

# REKAPITULACE STAVBY



Kód: EKS-066/2021  
Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

KSO:  
Místo: Teplice

CC-CZ:  
Datum: 03.03.2025

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Účastník:  
Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

IČ: 40233308  
DIČ: CZ40233308

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Zbyněk Jarolím-STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

IČ: 65639081  
DIČ:

Poznámka:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>35 785 000,00</b>
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>35 785 000,00</b>	<b>7 514 850,00</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>43 299 850,00</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: EKS-066/2021

**Stavba:** Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Místo: Teplice

Datum: 03.03.2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným Zpracovatel:

Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Studentská  
285/22, Bílina

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>35 785 000,00</b>	<b>43 299 850,00</b>	
IO 201	Veřejné osvětlení	1 748 034,28	2 115 121,48	ING
IO 202	Rozvody NN	243 221,87	294 298,46	ING
IO 203	Přípojky vody a kanalizace	935 873,66	1 132 407,13	ING
SO 102	Objekt WC	2 791 039,70	3 377 158,04	STA
SO 103	Zpevněné plochy	22 675 175,92	27 436 962,86	STA
SO 104	Mobiliář a kašny	4 508 918,02	5 455 790,80	STA
SO 105	Zeleň	94 410,50	114 236,71	STA
SO 106	Opěrná zeď a oplocení	896 377,69	1 084 617,00	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	1 891 948,36	2 289 257,52	VON

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt:  
**IO 201 - Veřejné osvětlení**

KSO:  
Místo: Teplice

CC-CZ:  
Datum: 03.03.2025

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Účastník:  
Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

IČ: 40233308  
DIČ: CZ40233308

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Zbyněk Jarolím-STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

IČ: 65639081  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 748 034,28</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 748 034,28	21,00%	367 087,20
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>2 115 121,48</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: **IO 201 - Veřejné osvětlení**

Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025

Projektant: **Zbyněk Jarolím**

Zpracovatel: STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 748 034,28**

PSV - Práce a dodávky PSV

361 498,46

741 - Elektroinstalace - silnoproud

361 498,46

M - Práce a dodávky M

1 386 535,82

21-M - Elektromontáže

877 756,31

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

508 779,51

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: IO 201 - Veřejné osvětlení

Místo: Teplice

Datum: 03.03.2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393, 415 01 Teplice

Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Stude-  
ntská 285/22, Bílina

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

## Náklady soupisu celkem

**1 748 034,28**

D PSV Práce a dodávky PSV 361 498,46

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 361 498,46

1	K	741372066	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů exteriérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus	28,000	596,80	16 710,40	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741372066">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741372066</a>								
2	M	Mat/741-001	svítidlo veřejného osvětlení LED 230V, IP66, včetně LED sv. zdroje 18W, 3000K, integrovaná ochrana proti přepětí, optika symetrická, účinnost > 0,9	kus	20,000	8 958,57	179 171,40	
VV "dle samostatného výkazu výměr VO" 20					20,000			
3	M	Mat/741-002	svítidlo veřejného osvětlení LED 230V, IP66, včetně LED sv. zdroje 43W, 3000K, integrovaná ochrana proti přepětí, optika symetrická, účinnost > 0,9	kus	6,000	8 957,49	53 744,94	
VV "dle samostatného výkazu výměr VO" 6					6,000			
4	M	Mat/741-003	svítidlo veřejného osvětlení LED 230V, IP66, včetně LED sv. zdroje 100W, 3000K, integrovaná ochrana proti přepětí, optika symetrická, účinnost > 0,9	kus	2,000	10 530,19	21 060,38	
VV "dle samostatného výkazu výměr VO" 2					2,000			
5	K	741372127	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů exteriérových samostatných sloupkových	kus	4,000	5 897,64	23 590,56	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741372127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741372127</a>								
6	M	Mat/741-004	sloupkové LED svítidlo exteriér 230V, 14W, IP65 barva černá v.600mm průměr 150mm	kus	4,000	16 035,74	64 142,96	
VV "dle samostatného výkazu výměr VO" 4					4,000			
7	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,200	2 564,85	3 077,82	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998741201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998741201</a>								

