	m	30,000	35,00	1 050,00	
30	K	220281307R6	JYTY 2x1 ( 1. + 2. + 3.NP )	m	90,000	35,00	3 150,00	
31	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	

D 742.2 SO.02 Rozvody televizního vysílání - kmen.vedení, materiál + montáž 249 630,00

D 742.2.1 SO.02 Materiál 169 315,00

32	M	1411.1	stožár trojnožka 2m/48mm zatížení dlaždicemi	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
33	M	1411.2	betonová dlažba 500x500	ks	3,000	500,00	1 500,00	
35	M	90044	kabelový prostup střechem , PVC, UV-stabil, DN 70	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
36	M	10022.1	montážní skříň STA 540x420x180 vč příslušenství:	ks	1,000	25 000,00	25 000,00	
37	M	10022.2	přepětová ochrana-bleskojistka	ks	2,000	4 500,00	9 000,00	
38	M	10022.3	program. Zesilovač, LTE, 1xFM, 4xUHF, 131 dBuV, 32 filtru	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
39	M	10022.4	sestava rozbočovačů	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00	
40	M	30018	drátěný žlab 60x60mm vč.příslušenství	m	12,000	850,00	10 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	M	11005.1	kabel KOAX 75Ohm, UV stabil, 4x přívod do rozvaděče STA	m	95,000	35,00	3 325,00	
42	M	204.2	trubka ohebná 40/37mm, UV-filtr,min 750N/5cm,	m	8,000	80,00	640,00	
43	M	11005.2	kabel KOAX 75Ohm - byty 1.NP	m	200,000	35,00	7 000,00	
44	M	11005.3	kabel KOAX 75Ohm - byty 2.NP	m	230,000	35,00	8 050,00	
45	M	11005.4	kabel KOAX 75Ohm - byty 3.NP	m	260,000	35,00	9 100,00	
46	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	150,000	80,00	12 000,00	
47	M	11111	sádra	kg	50,000	100,00	5 000,00	
D		742.2.2	SO.02 Montáž				80 315,00	
48	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	8,000	80,00	640,00	
49	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	150,000	80,00	12 000,00	
50	K	210020302R1	drátěný žlab 60x60mm vč.příslušenství	m	12,000	850,00	10 200,00	
51	K	210190122R1	kabel KOAX 75Ohm - 4x přívod do rozvaděče STA	m	95,000	35,00	3 325,00	
52	K	210190122R2	kabel KOAX 75Ohm - byty 1.NP	m	200,000	35,00	7 000,00	
53	K	210190122R3	kabel KOAX 75Ohm - byty 2.NP	m	230,000	35,00	8 050,00	
54	K	210190122R4	kabel KOAX 75Ohm - byty 3.NP	m	260,000	35,00	9 100,00	
55	K	215141513R2	Montážní skříň STA 540x420x180 vč příslušenství:	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
P			Poznámka k položce: Vybavení: - přepětová ochrana-bleskojistka - 2 ks - program. zesilovač, LTE, 1xFM, 4xUHF,131 dBuV, 32 filtru - 1 ks - sestava rozbočovačů - 1 ks					
57	K	220700061R1	stožár trojnožka 2m/48mm zatížení dlaždicemi	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
58	K	220700061R2	betonová dlažba 500x500	ks	3,000	500,00	1 500,00	
59	K	460510084	kabelový prostup střechou , PVC, UV-stabil, DN 70	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
60	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
D		742.3	SO.03 Telekomunikační rozvody - kmen.vedení, materiál + montáž				168 630,00	
D		742.3.1	SO.03 Materiál				85 315,00	
61	M	10022.5	RACK vel. 12U s přístroj.výbavou:	ks	1,000	18 500,00	18 500,00	
62	M	10022.6	rozvodný panel 8x230V, ČSN, přep. Ochrana do racku	ks	1,000	850,00	850,00	
63	M	10022.7	patch panel 24p	ks	1,000	850,00	850,00	
64	M	10022.8	VLAN switch 24p 24x10/100/1000, 2xGbE SFP	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	
65	M	10022.9	vyvazovací panel 1U , 6x plast oko	ks	1,000	850,00	850,00	
66	M	10022.10	montážní sada 4x M6 matka, podložka, šroub	ks	3,000	450,00	1 350,00	
67	M	4120.5	Kabel UTP Cat.6e, UV-stabil ( 4x přívod do RACK od antén )	m	95,000	35,00	3 325,00	
68	M	204.1	trubka ohebná 40/37mm, UV-filtr,min 750N/5cm,	m	8,000	80,00	640,00	
69	M	4120.6	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	200,000	35,00	7 000,00	
70	M	4120.7	Kabel UTP Cat.6e ( byty 2.NP )	m	230,000	35,00	8 050,00	
71	M	4120.8	Kabel UTP Cat.6e ( byty 3.NP )	m	260,000	35,00	9 100,00	
72	M	404	drátěný žlab 300x50mm vč.příslušenství , kotvení po min 1,5m	m	12,000	850,00	10 200,00	
73	M	204	trubka ohebná 40/27mm, UV-filtr,min 750N/5cm,	m	20,000	80,00	1 600,00	
74	M	200	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	150,000	80,00	12 000,00	
75	M	11111	sádra	kg	50,000	100,00	5 000,00	
D		D1	SO.03 Montáž				83 315,00	
76	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	8,000	80,00	640,00	
77	K	210010002R1	ohebná trubka 320N/5cm, 16/13mm	m	150,000	80,00	12 000,00	
78	K	210020302R2	drátěný žlab 300x50mm vč.příslušenství , kotvení po min 1,5m	m	12,000	850,00	10 200,00	
79	K	215141513R1	RACK vel. 12U s přístroj.výbavou	ks	1,000	18 000,00	18 000,00	
P			Poznámka k položce: Výbava: - rozvodný panel 8x230V, ČSN, přep. Ochrana do racku - patch panel 24p - VLAN switch 24p 24x10/100/1000, 2xGbE SFP - vyvazovací panel 1U , 6x plast oko - montážní sada 4x M6 matka, podložka, šroub					
80	K	220281307R10	Kabel UTP Cat.6e ( byty 3.NP )	m	260,000	35,00	9 100,00	
81	K	220281307R7	Kabel UTP Cat.6e, UV-stabil ( 4x přívod do RACK od antén )	m	95,000	35,00	3 325,00	
82	K	220281307R8	Kabel UTP Cat.6e ( byty 1.NP )	m	200,000	35,00	7 000,00	
83	K	220281307R9	Kabel UTP Cat.6e ( byty 2.NP )	m	230,000	35,00	8 050,00	
84	K	97403-1134	výseky drážek + průrazy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**4.1 - Zdravotechnika - 1.NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS.Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv.úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**596 370,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	596 370,00	15,00%	89 455,50

**Cena s DPH**

**v CZK**

**685 825,50**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**4.1 - Zdravotechnika - 1.NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

## Náklady soupisu celkem

**596 370,00**

	D	PSV	Práce a dodávky PSV				596 370,00	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				58 400,00	
1	K	721176101.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30 <i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>	m	6,000	850,00	5 100,00	
	P		Potrubí HT přípojovací: včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.					
2	K	721176102.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 <i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>	m	16,000	850,00	13 600,00	
	P		Potrubí HT přípojovací: včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.					
3	K	721176103.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 <i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>	m	36,000	850,00	30 600,00	
	P		Potrubí HT přípojovací: včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.					
4	K	721176105.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 <i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>	m	10,000	850,00	8 500,00	
	P		Potrubí HT přípojovací: včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.					
5	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m <i>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998721102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998721102</a></i>	t	0,040	15 000,00	600,00	CS ÚRS 2022 02
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				299 240,00	
6	K	722300021.vl	Vodovod z trub nových typů trouby z polypropylénu, tlaková řada PN 16, D 20 mm <i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV</i>	m	160,000	850,00	136 000,00	
	P		Vodovod z trub nových typů: potrubí, podíl nákladů na armatury, tlaková zkouška, proplach a dezinfekce.					
7	K	722300022.vl	Vodovod, potrubí PPR - typ 3 Daplen PN 16, D 25 mm <i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV</i>	m	70,000	850,00	59 500,00	
	P		Vodovod z trub nových typů					
8	M	28377135.vl	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranné; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	7,000	590,00	4 130,00	
9	M	28654004.vl	koleno PPR; 90,0 °; PN 20; dí = 25,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	20,000	650,00	13 000,00	
10	M	28654331.vl	ventil přímý pro topení, vodovod; DN 20 mm; pracovní tlak do 1,00 MPa; plocha sedla mosaz; ovládání manuální; pracovní teplota do 60 ° C; médium voda; připojení svaření	kus	14,000	650,00	9 100,00	
11	M	28654400.vl	nástěnka průchozí; PPR; DN 20,0 mm; se závitem vnitřním; mosaz, G 1/2"; spoj svařovaný	kus	27,000	450,00	12 150,00	
12	M	28654651.vl	příchytka pro trubky; PPR; DN 20,0 mm	kus	20,000	45,00	900,00	
13	M	28654656.vl	příchytka pro trubky; PPR; DN 25,0 mm	kus	20,000	45,00	900,00	
14	M	28654681.vl	příchytka dvojitá; pro trubky; PPR; DN 20,0 mm	kus	30,000	45,00	1 350,00	
15	M	28654683.vl	příchytka dvojitá; pro trubky; PPR; DN 25,0 mm	kus	30,000	45,00	1 350,00	
16	M	28654692.vl	objímka s vrutem; d = 20 až 25 mm; PN 20; kovová	kus	10,000	45,00	450,00	
17	K	722264218.vl	Vodoměr bytový DN25, VČETNĚ MODULU NA ODEČET	kus	14,000	3 500,00	49 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
18	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,141	10 000,00	11 410,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722102</a>									
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty					238 730,00	
19	K	725100001.vl	Zařizovací předměty - dodávka a montáž umyvadla, baterie, zápachové uzávěrky,	kus	3,000	4 500,00	13 500,00		
Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- P Zařizovací předměty - dodávka a montáž -----									
20	K	725100002.vl	Zařizovací předměty - dodávka a montáž dřezu, baterie, zápachové uzávěrky,	kus	7,000	4 500,00	31 500,00		
Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- P Zařizovací předměty - dodávka a montáž -----									
21	K	725100004.vl	Zařizovací předměty - dodávka a montáž sprchového stání, baterie, , podlahové vpusti	kus	6,000	11 500,00	69 000,00		
Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- P Zařizovací předměty - dodávka a montáž -----									
22	K	725100006.vl	Zařizovací předměty - dodávka a montáž klozetu kombi	kus	1,000	6 500,00	6 500,00		
Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- P Zařizovací předměty - dodávka a montáž -----									
23	K	725100012.vl	Umyvadlo dodávka a montáž nosného modulu pro umyvadlo, umyvadla pro tělesně postižené, sifonu, odpadního ventilu a stojánkové baterie s prodlouženou ovládací p, modul pro suchou výstavbu	kus	5,000	6 500,00	32 500,00		
Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- P Umyvadlo: s modulem pro montáž do lehké příčky. Bez opláštění sádrokartonem. -----									
24	K	725100013.vl	Klozet dodávka a montáž modulu pro WC, mísy, sedátka a tlačítka splachování, modul pro suchou výstavbu		1,000	10 500,00	10 500,00		
Poznámka k položce: S modulem pro montáž do lehké příčky. Bez opláštění sádrokartonem. ----- P Položka obsahuje dodávku a montáž modulu pro WC, dodávku a montáž závěsné mísy, sedátka a tlačítka splachování.									
25	K	725100014.vl	Klozet dodávka a montáž modulu pro WC, závěsné mísy, sedátka, tlačítka splachování a invalidního madla, modul pro suchou výstavbu	kus	5,000	10 500,00	52 500,00		
Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- P Klozet: s modulem pro montáž do lehké příčky. Bez opláštění sádrokartonem. -----									
26	M	55141104.vl	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda; 1/2" x 3/8"; připojení závitové	kus	30,000	500,00	15 000,00		
27	M	55162428.vl	uzávěrka zápachová DN 40/50; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, nástěnka mosaz, montážní deska	kus	4,000	250,00	1 000,00		
28	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,673	10 000,00	6 730,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102</a>									



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**4.2 - Zdravotechnika - 2.NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS.Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv.úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**541 385,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	541 385,00	15,00%	81 207,75

**Cena s DPH**

**v CZK**

**622 592,75**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**4.2 - Zdravotechnika - 2.NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

## Náklady soupisu celkem

**541 385,00**

**D PSV Práce a dodávky PSV 541 385,00**

**D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 59 250,00**

1	K	721176102.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40	m	18,000	850,00	15 300,00	
---	---	--------------	--	---	--------	--------	-----------	--

Poznámka k položce:

Zdravotně technické instalace budov

P

Potrubí HT přípojovací:

včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.

VV

2. NP

VV

18,000

18,000

VV

Součet

18,000

2	K	721176103.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	40,000	850,00	34 000,00	
---	---	--------------	--	---	--------	--------	-----------	--

Poznámka k položce:

Zdravotně technické instalace budov

P

Potrubí HT přípojovací:

včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.

VV

2. NP

VV

40,000

40,000

VV

Součet

40,000

3	K	721176104.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	3,000	850,00	2 550,00	
---	---	--------------	--	---	-------	--------	----------	--

Poznámka k položce:

Zdravotně technické instalace budov

P

Potrubí HT přípojovací:

včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.

VV

2. NP

VV

3,000

3,000

VV

Součet

3,000

4	K	721176105.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	8,000	850,00	6 800,00	
---	---	--------------	--	---	-------	--------	----------	--

Poznámka k položce:

Zdravotně technické instalace budov

P

Potrubí HT přípojovací:

včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.

VV

2. NP

VV

8,000

8,000

VV

Součet

8,000

5	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,040	15 000,00	600,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	---	-------	-----------	--------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/Item/CS\\_URS\\_2022\\_02/998721102](https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998721102)

**D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 258 195,00**

6	K	722300021.vl	Vodovod z trub nových typů trouby z polypropylénu, tlaková řada PN 16, D 20 mm	m	80,000	850,00	68 000,00	
---	---	--------------	--	---	--------	--------	-----------	--

Poznámka k položce:

Agregované položky PSV

P

Vodovod z trub nových typů:

potrubí, podíl nákladů na armatury, tlaková zkouška, proplach a dezinfekce.

VV

2. NP

VV

80,000

80,000

VV

Součet

80,000

7	K	722300022.vl	Vodovod z trub nových typů trouby z polypropylénu, tlaková řada PN 16, D 32 mm	m	15,000	850,00	12 750,00	
---	---	--------------	--	---	--------	--------	-----------	--

Poznámka k položce:

Agregované položky PSV

P

Vodovod z trub nových typů:

potrubí, podíl nákladů na armatury, tlaková zkouška, proplach a dezinfekce.

VV

2. NP

VV

15,000

15,000

VV

Součet

15,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	722300022vl.	Vodovod, potrubí PPR - typ 3 Daplen PN 16, D 25 mm	m	120,000	850,00	102 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Vodovod z trub nových typů -----</i>					
	VV		2. NP					
	VV		120,000		120,000			
	VV		Součet		120,000			
9	M	28377135.vl	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	7,000	590,00	4 130,00	
	VV		2. NP					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
10	M	28654004.vl	koleno PPR; 90,0 °; PN 20; di = 25,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	10,000	650,00	6 500,00	
	VV		2. NP					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
11	M	28654331.vl	ventil přímý pro topení, vodovod; DN 20 mm; pracovní tlak do 1,00 MPa; plocha sedla mosaz; ovládání manuální; pracovní teplota do 60 ° C; médium voda; připojení svaření	kus	12,000	650,00	7 800,00	
	VV		2. NP					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
12	M	28654400.vl	nástěnka průchozí; PPR; DN 20,0 mm; se závitem vnitřním; mosaz, G 1/2"; spoj svařovaný	kus	40,000	450,00	18 000,00	
	VV		2. NP					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet		40,000			
13	M	28654651.vl	příchytka pro trubky; PPR; DN 20,0 mm	kus	30,000	45,00	1 350,00	
	VV		2. NP					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
14	M	28654656.vl	příchytka pro trubky; PPR; DN 25,0 mm	kus	30,000	45,00	1 350,00	
	VV		2. NP					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
15	M	28654681.vl	příchytka dvojitá; pro trubky; PPR; DN 20,0 mm	kus	30,000	45,00	1 350,00	
	VV		2. NP					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
16	M	28654683.vl	příchytka dvojitá; pro trubky; PPR; DN 25,0 mm	kus	30,000	45,00	1 350,00	
	VV		2. NP					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
17	M	28654692.vl	objímka s vrutem; d = 20 až 25 mm; PN 20; kovová	kus	25,000	45,00	1 125,00	
	VV		2. NP					
	VV		25		25,000			
	VV		Součet		25,000			
18	K	722264218vl.	Vodoměr bytový DN25, VČETNĚ MODULU NA ODEČET	kus	6,000	3 500,00	21 000,00	
	VV		2. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
19	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,149	10 000,00	11 490,00	CS ÚRS 2022 02
	P		<i>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722102</a> Poznámka k položce: Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>					
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				223 940,00	
20	K	725100001.vl	Zařizovací předměty - dodávka a montáž umyvadla, baterie, zápachové uzávěrky,	kus	12,000	4 500,00	54 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Zařizovací předměty - dodávka a montáž -----</i>					
	VV		2. NP					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
21	K	725100002.vl	Zařizovací předměty - dodávka a montáž dřezu, baterie, zápachové uzávěrky,	kus	6,000	4 500,00	27 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Zařizovací předměty - dodávka a montáž -----</i>					
	VV		2. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
22	K	725100003.vl	Zařizovací předměty - dodávka a montáž vany, baterie, zápachové uzávěrky, obezdění	kus	6,000	11 500,00	69 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Zařizovací předměty - dodávka a montáž -----</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2. NP					
			6		6,000			
			<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
23	K	725100006.vl	Zařizovací předměty - dodávka a montáž klozetu kombi	kus	6,000	6 500,00	39 000,00	
			<i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV</i>					
			<i>Zařizovací předměty - dodávka a montáž</i>					
			2. NP					
			6		6,000			
			<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
24	M	55141104.vl	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda; 1/2" x 3/8"; připojení závitové	kus	24,000	500,00	12 000,00	
			2. NP					
			24		24,000			
			<b>Součet</b>		<b>24,000</b>			
25	M	55162428.vl	uzávěrka zápachová DN 40/50; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, nástěnka mosaz, montážní deska	kus	6,000	250,00	1 500,00	
			2. NP					
			6		6,000			
			<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
26	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,144	10 000,00	21 440,00	CS ÚRS 2022 02