D M Práce a dodávky M 1 386 535,82

D 21-M Elektromontáže 877 756,31

8	K	210100177	Ukončení kabelů smršťovací koncovkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil 3 x 25 mm <sup>2</sup>	kus	57,000	291,36	16 607,52	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210100177">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210100177</a>								
9	M	1214847	kabelová koncovka KSCZ4X 6-25 /14540124/	kus	57,000	655,29	37 351,53	
VV "dle samostatného výkazu výměr VO" 57					57,000			
10	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací koncovkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil 4 x 10 mm <sup>2</sup>	kus	29,000	179,80	5 214,20	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210100251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210100251</a>								
11	M	35436314	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm	kus	29,000	226,37	6 564,73	CS ÚRS 2024 02
VV "dle samostatného výkazu výměr VO" 29					29,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	210100252	Ukončení kabelů smršťovací koncovkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil 4 x 25 mm2	kus	62,000	291,36	18 064,32	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210100252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210100252</a>					
13	M	35436314	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm	kus	62,000	226,37	14 034,94	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 62		62,000			
14	K	210120031	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových skleněných	kus	29,000	16,25	471,25	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210120031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210120031</a>					
15	M	1412884	pojistka 5x20 F 6A/250V UL520.625	kus	29,000	19,50	565,50	
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 29		29,000			
16	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení samostatně stojících ocelových, délky do 12 m	kus	28,000	16,25	455,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210204011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210204011</a>					
17	M	31674065	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 5,0m	kus	11,000	9 789,33	107 682,63	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 11		11,000			
18	M	31674067	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 6,0m	kus	15,000	11 287,30	169 309,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 15		15,000			
19	M	31674068	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 7,0m	kus	2,000	12 895,75	25 791,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 2		2,000			
20	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	28,000	805,85	22 563,80	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210204201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210204201</a>					
21	M	1225591	výzbroj stožárová SV-A 6.16.4	kus	22,000	504,74	11 104,28	
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 22		22,000			
22	M	1225875	výzbroj stožárová SV-A 9.16.4	kus	6,000	687,79	4 126,74	
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 6		6,000			
23	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě	m	689,000	72,57	50 000,73	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210220020">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210220020</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 689,0		689,000			
24	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	447,850	64,99	29 105,77	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 689,0*0,65		447,850			
25	K	210220301	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	56,000	147,31	8 249,36	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210220301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210220301</a>					
26	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	56,000	17,33	970,48	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 56		56,000			
27	K	210280003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč	kus	1,000	25 694,01	25 694,01	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210280003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210280003</a>					
28	K	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	337,000	70,40	23 724,80	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812011</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 337,0		337,000			
29	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	387,550	18,41	7 134,80	CS ÚRS 2024 02
	VV		337*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		387,550			
30	K	210812035	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x16 mm2	m	881,000	42,24	37 213,44	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812035">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812035</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 881,0		881,000			
31	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2	m	1 013,150	235,04	238 130,78	CS ÚRS 2024 02
	VV		881*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		1 013,150			
32	K	218202013	Demontáž svítek výbojkových s odpojením vodičů průmyslových nebo venkovních z výložníku	kus	9,000	447,33	4 025,97	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/218202013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/218202013</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 9		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