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/998725102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**4.3 - Zdravotechnika - 3. NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS.Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv.úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**541 385,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	541 385,00	15,00%	81 207,75

**Cena s DPH**

**v CZK**

**622 592,75**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**4.3 - Zdravotechnika - 3. NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

## Náklady soupisu celkem

**541 385,00**

D		PSV	Práce a dodávky PSV				541 385,00	
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				59 250,00	
1	K	721176102.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 <i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>	m	18,000	850,00	15 300,00	
	P		<i>Potrubí HT přípojovací: včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.</i>					
	VV		3. NP					
	VV		18,000				18,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>18,000</b>	
2	K	721176103.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 <i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>	m	40,000	850,00	34 000,00	
	P		<i>Potrubí HT přípojovací: včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.</i>					
	VV		3. NP					
	VV		40,000				40,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>40,000</b>	
3	K	721176104.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 <i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>	m	3,000	850,00	2 550,00	
	P		<i>Potrubí HT přípojovací: včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.</i>					
	VV		3. NP					
	VV		3,000				3,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>3,000</b>	
4	K	721176105.vl	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 <i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>	m	8,000	850,00	6 800,00	
	P		<i>Potrubí HT přípojovací: včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.</i>					
	VV		3. NP					
	VV		8,000				8,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>8,000</b>	
5	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m <i>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998721102">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998721102</a></i>	t	0,040	15 000,00	600,00	CS ÚRS 2022 02
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				258 195,00	
6	K	722300021.vl	Vodovod z trub nových typů trouby z polypropylénu, tlaková řada PN 16, D 20 mm <i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV</i>	m	80,000	850,00	68 000,00	
	P		<i>Vodovod z trub nových typů: potrubí, podíl nákladů na armatury, tlaková zkouška, proplach a dezinfekce.</i>					
	VV		3. NP					
	VV		80,000				80,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>80,000</b>	
7	K	722300022.vl	Vodovod z trub nových typů trouby z polypropylénu, tlaková řada PN 16, D 32 mm <i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV</i>	m	15,000	850,00	12 750,00	
	P		<i>Vodovod z trub nových typů: potrubí, podíl nákladů na armatury, tlaková zkouška, proplach a dezinfekce.</i>					
	VV		3. NP					
	VV		15,000				15,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>15,000</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	722300022.vl.1	Vodovod, potrubí PPR - typ 3 Daplen PN 16, D 25 mm	m	120,000	850,00	102 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Vodovod z trub nových typů -----</i>					
	VV		3. NP					
	VV		120,000		120,000			
	VV		Součet		120,000			
9	M	28377135.vl	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	7,000	590,00	4 130,00	
	VV		3. NP					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
10	M	28654004.vl	koleno PPR; 90,0 °; PN 20; di = 25,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	10,000	650,00	6 500,00	
	VV		3. NP					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
11	M	28654331.vl	ventil přímý pro topení, vodovod; DN 20 mm; pracovní tlak do 1,00 MPa; plocha sedla mosaz; ovládání manuální; pracovní teplota do 60 ° C; médium voda; připojení svaření	kus	12,000	650,00	7 800,00	
	VV		3. NP					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
12	M	28654400.vl	nástěnka průchozí; PPR; DN 20,0 mm; se závitěm vnitřním; mosaz, G 1/2"; spoj svařovaný	kus	40,000	450,00	18 000,00	
	VV		3. NP					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet		40,000			
13	M	28654651.vl	příchytka pro trubky; PPR; DN 20,0 mm	kus	30,000	45,00	1 350,00	
	VV		3. NP					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
14	M	28654656.vl	příchytka pro trubky; PPR; DN 25,0 mm	kus	30,000	45,00	1 350,00	
	VV		3. NP					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
15	M	28654681.vl	příchytka dvojitá; pro trubky; PPR; DN 20,0 mm	kus	30,000	45,00	1 350,00	
	VV		3. NP					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
16	M	28654683.vl	příchytka dvojitá; pro trubky; PPR; DN 25,0 mm	kus	30,000	45,00	1 350,00	
	VV		3. NP					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
17	M	28654692.vl	objímka s vrutem; d = 20 až 25 mm; PN 20; kovová	kus	25,000	45,00	1 125,00	
	VV		3. NP					
	VV		25		25,000			
	VV		Součet		25,000			
18	K	722264218.vl	Vodoměr bytový DN25, VČETNĚ MODULU NA ODEČET	kus	6,000	3 500,00	21 000,00	
	VV		3. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
19	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,149	10 000,00	11 490,00	CS ÚRS 2022 02
	P		<i>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722102</a> Poznámka k položce: Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>					
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				223 940,00	
20	K	725100001.vl	Zařizovací předměty - dodávka a montáž umyvadla, baterie, zápachové uzávěrky,	kus	12,000	4 500,00	54 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Zařizovací předměty - dodávka a montáž -----</i>					
	VV		3. NP					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
21	K	725100002.vl	Zařizovací předměty - dodávka a montáž dřezu, baterie, zápachové uzávěrky,	kus	6,000	4 500,00	27 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Zařizovací předměty - dodávka a montáž -----</i>					
	VV		3. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
22	K	725100003.vl.	Zařizovací předměty - dodávka a montáž vany, baterie, zápachové uzávěrky, obezdění	kus	6,000	11 500,00	69 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Zařizovací předměty - dodávka a montáž -----</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			3. NP					
			6		6,000			
			<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
23	K	725100006.vl	Zařizovací předměty - dodávka a montáž klozetu kombi	kus	6,000	6 500,00	39 000,00	
			<i>Poznámka k položce: Agregované položky PSV</i>					
			<i>Zařizovací předměty - dodávka a montáž</i>					
			3. NP					
			6		6,000			
			<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
24	M	55141104.vl	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda; 1/2" x 3/8"; připojení závitové	kus	24,000	500,00	12 000,00	
			3. NP					
			24		24,000			
			<b>Součet</b>		<b>24,000</b>			
25	M	55162428.vl	uzávěrka zápachová DN 40/50; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, nástěnka mosaz, montážní deska	kus	6,000	250,00	1 500,00	
			3. NP					
			6		6,000			
			<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
26	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,144	10 000,00	21 440,00	CS ÚRS 2022 02

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/998725102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102)



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**4.4 - Zdravotecnika - strojní vybavení a společná část**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**1 416 748,03**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 416 748,03	15,00%	212 512,20

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 629 260,23**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