33	K	218204011	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	9,000	1 510,97	13 598,73	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/218204011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/218204011</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO" 9		9,000			
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				508 779,51	
34	K	460010002	Vytyčení trasy vedení vzdušného (nadzemního) sdělovacího nebo ovládacího podél silnice	km	0,630	13 322,50	8 393,18	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460010002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460010002</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO" 0,63		0,630			
35	K	460131113	Hloubení jam ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	11,487	844,84	9 704,68	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460131113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460131113</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO - hloubení jam pro stožáry v.5m" 0,55*0,55*1,2*11		3,993			
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO - hloubení jam pro stožáry v.6m" 0,60*0,60*1,2*15		6,480			
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO - hloubení jam pro stožáry v.7m" 0,65*0,65*1,2*2		1,014			
36	K	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	308,000	257,78	79 396,24	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460161172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460161172</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO" 308,0		308,000			
37	K	460161312	Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 120 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	325,000	552,40	179 530,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460161312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460161312</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO" 325,0		325,000			
38	K	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	308,000	45,49	14 010,92	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460431182">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460431182</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO" 308,0		308,000			
39	K	460431332	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 50 cm hloubky 120 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	325,000	97,48	31 681,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460431332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460431332</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO" 325,0		325,000			
40	K	460641123	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického železobetonu bez výtzuže bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	35,580	3 379,37	120 237,98	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460641123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460641123</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO" 35,58		35,580			
41	K	460661111	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky do 35 cm	m	308,000	22,56	6 948,48	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460661111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460661111</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO" 308,0		308,000			
42	K	460661511	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn zakryté plastovou fólií, šířky do 25 cm	m	308,000	18,41	5 670,28	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460661511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460661511</a>					
43	K	460671124	Výstražné prvky pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení deska, šířky přes 25 do 30 cm	m	633,000	11,91	7 539,03	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460671124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460671124</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO (náhrada výstražné folie)" 633,0		633,000			
44	K	460791212	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm	m	757,000	13,00	9 841,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460791212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460791212</a>					
45	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná HDPE+LDPE (chránička) D 40/50mm	m	794,850	34,66	27 549,50	CS ÚRS 2024 02
		VV	"dle samostatného výkazu výměr VO" 757,0		757,000			
		VV	757*1,05 Přepočtené koeficientem množství		794,850			
46	K	460791214	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	50,000	48,74	2 437,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460791214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460791214</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
47	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná HDPE+LDPE (chránička) D 93/110mm	m	52,500	110,48	5 800,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu výměr VO" 50,0		50,000			
	VV		50*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		52,500			
48	K	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m	t	0,739	54,16	40,02	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/469981111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/469981111</a>					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt:  
**IO 202 - Rozvody NN**

KSO:  
Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník:  
Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Projektant:

Zpracovatel:  
Zbyněk Jarolím-STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

CC-CZ:  
Datum: 03.03.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 40233308  
DIČ: CZ40233308

IČ:  
DIČ:

IČ: 65639081  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>243 221,87</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	243 221,87	21,00%	51 076,59
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>294 298,46</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: **IO 202 - Rozvody NN**

Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025

Projektant: Zbyněk Jarolím-

Zpracovatel: STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**243 221,87**

M - Práce a dodávky M

243 221,87

---

21-M - Elektromontáže

105 745,09

---

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

137 476,78

---

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: IO 202 - Rozvody NN

Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křižíkova 2393, 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025

Projektant:

Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Stude-  
ntská 285/22, Bílina

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

## Náklady soupisu celkem

**243 221,87**

D M Práce a dodávky M

243 221,87

D 21-M Elektromontáže

105 745,09

1	K	210100002	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 6 mm2	kus	20,000	33,58	671,60	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210100002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210100002</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr rozvodů NN" 20			20,000		
2	K	210100004	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 25 mm2	kus	16,000	108,31	1 732,96	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210100004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210100004</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr rozvodů NN" 16			16,000		
3	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě	m	75,000	72,57	5 442,75	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210220020">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210220020</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr rozvodů NN" 75,0			75,000		
4	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	48,750	64,99	3 168,26	CS ÚRS 2024 02
		VV	"dle samostatného výkazu výměr rozvodů NN" 75,0*0,65			48,750		
5	K	210280002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč	kus	1,000	18 778,22	18 778,22	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210280002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210280002</a>					
6	K	210812037	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x25 až 35 mm2	m	94,000	62,82	5 905,08	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812037">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812037</a>					
7	M	1257433002	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x25mm2	m	108,100	387,76	41 916,86	
		VV	"dle samostatného výkazu výměr rozvodů NN" 94,0			94,000		
		VV	94*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			108,100		
8	K	210812063	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2	m	166,000	41,16	6 832,56	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812063">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812063</a>					
9	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	190,900	111,56	21 296,80	CS ÚRS 2024 02
		VV	"dle samostatného výkazu výměr rozvodů NN" 166,0			166,000		
		VV	166*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			190,900		
		D 46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				137 476,78	
10	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,030	13 322,50	399,68	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460010025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460010025</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr rozvodů NN" 0,03			0,030		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	460171172	Hloubení kabelových rýh strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	27,000	75,82	2 047,14	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460171172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460171172</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr rozvodů NN" 27,0		27,000			
12	K	460451182	Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	27,000	4 549,15	122 827,05	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460451182">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460451182</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr rozvodů NN" 27,0		27,000			
13	K	460661111	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky do 35 cm	m	27,000	22,56	609,12	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460661111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460661111</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr rozvodů NN" 27,0		27,000			
14	K	460671113	Výstražné prvky pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie, šířky přes 25 do 35 cm	m	27,000	11,91	321,57	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460671113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460671113</a>					
15	K	460791212	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm	m	224,000	13,00	2 912,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460791212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460791212</a>					
16	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná HDPE+LDPE (chránička) D 40/50mm	m	235,200	34,66	8 152,03	CS ÚRS 2024 02
		VV	"dle samostatného výkazu výměr rozvodů NN" 224,0		224,000			
		VV	224*1,05 Přepočtené koeficientem množství		235,200			
17	K	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m	t	3,844	54,16	208,19	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/469981111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/469981111</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt:  
**IO 203 - Připojky vody a kanalizace**

KSO:  
Místo: Teplice

CC-CZ:  
Datum: 03.03.2025

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Účastník:  
Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393, 415 01 Teplice

IČ: 40233308  
DIČ: CZ40233308

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Zbyněk Jarolím-STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

IČ: 65639081  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>935 873,66</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	935 873,66	21,00%	196 533,47
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 132 407,13</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích  
Objekt: **IO 203 - Přípojky vody a kanalizace**  
Místo: Teplice  
Zadavatel:  
Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025  
Projektant:  
Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**935 873,66**

HSV - Práce a dodávky HSV	921 624,01
1 - Zemní práce	481 885,48
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 702,58
4 - Vodorovné konstrukce	47 138,83
8 - Trubní vedení	363 129,02
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	747,36
998 - Přesun hmot	23 020,74
PSV - Práce a dodávky PSV	14 249,65
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	14 249,65

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: IO 203 - Připojky vody a kanalizace

Místo: Teplice

Datum: 03.03.2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křižíkova 2393, 415 01 Teplice

Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Stude-  
ntská 285/22, Bílina