## 4.4 - Zdravotecnika - strojní vybavení a společná část

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

### Náklady soupisu celkem

**1 416 748,03**

<b>D HSV</b>			<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>252 968,55</b>	
<b>D 1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>17 375,00</b>	
1	K	02730OAO	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	17 375,00	17 375,00	
<b>D 96</b>			<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>72 975,00</b>	
2	K	969011121vl.	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm	m	200,000	104,25	20 850,00	
			<i>Poznámka k položce: Bourání a podchycování konstrukcí</i>					
			<i>Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení: včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).</i>					
3	K	969021111vl.	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	200,000	104,25	20 850,00	
			<i>Poznámka k položce: Bourání a podchycování konstrukcí</i>					
			<i>Vybourání kanalizačního potrubí: včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).</i>					
4	K	969021121vl.	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	200,000	104,25	20 850,00	
			<i>Poznámka k položce: Bourání a podchycování konstrukcí</i>					
			<i>Vybourání kanalizačního potrubí: včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).</i>					
5	K	998733101vl.	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	15,000	695,00	10 425,00	
			<i>Poznámka k položce: Ústřední vytápění</i>					
			<i>Přesun hmot pro rozvody potrubí</i>					
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>162 410,38</b>	
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	22,600	2 495,05	56 388,13	CS ÚRS 2022 02
			<i>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a></i>					
			<i>Poznámka k položce: Předpoklad skládky do 15 km</i>					
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	316,400	312,75	98 954,10	CS ÚRS 2022 02
			<i>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a></i>					
			<i>Poznámka k položce: Předpoklad skládky do 15 km</i>					
			<i>22,600*14</i>					
			<i>Součet</i>					
					316,400	312,75		
					316,400	312,75		
8	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	22,600	312,75	7 068,15	CS ÚRS 2022 02
			<i>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631</a></i>					
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>208,17</b>	
9	K	998012022	Přesun hmot pro budovy monolitické v přes 6 do 12 m	t	0,312	667,20	208,17	CS ÚRS 2022 02
			<i>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998012022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998012022</a></i>					
<b>D PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>1 163 779,48</b>	
<b>D 721</b>			<b>Zdravotecnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>252 858,38</b>	
10	K	721176223vl.	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125	m	105,000	660,25	69 326,25	
			<i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>					
			<i>Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi: včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	721176224.vl.	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 4,0 mm, DN 150	m	30,000	729,75	21 892,50	
	P		<i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>  <i>Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi: včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.</i>					
12	K	721177215.vl.	Potrubí třívrstvé velmi silně odhlučňené - odpadní svislé vnější vrstva z PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z PP, hlasitost 15 dB, vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 4,8 mm, DN 100	m	55,000	1 105,05	60 777,75	
	P		<i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>  <i>Potrubí třívrstvé velmi silně odhlučňené - odpadní svislé: včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>					
13	K	721223423.vl.1	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,000	590,75	590,75	
	P		<i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>  <i>Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou</i>					
14	K	721233112	Sřešní vtok polypropylen PP pro ploché střechy svislý odtok DN 110	kus	5,000	3 127,50	15 637,50	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721233112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721233112</a>					
15	K	721273200.vl.3	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP, Hlavice ventilační pro vnitřní kanalizaci	kus	6,000	2 432,50	14 595,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>  <i>Ventilační hlavice</i>					
16	K	722181213.vl.21	Izolace návková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 110 mm proti kondenzaci	m	55,000	173,75	9 556,25	
	P		<i>Poznámka k položce: V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</i>					
17	M	286548293.vl	<a href="#">objímka akustická; DN 110,0 mm; plast</a>	kus	55,000	278,00	15 290,00	
18	M	286548792.vl	<a href="#">kus čistící D = 110,0 mm; PP-H</a>	kus	5,000	2 432,50	12 162,50	
19	M	55162185.vl	<a href="#">vpust' sřešní plast; s elektrickým ohřevem; kalový koš; D odtok 110 mm; svislý</a>	kus	5,000	4 795,50	23 977,50	
20	M	55162545.vl	<a href="#">ventil přívzdušňovací pro splaškové potrubí, pro připojovací potrubí; s dvojitou izol. stěnou, s pryž. membránou, odnímatelná mřížka; DN 50/75/110; PP</a>	kus	5,000	590,75	2 953,75	
21	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,585	10 425,00	6 098,63	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998721102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998721102</a>					
	D	722	<b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>				<b>522 938,01</b>	
22	K	722100005.vl	Vodovod, potrubí ocelové pozink. DN 32/40, ochrana, ochrana potrubí pouzdrum Mirelon	m	40,000	590,75	23 630,00	
23	K	722224111.vl.	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,000	451,75	1 355,25	
	P		<i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>  <i>Kohout</i>					
24	K	722254201.vl.4	Požární příslušenství hydrantový systém D 25, box s plnými dveřmi, stálotvará hadice, průměr 19/30	kus	3,000	17 375,00	52 125,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>  <i>Požární příslušenství</i>					
25	K	722280109.vl.	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 50 do DN 65	m	3 010,000	6,95	20 919,50	
	P		<i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>  <i>Tlakové zkoušky vodovodního potrubí</i>					
26	K	722290234.vl.	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	3 010,000	6,95	20 919,50	
	P		<i>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</i>  <i>Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí</i>					
27	K	722300021.vl	Vodovod z trub nových typů trouby z polypropylénu, tlaková řada PN 16, D 20 mm	m	100,000	590,75	59 075,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Vodovod z trub nových typů: potrubí, podíl nákladů na armatury, tlaková zkouška, proplach a dezinfekce. -----					
28	K	72230002233.vl	Vodovod, potrubí PPR - typ 3 Daplen PN 16, D 50 mm	m	65,000	729,75	47 433,75	
	P		Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Vodovod z trub nových typů -----					
29	K	72230002234.vl	Vodovod, potrubí PPR - typ 3 Daplen PN 16, D 63 mm	m	40,000	868,75	34 750,00	
	P		Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Vodovod z trub nových typů -----					
30	K	7223000223.vl	Vodovod, potrubí PPR - typ 3 Daplen PN 16, D 40 mm	m	20,000	729,75	14 595,00	
	P		Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Vodovod z trub nových typů -----					
31	K	722300022.vl	Vodovod z trub nových typů trouby z polypropylénu, tlaková řada PN 16, D 32 mm	m	90,000	695,00	62 550,00	
	P		Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Vodovod z trub nových typů: potrubí, podíl nákladů na armatury, tlaková zkouška, proplach a dezinfekce. -----					
32	K	722300022.vl.1	Vodovod, potrubí PPR - typ 3 Daplen PN 16, D 25 mm	m	30,000	660,25	19 807,50	
	P		Poznámka k položce: Agregované položky PSV ----- Vodovod z trub nových typů -----					
33	M	28377135.vl	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	10,000	410,05	4 100,50	
34	M	28654004.vl	koleno PPR; 90,0 °; PN 20; di = 25,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	60,000	451,75	27 105,00	
35	M	28654006.vl	koleno PPR; 90,0 °; PN 20; di = 32,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	30,000	451,75	13 552,50	
36	M	28654008.vl	koleno PPR; 90,0 °; PN 20; di = 40,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	40,000	451,75	18 070,00	
37	M	28654010.vl	koleno PPR; 90,0 °; PN 20; di = 50,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	20,000	451,75	9 035,00	
38	M	28654012.vl	koleno PPR; 90,0 °; PN 20; di = 63,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	20,000	451,75	9 035,00	
39	M	28654300.vl	DG přechodka PPR; závit vnější; kovový; SDR 6,0; PN 20; DN 40 mm; G 5/4"; spoj svařovaný	kus	40,000	312,75	12 510,00	
40	M	28654302.vl	DG přechodka PPR; závit vnější; kovový; SDR 6,0; PN 20; DN 63 mm; G 2"; spoj svařovaný	kus	14,000	312,75	4 378,50	
41	M	28654306.vl	DG přechodka PPR; závit vnitřní; kovový; SDR 6,0; PN 20; DN 20 mm; G 3/4"; spoj svařovaný	kus	15,000	312,75	4 691,25	
42	M	286543071.vl	DG přechodka PPR; závit vnitřní; kovový; SDR 6,0; PN 20; DN 25 mm; G 1/2"; spoj svařovaný	kus	8,000	312,75	2 502,00	
43	M	28654308.vl	DG přechodka PPR; závit vnitřní; kovový; SDR 6,0; PN 20; DN 32 mm; G 1"; spoj svařovaný	kus	6,000	312,75	1 876,50	
44	M	28654330.vl	ventil přímý pro topení, vodovod; DN 20 mm; pracovní tlak do 1,00 MPa; plocha sedla mosaz; ovládání manuální; pracovní teplota do 60 ° C; médium voda; připojení svaření	kus	2,000	451,75	903,50	
45	M	28654331.vl	ventil přímý pro topení, vodovod; DN 20 mm; pracovní tlak do 1,00 MPa; plocha sedla mosaz; ovládání manuální; pracovní teplota do 60 ° C; médium voda; připojení svaření	kus	2,000	451,75	903,50	
46	M	28654332.vl	ventil přímý pro topení, vodovod; DN 32 mm; pracovní tlak do 1,00 MPa; plocha sedla mosaz; ovládání manuální; pracovní teplota do 60 ° C; médium voda; připojení svaření	kus	4,000	729,75	2 919,00	
47	M	28654397.vl	ventil přímý pravý/levý; pro topení, vodovod; vypouštěcí, s výpustným ventilkem; DN 40 mm; pracovní tlak do 1,00 MPa; ovládání manuální; pracovní teplota do 60 ° C; médium voda; připojení svaření	kus	16,000	688,05	11 008,80	
48	M	28654399.vl	ventil přímý pravý/levý; pro topení, vodovod; vypouštěcí, s výpustným ventilkem; DN 63 mm; pracovní tlak do 1,00 MPa; ovládání manuální; pracovní teplota do 60 ° C; médium voda; připojení svaření	kus	6,000	1 105,05	6 630,30	
49	M	28654651.vl	příchytka pro trubky; PPR; DN 20,0 mm	kus	5,000	31,28	156,40	
50	M	28654656.vl	příchytka pro trubky; PPR; DN 25,0 mm	kus	90,000	31,28	2 815,20	
51	M	28654660.vl	příchytka pro trubky; PPR; DN 32,0 mm	kus	50,000	31,28	1 564,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	M	28654663.vl	přičytka s páskem; pro trubky; PPR; DN 40,0 mm	kus	50,000	31,28	1 564,00	
53	M	28654681.vl	přičytka dvojité; pro trubky; PPR; DN 20,0 mm	kus	100,000	31,28	3 128,00	
54	M	28654683.vl	přičytka dvojité; pro trubky; PPR; DN 25,0 mm	kus	100,000	31,28	3 128,00	
55	M	28654692.vl	objímka s vrutem; d = 20 až 25 mm; PN 20; kovová	kus	72,000	31,28	2 252,16	
56	M	28654694.vl	objímka s vrutem; d = 32 až 40 mm; PN 20; kovová	kus	30,000	31,28	938,40	
57	M	28654696.vl	objímka s vrutem; d = 50 až 63 mm; PN 20; kovová	kus	30,000	31,28	938,40	
58	M	551100204.vl	klapka zpětná pro vodovod; PN 10; vodorovná, vnitřní-vnitřní závit FF; 5/4"; pracovní teplota do 80 ° C; těleso mosaz	kus	3,000	410,05	1 230,15	
59	M	55111292.vl	ventil uzavírací pro vodovod; odvodňovací, přímý; DN 32 mm; těleso mosaz; ovládání manuální; pracovní teplota do 65 ° C	kus	1,000	347,50	347,50	
60	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,661	6 950,00	18 493,95	CS ÚRS 2022 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722102</a></p> <p>Poznámka k položce: Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</p>								
D 724 Zdravotnická - strojní vybavení							313 201,75	
61	K	725539108.vl.	Montáž zásobníku elektrického akumulčního do 1200 l	soubor	2,000	1 042,50	2 085,00	
<p>Poznámka k položce: Zdravotně technické instalace budov</p> <p>Montáž zásobníku elektrického akumulčního</p>								
62	K	734193236.vl.	Klapka mezipřírubová, motýlová, zpětná, litinová, PN 16, spoj bez navaření přírub, DN 50, včetně dodávky materiálu	kus	2,000	2 780,00	5 560,00	
<p>Poznámka k položce: Ústřední vytápění</p> <p>Klapka</p>								
63	M	42265773.vl	filtr do potrubí jednosměrný, s vypouštěcí přírubou; DN 65; PN 16; médium voda, plyn, pára, neagresivní kapalina; pracovní teplota 120 až 200 ° C; těleso šedá litina	kus	1,000	4 170,00	4 170,00	
64	M	4261097511.vl.1	Čerpadlo pro cirkulaci TUV, automatická regulace	kus	1,000	31 275,00	31 275,00	
65	M	48438731.vl	ohřívač vody elektrický akumulční stojatý nebo ležatý; objem 1 000 l; tlak 6 bar; příkon 15 000 W; v = 2 600 mm; d = 800 mm; tepelná izolace flexipan standard	kus	2,000	10 425,00	20 850,00	
66	M	48466608.vl	nádrž tlaková vertikální s pryžovým vyměnitelným vakem, neprůtočná, bez uzavírací a vypouštěcí armatury; pro soustavy TUV; objem 80 l; d nádrže 480 mm; uložení: stojaté na podstavcových nohou; přetlak plynu 4,0 bar; prac. tlak do 10 bar; prac. látka plyn;	kus	2,000	59 075,00	118 150,00	
67	M	5511001830.vl	sada bezpečnostní skupiny k zásobníkům TV; PN 7; T do 90 ° C; 3/4" Mx1" F; směšovací ventil, pojistný ventil, zpětná klapka, kulový uzávěr, sifón, propojovací sada	kus	2,000	3 127,50	6 255,00	
68	M	55121713.vl.1	Ventil vyvažovací DN20, teploměr, uz. ventil, vypouštění, desinfekce, včetně měřících koncovek	kus	6,000	5 907,50	35 445,00	
69	K	998724102	Přesun hmot tonážní pro strojní vybavení v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,830	107 725,00	89 411,75	CS ÚRS 2022 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998724102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998724102</a></p>								
D 725 Zdravotnická - zařizovací předměty							30 593,90	
70	M	138000.vl	Podomítkový sifon ke klimatizačním jednotkám DN32 - 100x100mm	kus	7,000	2 780,00	19 460,00	
71	M	55162150.vl	vtok nálevka; PP; DN 32; se zápachovou klapkou a uzávěrem pro suchý stav	kus	4,000	2 780,00	11 120,00	
72	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,002	6 950,00	13,90	CS ÚRS 2022 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102</a></p>								
D 767 Konstrukce zámečnické							44 187,44	
73	K	767883212.vl.6	Objímka pro zavěšení potrubí dvoušroubová, pro potrubí průměru 40 - 46 mm, na kombivrut a hmoždinku, maximální doporučené zatížení v tahu 1,0 kN	ks	100,000	173,75	17 375,00	
<p>Poznámka k položce: Kovové stavební doplňkové konstrukce</p> <p>Objímka pro zavěšení potrubí</p>								
74	K	767883212.vl.7	Objímka pro zavěšení potrubí dvoušroubová, pro potrubí průměru 48 - 54 mm, na kombivrut a hmoždinku, maximální doporučené zatížení v tahu 1,0 kN	ks	60,000	382,25	22 935,00	
<p>Poznámka k položce: Kovové stavební doplňkové konstrukce</p> <p>Objímka pro zavěšení potrubí</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	767883212.vl.9	Objímka pro zavěšení potrubí dvoušroubová, pro potrubí průměru 60 - 64 mm, na kombivrut a hmoždinku, maximální doporučené zatížení v tahu 1,8 kN	ks	10,000	382,25	3 822,50	
			<i>Poznámka k položce:</i> Kovové stavební doplňkové konstrukce ----- Objímka pro zavěšení potrubí -----					
			P					
76	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,051	1 077,25	54,94	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767102</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**5.1 - Vytapění - 1.NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS.Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv.úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**633 352,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	633 352,00	15,00%	95 002,80

**Cena s DPH**

**v CZK**

**728 354,80**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**5.1 - Vytápění - 1.NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>633 352,00</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				633 352,00	
D	D3		Potrubí				307 500,00	
1	M	19632vl.1	měděné potrubí 15x1	m	112,000	1 250,00	140 000,00	
2	M	19632vl.2	měděné potrubí 18x1	m	92,000	1 250,00	115 000,00	
3	M	19632vl.3	měděné potrubí 22x1	m	35,000	1 500,00	52 500,00	
D	D4		Armatury				117 612,00	
4	M	42692.vl1	připojovací šroubení, rohové s krytkou, Rp 1/2"	ks	18,000	550,00	9 900,00	
5	M	28655.vl2	svorné šroubení DN15	ks	36,000	650,00	23 400,00	
6	M	55128.vl3	termostaická hlavice	ks	18,000	850,00	15 300,00	
7	M	Z-D025	připojovací armatura	ks	6,000	450,00	2 700,00	
P			<small>Poznámka k položce: Globo H -kulový kohout</small>					
8	M	42236.vl4	kulový kohout DN20	ks	12,000	450,00	5 400,00	
9	M	55128.vl8	vyvažovací ventily s vypouštěním DN15	ks	6,000	1 250,00	7 500,00	
10	M	28616.vl14	Ultrazvukový měřič tepla s M-bus, Q=1,5 m3/h, DN15, 110mm	ks	6,000	8 902,00	53 412,00	
D	D6		Tepelné izolace				22 240,00	
11	M	28377vl.1	Tepelné izolace tl. 13 mm, TL-15/13-DG	m	112,000	80,00	8 960,00	
P			<small>Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K</small>					
12	M	28377vl.2	Tepelné izolace tl. 13 mm, TL-18/13-DG	m	131,000	80,00	10 480,00	
P			<small>Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K</small>					
13	M	28377vl.3	Tepelné izolace tl. 13 mm, TL-22/13-DG	m	35,000	80,00	2 800,00	
P			<small>Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K tloušťka 20 mm</small>					
D	D7		Topná tělesa				126 000,00	
D	D8		Desková tělesa h=600mm				108 000,00	
14	M	48457368	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 600mm 773W	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 02
15	M	48457369	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 700mm 902W	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 02
16	M	48457372	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 1000mm 1288W	kus	2,000	6 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 02
17	M	48457373	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 1100mm 1417W	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 02
18	M	48457374	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 1200mm 1546W	kus	8,000	6 000,00	48 000,00	CS ÚRS 2022 02
19	M	48457382	těleso otopné panelové 2 deskové VK 2 přídavné přestupní plochy v 600mm dl 700mm 1175W	kus	2,000	6 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 02
20	M	48457383	těleso otopné panelové 2 deskové VK 2 přídavné přestupní plochy v 600mm dl 800mm 1343W	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 02
21	M	48457384	těleso otopné panelové 2 deskové VK 2 přídavné přestupní plochy v 600mm dl 900mm 1511W	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 02
22	M	48457389	těleso otopné panelové 2 deskové VK 2 přídavné přestupní plochy v 600mm dl 1600mm 2686W	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 02
D	D10		Trubková otopná tělesa				18 000,00	
23	M	54153024.1	těleso trubkové se středovým připojením 1500x600mm 760W	kus	2,000	6 000,00	12 000,00	
24	M	54153072.1	těleso trubkové se středovým připojením 1820x600mm 937W	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
D	D11		Ostatní				60 000,00	
25	K	Ost1	Systém uchycení potrubí	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
26	K	Ost2	Tlaková a topná zkouška	soub	1,000	15 000,00	15 000,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	Ost3	Revize, montáž,	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**5.2 - Vytapění - 2.NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS.Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv.úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**653 492,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	653 492,00	15,00%	98 023,80