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

## Náklady soupisu celkem

**935 873,66**

D HSV Práce a dodávky HSV

**921 624,01**

D 1 Zemní práce

**481 885,48**

1	K	132251254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	486,907	238,29	116 025,07	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132251254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132251254</a>								
VV "výkop rýhy pro splaškovou kanalizaci - úsek od BE400 ke skříní pro trhovce č.2" 57,23*0,9*1,866					96,112			
VV "výkop rýhy pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ2 k technologické šachtě kašny č.1" 12,72*0,9*1,72					19,691			
VV "výkop rýhy pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ1 ke skříní pro trhovce č.1" 17,55*0,9*1,645					25,983			
VV "výkop rýhy pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ1 k objektu WC" 6,64*0,9*2,36					14,103			
VV "výkop rýhy pro splaškovou kanalizaci - úsek od stávající stoky k technologické šachtě č.2" 20,10*0,9*2,08					37,627			
VV "výkop rýhy pro pitný vodovod - úsek připojení skříně pro trhovce č.2 vč.rozšíření pro VŠ" 53,31*0,8*1,35+1,5*1,5*0,42+1,5*2*0,35*1,53					60,126			
VV "výkop rýhy pro pitný vodovod - úsek připojení kašny č.1" 13,6*0,8*1,31					14,253			
VV "výkop rýhy pro pitný vodovod - úsek připojení skříně pro trhovce č.1" 18,44*0,8*1,48					21,833			
VV "výkop rýhy pro pitný vodovod - úsek připojení objektu WC" 5,13*0,8*1,25					5,130			
VV "výkop rýhy pro pitný vodovod - úsek připojení kašny č.2 vč.rozšíření pro VŠ" 21,05*0,8*1,64+1,5*1,5*0,32+1,5*2*0,35*1,63					30,049			
VV "výkop rýhy pro dešťovou kanalizaci (PD neobsahuje podélný profil, průměrná hloubka rýhy stanovena odhadem)" 120,0*0,9*1,5					162,000			
2	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	97,381	541,57	52 738,63	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/139001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/139001101</a>								
VV "podíl 20% z celkového objemu výkopu (z podélných profilů nelze stanovit přesný rozsah)" 486,907*0,20					97,381			
3	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	991,396	13,00	12 888,15	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101101</a>								
VV "pažení rýhy pro splaškovou kanalizaci - úsek od BE400 ke skříní pro trhovce č.2" 57,23*2*1,866					213,582			
VV "pažení rýhy pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ2 k technologické šachtě kašny č.1" 12,72*2*1,72					43,757			
VV "pažení rýhy pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ1 ke skříní pro trhovce č.1" 17,55*2*1,645					57,740			
VV "pažení rýhy pro pitný vodovod - úsek připojení skříně pro trhovce č.2 vč.rozšíření pro VŠ" 53,31*2*1,352					144,150			
VV "pažení rýhy pro pitný vodovod - úsek připojení kašny č.1" 13,6*2*1,31					35,632			
VV "pažení rýhy pro pitný vodovod - úsek připojení skříně pro trhovce č.1" 18,44*2*1,48					54,582			
VV "pažení rýhy pro pitný vodovod - úsek připojení objektu WC" 5,13*2*1,25					12,825			
VV "pažení rýhy pro pitný vodovod - úsek připojení kašny č.2 vč.rozšíření pro VŠ" 21,05*2*1,642					69,128			
VV "pažení rýhy pro dešťovou kanalizaci (PD neobsahuje podélný profil, průměrná hloubka rýhy stanovena odhadem)" 120,0*2*1,5					360,000			
4	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	114,957	34,66	3 984,41	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101102</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"pažení rýhy pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ1 k objektu WC" 6,64*2*2,36		31,341			
	VV		"pažení rýhy pro splaškovou kanalizaci - úsek od stávající stoky k technologické šachtě č.2" 20,10*2*2,08		83,616			
5	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	991,396	7,58	7 514,78	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101111</a>					
6	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	114,957	10,83	1 244,98	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101112</a>					
7	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	175,111	202,55	35 468,73	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117</a>					
	VV		"odvoz přebytečného objemu výkopku (lože+obsyp+RŠ+VŠ+roznášecí desky)" 45,006+124,491+(2,36+1,92+1,36+2,13)*3,14*0,3^2+(1,5*2)*0,6^2+2,338		175,111			
8	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	175,111	48,74	8 534,91	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/167151111</a>					
	VV		"nakládání přebytečného objemu výkopku" 175,111		175,111			