**Cena s DPH**

**v CZK**

**751 515,80**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**5.2 - Vytapění - 2.NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>653 492,00</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				653 492,00	
D	D3		Potrubí				295 000,00	
1	M	19632vl.1	měděné potrubí 15x1	m	144,000	1 250,00	180 000,00	
	VV		2. NP					
	VV		144,000		144,000			
	VV		Součet		144,000			
2	M	19632vl.2	měděné potrubí 18x1	m	92,000	1 250,00	115 000,00	
	VV		2. NP					
	VV		92,000		92,000			
	VV		Součet		92,000			
D	D4		Armatury				123 012,00	
3	M	42692.vl1	připojovací šroubení, rohové s krytkou, Rp 1/2"	ks	20,000	550,00	11 000,00	
	VV		2. NP					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
4	M	28655.vl2	svorné šroubení DN15	ks	40,000	650,00	26 000,00	
	VV		2. NP					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet		40,000			
5	M	55128.vl3	termostaická hlavice	ks	20,000	850,00	17 000,00	
	VV		2. NP					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
6	M	Z-D025	připojovací armatura	ks	6,000	450,00	2 700,00	
	P		Poznámka k položce: kulový kohout					
	VV		2. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
7	M	42236.vl4	kulový kohout DN20	ks	12,000	450,00	5 400,00	
	VV		2. NP					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
8	M	55128.vl8	vyvažovací ventily s vypouštěním DN15	ks	6,000	1 250,00	7 500,00	
	VV		2. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
9	M	28616.vl14	Ultrazvukový měřič tepla s M-bus, Q=1,5 m3/h, DN15, 110mm	ks	6,000	8 902,00	53 412,00	
	VV		2. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
D	D6		Tepelné izolace				18 880,00	
10	M	28377vl.1	Tepelné izolace tl. 13 mm, TL-15/13-DG	m	144,000	80,00	11 520,00	
	P		Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K					
	VV		2. NP					
	VV		144,000		144,000			
	VV		Součet		144,000			
11	M	28377vl.2	Tepelné izolace tl. 13 mm, TL-18/13-DG	m	92,000	80,00	7 360,00	
	P		Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K					
	VV		2. NP					
	VV		92,000		92,000			
	VV		Součet		92,000			
D	D7		Topná tělesa				156 600,00	
D	D8		Desková tělesa h=600mm				120 600,00	
12	M	48457368	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 600mm 773W	kus	6,000	6 000,00	36 000,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		2. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
13	M	48457372	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 1000mm 1288W	kus	8,000	6 000,00	48 000,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		2. NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
14	M	48457374	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 1200mm 1546W	kus	4,000	6 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		2. NP					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
15	M	48457387	těleso otopné panelové 2 deskové VK 2 přídavné přestupní plochy v 600mm dl 1200mm 2015W	kus	2,000	6 300,00	12 600,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		2. NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	D	D10	Trubková otopná tělesa				36 000,00	
16	M	54153024.1	těleso trubkové se středovým připojením 1500x600mm 760W	kus	4,000	6 000,00	24 000,00	
	VV		2. NP					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
17	M	54153026	těleso trubkové přímotopné 1500x750mm 600W	kus	2,000	6 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		2. NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	D	D11	Ostatní				60 000,00	
18	K	Ost1	Systém uchycení potrubí	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		2. NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
19	K	Ost2	Tlaková a topná zkouška	soub	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		2. NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	K	Ost3	Revize, montáž,	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	
	VV		2. NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**5.3 - Vytapění - 3. NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatel - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**650 292,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	650 292,00	15,00%	97 543,80

**Cena s DPH**

**v CZK**

**747 835,80**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**5.3 - Vytapění - 3. NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>650 292,00</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				650 292,00	
D	D3		Potrubí				270 000,00	
1	M	19632vl.1	měděné potrubí 15x1	m	120,000	1 250,00	150 000,00	
	VV		3. NP					
	VV		120,000		120,000			
	VV		Součet			120,000		
2	M	19632vl.2	měděné potrubí 18x1	m	96,000	1 250,00	120 000,00	
	VV		3. NP					
	VV		96,000		96,000			
	VV		Součet			96,000		
D	D4		Armatury				123 012,00	
3	M	42692.vl1	připojovací šroubení, rohové s krytkou, Rp 1/2"	ks	20,000	550,00	11 000,00	
	VV		3. NP					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet			20,000		
4	M	28655.vl2	svorné šroubení DN15	ks	40,000	650,00	26 000,00	
	VV		3. NP					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet			40,000		
5	M	55128.vl3	termostaická hlavice	ks	20,000	850,00	17 000,00	
	VV		3. NP					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet			20,000		
6	M	Z-D025	připojovací armatura	ks	6,000	450,00	2 700,00	
	P		Poznámka k položce: kulový kohout					
	VV		3. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet			6,000		
7	M	42236.vl4	kulový kohout DN20	ks	12,000	450,00	5 400,00	
	VV		3. NP					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet			12,000		
8	M	55128.vl8	vyvažovací ventily s vypouštěním DN15	ks	6,000	1 250,00	7 500,00	
	VV		3. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet			6,000		
9	M	28616.vl14	Ultrazvukový měřič tepla s M-bus, Q=1,5 m3/h, DN15, 110mm	ks	6,000	8 902,00	53 412,00	
	VV		3. NP					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet			6,000		
D	D6		Tepelné izolace				17 280,00	
10	M	28377vl.1	Tepelné izolace tl. 13 mm, TL-15/13-DG	m	120,000	80,00	9 600,00	
	P		Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K					
	VV		3. NP					
	VV		120,000		120,000			
	VV		Součet			120,000		
11	M	28377vl.2	Tepelné izolace tl. 13 mm, TL-18/13-DG	m	96,000	80,00	7 680,00	
	P		Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K					
	VV		3. NP					
	VV		96,000		96,000			
	VV		Součet			96,000		
D	D7		Topná tělesa				180 000,00	
D	D8		Desková tělesa h=600mm				120 000,00	
12	M	48457372	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 1000mm 1288W	kus	7,000	6 000,00	42 000,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		3. NP					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet			7,000		
13	M	48457373	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 1100mm 1417W	kus	7,000	6 000,00	42 000,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		3. NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		7			7,000		
	VV		Součet			7,000		
14	M	48457375	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 1400mm 1803W	kus	4,000	6 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		3. NP			4,000		
	VV		4			4,000		
	VV		Součet			4,000		
15	M	48457387	těleso otopné panelové 2 deskové VK 2 přídavné přestupní plochy v 600mm dl 1200mm 2015W	kus	2,000	6 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		3. NP			2,000		
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			2,000		
	D	D10	Trubková otopná tělesa				60 000,00	
16	M	54153024.1	těleso trubkové se středovým připojením 1500x600mm 760W	kus	4,000	6 000,00	24 000,00	
	VV		3. NP			4,000		
	VV		4			4,000		
	VV		Součet			4,000		
17	M	54153072.1	těleso trubkové se středovým připojením 1820x600mm 937W	kus	2,000	6 000,00	12 000,00	
	VV		3. NP			2,000		
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			2,000		
18	M	54153074.1	těleso trubkové se středovým připojením 1820x750mm 1131W	kus	4,000	6 000,00	24 000,00	
	VV		3. NP			4,000		
	VV		4			4,000		
	VV		Součet			4,000		
	D	D11	Ostatní				60 000,00	
19	K	Ost1	Systém uchycení potrubí	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		3. NP			1,000		
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
20	K	Ost2	Tlaková a topná zkouška	soub	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		3. NP			1,000		
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
21	K	Ost3	Revize, montáž,	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	
	VV		3. NP			1,000		
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**5.4 - Vytapění - strojní vybavení a společná část**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**1 861 975,85**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 861 975,85	15,00%	279 296,38

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 141 272,23**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**5.4 - Vytápění - strojní vybavení a společná část**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