9	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	306,444	157,05	48 127,03	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201221</a>					
	VV		175,111*1,75 'Přepočtené koeficientem množství		306,444			
10	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	311,796	194,96	60 787,75	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174151101</a>					
	VV		"zpeřné zásypy rýh" 486,907-175,111		311,796			
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	124,491	216,63	26 968,49	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/175151101</a>					
	VV		"obsyp potrubí pro splaškovou kanalizaci - úsek od BE400 ke skříní pro trhovce č.2" 57,23*0,9*0,45		23,178			
	VV		"obsyp potrubí pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ2 k technologické šachtě kašny č.1" 12,72*0,9*0,45		5,152			
	VV		"obsyp potrubí pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ1 ke skříní pro trhovce č.1" 17,55*0,9*0,45		7,108			
	VV		"obsyp potrubí pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ1 k objektu WC" 6,64*0,9*0,45		2,689			
	VV		"obsyp potrubí pro splaškovou kanalizaci - úsek od stávající stoky k technologické šachtě č.2" 20,10*0,9*0,45		8,141			
	VV		"obsyp potrubí pro pitný vodovod - úsek připojení skříně pro trhovce č.2 vč.rozšíření pro VŠ" 53,31*0,8*0,332		14,159			
	VV		"obsyp potrubí pro pitný vodovod - úsek připojení kašny č.1" 13,6*0,8*0,332		3,612			
	VV		"obsyp potrubí pro pitný vodovod - úsek připojení skříně pro trhovce č.1" 18,44*0,8*0,332		4,898			
	VV		"obsyp potrubí pro pitný vodovod - úsek připojení objektu WC" 5,13*0,8*0,332		1,363			
	VV		"obsyp potrubí pro pitný vodovod - úsek připojení kašny č.2 vč.rozšíření pro VŠ" 21,05*0,8*0,332		5,591			
	VV		"obsyp potrubí pro dešťovou kanalizaci (PD neobsahuje podélný profil, průměrná hloubka rýhy stanovena odhadem)" 120,0*0,9*0,45		48,600			
12	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	248,982	432,17	107 602,55	CS ÚRS 2024 02
	VV		124,491*2 'Přepočtené koeficientem množství		248,982			
	D	3	Svislá a kompletní konstrukce				5 702,58	
13	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	117,000	48,74	5 702,58	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/359901211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/359901211</a>					
	VV		"dle specifikace splaškové kanalizace" 96,0+21,0		117,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				47 138,83	
14	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	45,006	1 047,39	47 138,83	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451573111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451573111</a>					
	VV		"lože pro splaškovou kanalizaci - úsek od BE400 ke skříní pro trhovce č.2" 57,23*0,9*0,15		7,726			
	VV		"lože pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ2 k technologické šachtě kašny č.1" 12,72*0,9*0,15		1,717			
	VV		"lože pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ1 ke skříní pro trhovce č.1" 17,55*0,9*0,15		2,369			
	VV		"lože pro splaškovou kanalizaci - úsek od RŠ1 k objektu WC" 6,64*0,9*0,15		0,896			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"lože pro splaškovou kanalizaci - úsek od stávající stoky k technologické šachtě č.2" 20,10*0,9*0,15		2,714			
VV			"lože pro pitný vodovod - úsek připojení skříně pro trhovce č.2 vč.rozšíření pro VŠ" 53,31*0,8*0,15		6,397			
VV			"lože pro pitný vodovod - úsek připojení kašny č.1" 13,6*0,8*0,15		1,632			
VV			"lože pro pitný vodovod - úsek připojení skříně pro trhovce č.1" 18,44*0,8*0,15		2,213			
VV			"lože pro pitný vodovod - úsek připojení objektu WC" 5,13*0,8*0,15		0,616			
VV			"lože pro pitný vodovod - úsek připojení kašny č.2 vč.rozšíření pro VŠ" 21,05*0,8*0,15		2,526			
VV			"lože pro dešťovou kanalizaci (PD neobsahuje podélný profil, průměrná hloubka rýhy stanovena odhadem)" 120,0*0,9*0,15		16,200			
D	8		Trubní vedení				363 129,02	
15	K	871161141	Montáž vodovodního potrubí z polyethylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných na tupo SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm	m	117,000	14,08	1 647,36	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/871161141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/871161141</a>					
		VV	"dle specifikace pitného vodovodu" 95,0+22,0		117,000			
16	M	28613170	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	118,755	44,41	5 273,91	CS ÚRS 2024 02
		VV	117*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		118,755			