## Náklady soupisu celkem

**1 861 975,85**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 861 975,85	
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				800 069,83	
1	M	484700.v11	Tepelné čerpadlo, výkon 24kW, COP 3,6, (A2/W35 dle EN14511), 100546P02, 15030561, vzduch-voda, kompaktní venkovní provedení	ks	2,000	208 250,00	416 500,00	
2	M	405623.v12	Regulátor tepelných čerpadel	ks	2,000	38 675,00	77 350,00	
3	M	405600.v13	Pružné propojovací sady pro venkovní tepelná čerpadla IPA 5/4"	ks	2,000	14 875,00	29 750,00	
4	M	341400.v14	Propojovací kabel STL 10	ks	2,000	4 760,00	9 520,00	
5	M	551200.v15	Přepínací ventil USV 5/4"	ks	1,000	9 520,00	9 520,00	
6	M	484100.v16	Zásobník TUV W 750-1	ks	2,000	11 305,00	22 610,00	
7	M	484700.v17	Oddělovací taktovací zásobník TPS 1000	ks	1,000	14 875,00	14 875,00	
8	M	484700.v18	TČ s výkonem od 23 kW: uvedení do provozu, prodloužená materiálová záruka 5let	ks	2,000	14 875,00	29 750,00	
9	M	42611340	čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 25 pro vytápění výtah 4m Qmax 5,7m3/h PN 10 T 110°C	kus	2,000	47 600,00	95 200,00	CS ÚRS 2023 01
10	M	426113.v1.10	oběhové čerpadlo UT přírubové DN 25, 230V/84W/0,75A	ks	1,000	38 469,83	38 469,83	
11	M	48466408	nádobu expanzní tlaková s membránou objem 100L PN 0,6	kus	2,000	20 825,00	41 650,00	CS ÚRS 2023 01
12	M	484470.v112	rozdělovač RS Kombi	ks	1,000	14 875,00	14 875,00	
D	D2		Úprava vody - tvrdost vody - měkká - 0,5 mmol/l				232 347,50	
13	M	34191.v112	Elektrický topný kabel pro protimrazovou ochranu potrubí 200W	m	23,000	2 082,50	47 897,50	
14	M	7738328645	Sada obsahující patronu P16000 s kapacitou 16000 l x°dH, náhradní náplň 14 l, připojovací sestavu Profi s digitálním měřičem vodivosti a elektronickým vodoměrem, madlo. Připojovací sada je bez tepelné izolace. Výdrž náplně při 20°dH vstupní vody : 800 l u	ks	1,000	20 825,00	20 825,00	
15	M	7738502958	Elektrokotel o výkonu 45 kW (2x7,5 + 2x15 kW), ErP třída: D	ks	1,000	110 075,00	110 075,00	
16	M	8738104938	Modul pro ekviterm. regul. nebo řízení kotle nadřazenou regulací 0-10 V	ks	1,000	38 675,00	38 675,00	
17	M	883200.v113	podtlakové odplyňovací zařízení s integrovaným doplňováním	ks	1,000	8 925,00	8 925,00	
18	M	681180.v114	Oddělovací člen pro doplňovací systémy	ks	1,000	5 950,00	5 950,00	
D	D3		Potrubí				541 450,00	
19	M	19632v1.1	měděné potrubí 15x1	m	70,000	743,75	52 062,50	
20	M	19632v1.2	měděné potrubí 18x1	m	86,000	743,75	63 962,50	
21	M	19632v1.3	měděné potrubí 22x1	m	32,000	892,50	28 560,00	
22	M	19632v1.4	měděné potrubí 28x1	m	28,000	1 071,00	29 988,00	
23	M	19632v1.5	měděné potrubí 35x1,5	m	22,000	1 071,00	23 562,00	
24	M	19632v1.6	měděné potrubí 42x1,5	m	76,000	1 487,50	113 050,00	
25	M	19632v1.7	měděné potrubí 54x2	m	86,000	2 677,50	230 265,00	
D	D4		Armatury				166 169,22	
26	M	42692.v11	připojovací šroubení, rohové s krytkou, Rp 1/2"	ks	11,000	327,25	3 599,75	
27	M	28655.v12	svorné šroubení DN15	ks	22,000	386,75	8 508,50	
28	M	55128.v13	termostatická hlavice	ks	11,000	505,75	5 563,25	
29	M	42236.v14	kulový kohout DN20	ks	6,000	267,75	1 606,50	
30	M	42236.v14.1	kulový kohout DN25	ks	2,000	351,05	702,10	
31	M	42236.v15	kulový kohout DN40	ks	16,000	386,75	6 188,00	
32	M	42236.v16	kulový kohout DN50	ks	28,000	386,75	10 829,00	
33	M	55128.v18	vyvažovací ventily s vypouštěním DN15	ks	3,000	743,75	2 231,25	
34	M	55128.v19	vyvažovací ventily s vypouštěním DN25	ks	7,000	743,75	5 206,25	
35	M	55128.v110	vyvažovací ventily s vypouštěním DN40	ks	2,000	892,50	1 785,00	
P			Poznámka k položce: regulátory tlakové difference TA STAP, 10-60 kPa					
36	M	551172.v1	filtr závitový DN40	kus	2,000	4 760,00	9 520,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
37	M	551172.v1	filtr závitový DN50	kus	4,000	4 760,00	19 040,00		
38	M	422156.v1	ventil zpětný DN 25	ks	2,000	351,05	702,10		
39	M	422156.v2	ventil zpětný DN 50	kus	4,000	529,55	2 118,20		
40	M	40562.v11	regulátory tlakové difference, 10-60 kPa, DN20	ks	7,000	2 915,50	20 408,50		
41	M	55118304	kompensátor gumový (voda-topeni) PN16 do 100°C ocel+neopren 2"	kus	4,000	2 677,50	10 710,00	CS ÚRS 2023 01	
42	M	388328.v1	teploměr 0° až 140° C	kus	4,000	892,50	3 570,00		
43	M	388410.v1	tlakoměr	ks	2,000	505,75	1 011,50		
44	M	42210.v12	výpustný kohout DN 15	ks	7,000	267,75	1 874,25		
45	M	48466560.v1	armatura uzavírací kulový kohout se zajištěním 1" (přípojení expanze)	kus	2,000	892,50	1 785,00		
P			Poznámka k položce: ventil MK DN25 se zajištěním						
46	M	55121.v13	automatický odvodušňovací ventil	ks	16,000	2 082,50	33 320,00		
47	M	28616.v14	Ultrazvukový měřič tepla s M-bus, Q=1,5 m3/h, DN15, 110mm	ks	3,000	5 296,69	15 890,07		
D D6			Tepelné izolace				18 706,80		
48	M	28377.v1.1	Tepelné izolace tl. 13 mm, TL-15/13-DG	m	70,000	47,60	3 332,00		
P			Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K						
49	M	28377.v1.2	Tepelné izolace tl. 13 mm, TL-18/13-DG	m	86,000	47,60	4 093,60		
P			Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K						
50	M	28377.v1.3	Tepelné izolace tl. 13 mm, TL-22/13-DG	m	32,000	47,60	1 523,20		
P			Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K tloušťka 20 mm						
51	M	28377.v1.4	Tepelné izolace tl. 20 mm, TL-28/20-DG	m	21,000	47,60	999,60		
P			Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K						
52	M	28377.v1.5	Tepelné izolace tl. 20 mm, TL-35/20-DG	m	22,000	47,60	1 047,20		
P			Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K						
53	M	28377.v1.6	Tepelné izolace tl. 20 mm, TL-42/20-DG	m	76,000	47,60	3 617,60		
P			Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K						
54	M	28377.v1.7	Tepelné izolace tl. 20 mm, TL-54/20-DG	m	86,000	47,60	4 093,60		
P			Poznámka k položce: TUBOLIT DG, materiál na bázi polyetylenu šedé barvy, součinitel tepelné vodivosti λ=0,038 W/m.K						
D D7			Topná tělesa				40 757,50		
D D8			Desková tělesa h=600mm				37 187,50		
55	M	48457366	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 400mm 515W	kus	3,000	3 570,00	10 710,00	CS ÚRS 2022 02	
56	M	48457367	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 500mm 644W	kus	1,000	3 570,00	3 570,00	CS ÚRS 2022 02	
57	M	48457369	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 700mm 902W	kus	1,000	3 570,00	3 570,00	CS ÚRS 2022 02	
58	M	48457371	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 900mm 1159W	kus	1,000	3 570,00	3 570,00	CS ÚRS 2022 02	
59	M	48457372	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 1000mm 1288W	kus	1,000	3 570,00	3 570,00	CS ÚRS 2022 02	
60	M	48457374	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 600mm dl 1200mm 1546W	kus	1,000	3 570,00	3 570,00	CS ÚRS 2022 02	
61	M	48457389	těleso otopné panelové 2 deskové VK 2 přídavné přestupní plochy v 600mm dl 1600mm 2686W	kus	1,000	3 570,00	3 570,00	CS ÚRS 2022 02	
62	M	48457338	těleso otopné panelové 3 deskové 3 přídavné přestupní plochy v 600mm dl 1400mm 3368W	kus	1,000	5 057,50	5 057,50	CS ÚRS 2022 02	
D D9			Desková tělesa h=900mm				3 570,00		
63	M	48457260	těleso otopné panelové 2 deskové 2 přídavné přestupní plochy v 900mm dl 1100mm 2544W	kus	1,000	3 570,00	3 570,00	CS ÚRS 2022 02	
D D11			Ostatní				62 475,00		
64	K	Ost1.1	Systém uchycení potrubí	soub	1,000	20 825,00	20 825,00		
65	K	Ost2.1	Tlaková a topná zkouška	soub	1,000	14 875,00	14 875,00		
66	K	Ost3.1	Revize, montáž,	soubor	1,000	26 775,00	26 775,00		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**6.1 - Vzduchotechnika - 1.NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS.Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv.úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**18 583,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	18 583,00	15,00%	2 787,45

**Cena s DPH**

**v CZK**

**21 370,45**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**6.1 - Vzduchotechnika - 1.NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>18 583,00</b>	
D PSV Práce a dodávky PSV							18 583,00	
D 751 Vzduchotechnika							18 583,00	
1	K	751122051	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého podhledového základního D do 100 mm	kus	8,000	100,00	800,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751122051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751122051</a>								
2	M	429145.vl	ventilátor radiální do podhledu, průměr potrubí 100 mm, odvod 50-100 m3/h/70Pa, příkon 34W, 230 V	kus	8,000	1 000,00	8 000,00	
3	K	751510041R	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D 10 mm včetně tvarovek	m	18,000	250,00	4 500,00	
4	M	VZT001	montážní materiál pro VZT	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
5	K	751537145	Montáž potrubí kruhového ohebného tepelně a zvukově izolovaného Al hadice D do 100 mm	m	13,000	100,00	1 300,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751537145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751537145</a>								
6	M	42981728	hadice ohebná z Al s tepelnou a hlukovou izolací 25mm, délka 10m D 82mm	kus	1,560	350,00	546,00	CS ÚRS 2022 02
7	K	751691111R	Provozní zkoušky VZT	kpl	1,000	100,00	100,00	
8	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	%	10,000	167,00	1 670,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751201</a>								
9	K	VZT1	Doprava	kpl	1,000	167,00	167,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**6.2 - Vzduchotechnika - 2. NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**23 737,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	23 737,00	15,00%	3 560,55

**Cena s DPH**

**v CZK**

**27 297,55**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**6.2 - Vzduchotechnika - 2. NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

## Náklady soupisu celkem

**23 737,00**

D PSV Práce a dodávky PSV

23 737,00

D 751 Vzduchotechnika

23 737,00

1	K	751122051	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého podhledového základního D do 100 mm	kus	12,000	100,00	1 200,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751122051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751122051</a> 2. NP 12 Součet					
					12,000			
					12,000			
2	M	429145.vi	ventilátor radiální do podhledu, průměr potrubí 100 mm, odvod 50-100 m3/h/70Pa, příkon 34W, 230 V	kus	12,000	1 000,00	12 000,00	
			VV VV VV 2. NP 12 Součet					
					12,000			
					12,000			
3	K	751510041R	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D 10 mm včetně tvarovek	m	18,000	250,00	4 500,00	
			VV VV VV 2. NP 18,000 Součet					
					18,000			
					18,000			
4	M	VZT001	montážní materiál pro VZT	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
			VV VV VV 2. NP 1 Součet					
					1,000			
					1,000			
5	K	751537145	Montáž potrubí kruhového ohebného tepelně a zvukově izolovaného Al hadice D do 100 mm	m	19,000	100,00	1 900,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751537145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751537145</a> 2. NP 19,000 Součet					
					19,000			
					19,000			
6	M	42981728	hadice ohebná z Al s tepelnou a hlukovou izolací 25mm, délka 10m D 82mm	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2022 02
			VV VV VV 2. NP 2 Součet					
					2,000			
					2,000			
7	K	751691111R	Provozní zkoušky VZT	kpl	1,000	100,00	100,00	
8	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	%	10,000	167,00	1 670,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751201</a>					
9	K	VZT1	Doprava	kpl	1,000	167,00	167,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**6.3 - Vzduchotechnika - 3. NP**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatel - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**23 737,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	23 737,00	15,00%	3 560,55

**Cena s DPH**

**v CZK**

**27 297,55**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**6.3 - Vzduchotechnika - 3. NP**

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>23 737,00</b>	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				23 737,00	
D		751	Vzduchotechnika				23 737,00	
1	K	751122051	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého podhledového základního D do 100 mm	kus	12,000	100,00	1 200,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751122051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751122051</a>					
			3. NP					
			12	12,000				
			Součet	12,000				
2	M	429145.vl	ventilátor radiální do podhledu, průměr potrubí 100 mm, odvod 50-100 m3/h/70Pa, příkon 34W, 230 V	kus	12,000	1 000,00	12 000,00	
			3. NP					
			12	12,000				
			Součet	12,000				
3	K	751510041R	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D 10 mm včetně tvarovek	m	18,000	250,00	4 500,00	
			3. NP					
			18,000	18,000				
			Součet	18,000				
4	M	VZT001	montážní materiál pro VZT	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
			3. NP					
			1	1,000				
			Součet	1,000				
5	K	751537145	Montáž potrubí kruhového ohebného tepelně a zvukově izolovaného Al hadice D do 100 mm	m	19,000	100,00	1 900,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751537145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751537145</a>					
			3. NP					
			19,000	19,000				
			Součet	19,000				
6	M	42981728	hadice ohebná z Al s tepelnou a hlukovou izolací 25mm, délka 10m D 82mm	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2022 02
			3. NP					
			2	2,000				
			Součet	2,000				
7	K	751691111R	Provozní zkoušky VZT	kpl	1,000	100,00	100,00	
8	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	%	10,000	167,00	1 670,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751201</a>					
9	K	VZT1	Doprava	kpl	1,000	167,00	167,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**6.4 - Vzduchotechnika - společná část**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatel - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**191 730,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	191 730,00	15,00%	28 759,50

**Cena s DPH**

**v CZK**

**220 489,50**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

## 6.4 - Vzduchotechnika - společná část

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

### Náklady soupisu celkem

**191 730,00**

D PSV Práce a dodávky PSV 191 730,00

D 751 Vzduchotechnika 191 730,00

1	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D do 100 mm	m	10,000	250,00	2 500,00	
2	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	102,000	350,00	35 700,00	
	VV		D 125 mm					
	VV		72,000		72,000			
	VV		D 150 mm					
	VV		30,000		30,000			
	VV		Součet		102,000			
3	M	VZT001	montážní materiál pro VZT	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
4	K	751514775	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez příruby D do 100 mm	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	
5	M	42974002	stříška protidešťová s lemem Pz D 100mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
6	M	42981071	hlavice bez pohyblivé části Pz D 100mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
7	K	751514776	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez příruby D přes 100 do 200 mm	kus	24,000	850,00	20 400,00	
	VV		Výfuková hlavice D 125					
	VV		9		9,000			
	VV		Protidešťová stříška D 125					
	VV		9		9,000			
	VV		Výfuková hlavice D 150					
	VV		3		3,000			
	VV		Protidešťová stříška D 150					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		24,000			
8	M	42974003	stříška protidešťová s lemem Pz D 125mm	kus	9,000	6 300,00	56 700,00	
9	M	42974004	stříška protidešťová s lemem Pz D 150mm	kus	3,000	6 300,00	18 900,00	
10	M	42981072	hlavice bez pohyblivé části Pz D 125mm	kus	9,000	2 500,00	22 500,00	
11	M	42981073	hlavice bez pohyblivé části Pz D 150mm	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	
12	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	%	10,000	1 730,00	17 300,00	
13	K	VZT1	Doprava	kpl	1,000	1 730,00	1 730,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

**7 - Vedlejší a ostatní náklady - nepřímé náklady**

KSO:

Místo: Želetice

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

00263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Urban Centre družstvo

IČ:

02347300

DIČ:

CZ02347300

Projektant:

Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér

IČ:

40205321

DIČ:

CZ5902201602

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatel - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

**Cena bez DPH**

**990 375,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	990 375,00	15,00%	148 556,25

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 138 931,25**

Projektant

Zpracovatel

Mgr. Petr  
Panaš

Digitálně podepsal  
Mgr. Petr Panaš  
Datum: 2023.08.28  
14:25:05 +02'00'

Datum a podpis:

Razítko

Petra  
Juřátková

Digitálně podepsal  
Petra Juřátková  
Datum: 2023.08.21  
17:22:50 +02'00'

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice, Želetice č.p. 2187 - rekonstrukce objektu pro bezbariérové a sociální byty

Objekt:

## 7 - Vedlejší a ostatní náklady - nepřímé náklady

Místo: Želetice

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. arch. Jiří Jarkovský -  
Projektový ateliér

Uchazeč: Urban Centre družstvo

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>990 375,00</b>	
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>990 375,00</b>	
<b>D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>114 675,00</b>	
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	104 250,00	104 250,00	
2	K	013294000	Ostatní dokumentace - výrobní a dílenská dokumentace	kpl	1,000	10 425,00	10 425,00	
<b>D VRN3 Zařízení staveniště</b>							<b>625 500,00</b>	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	312 750,00	312 750,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> - oplocení zařízení staveniště - skladové buňky - mobilní WC - kancelářská a šatní buňka					
4	K	033103000	Připojení energií	kpl	1,000	312 750,00	312 750,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> - připojení na rozod vody včetně podružného měření - staveništní rozvaděč elektrické energie včetně podružného měření					
<b>D VRN4 Inženýrská činnost</b>							<b>180 700,00</b>	
5	K	044003000.1	Výchozí revizní zprávy elektro : 18x byt. jednotka	kpl	1,000	125 100,00	125 100,00	
6	K	044003000.2	Výchozí revizní zpráva elektro: napojení + společné prostory + ochrana před bleskem + uzemnění	kpl	1,000	24 325,00	24 325,00	
7	K	044003000.3	zprovoznění a odzkoušení systému DDZ	kpl	1,000	10 425,00	10 425,00	
8	K	044003000.4	měření/diagnostika datových vedení včetně vyhotovení protokolů	kpl	1,000	10 425,00	10 425,00	
9	K	044003000.5	zprovoznění a odzkoušení kvality televizního příjmu	kpl	1,000	10 425,00	10 425,00	
<b>D VRN7 Provozní vlivy</b>							<b>69 500,00</b>	
10	K	072002000	Silniční provoz	kpl	1,000	69 500,00	69 500,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> - zabezpečení dopravního značení - čištění vozidel před výjezdem na komunikace					