17	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 8 DN 160	m	237,000	34,66	8 214,42	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/871313121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/871313121</a>					
		VV	"dle specifikace splaškové kanalizace" 96,0+21,0		117,000			
		VV	"dle specifikace dešťové kanalizace" 120,0		120,000			
18	M	28611164	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x1000mm SN8	m	244,110	222,04	54 202,18	CS ÚRS 2024 02
		VV	237*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		244,110			
19	K	877161101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 32	kus	20,000	346,60	6 932,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/877161101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/877161101</a>					
20	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	20,000	148,39	2 967,80	CS ÚRS 2024 02
		VV	"celkový počet" 20		20,000			
21	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 150	kus	38,000	454,91	17 286,58	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/877315211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/877315211</a>					
22	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	36,000	114,81	4 133,16	CS ÚRS 2024 02
		VV	"připojení UV" 18*2		36,000			
23	M	Mat/8-001	napojovací tvarovka BET/PVC DN150 s kulovým kloubem	kus	2,000	852,42	1 704,84	
		VV	"celkový počet" 2		2,000			
24	K	877315221	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného odboček DN 150	kus	18,000	194,96	3 509,28	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/877315221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/877315221</a>					
25	M	28611429	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/160/87°	kus	18,000	240,45	4 328,10	CS ÚRS 2024 02
		VV	"připojení UV" 18		18,000			
26	K	891171321	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek pro domovní přípojky se závitovými konci PN16 G 5/4"	kus	2,000	379,10	758,20	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/891171321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/891171321</a>					
27	M	HWL.280000103 216	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY 32-5/4"	kus	2,000	3 592,74	7 185,48	
		VV	"celkový počet" 2		2,000			
28	M	HWL.960113018 004	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1,3-1,8 3/4"-2" (1,3-1,8m)	kus	2,000	1 815,33	3 630,66	
		VV	"celkový počet" 2		2,000			
29	K	891249111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80	kus	1,000	519,90	519,90	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/891249111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/891249111</a>					
30	M	HWL.337008005 477	PAS NAVRTÁVACÍ HACOM UZAVÍRACÍ 80-5/4"	kus	1,000	2 513,94	2 513,94	
		VV	"celkový počet" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	891269111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100	kus	1,000	324,94	324,94	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/891269111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/891269111</a>					
32	M	HWL.337010005 477	PAS NAVRTÁVACÍ HACOM UZAVÍRACÍ 100-5/4"	kus	1,000	2 614,68	2 614,68	
		VV	"celkový počet" 1		1,000			
33	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	117,000	27,08	3 168,36	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892233122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892233122</a>					
		VV	"potrubí pitného vodovodu" 117,0		117,000			
34	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	117,000	32,49	3 801,33	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892241111</a>					
		VV	"potrubí pitného vodovodu" 117,0		117,000			
35	K	892312121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 150	úsek	9,000	3 693,47	33 241,23	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892312121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892312121</a>					
		VV	"splašková kanalizace" 9		9,000			
36	K	893811163	Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení kruhové, průměru D do 1,2 m, světlé hloubky přes 1,4 m do 1,6 m	kus	2,000	4 419,17	8 838,34	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/893811163">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/893811163</a>					
37	M	56230594	šachta plastová vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,5m	kus	2,000	12 715,95	25 431,90	CS ÚRS 2024 02
		VV	"celkový počet" 2		2,000			
38	K	894812312	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/160 průtočné 30°,60°,90°	kus	3,000	8 665,04	25 995,12	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812312</a>					
		VV	"revizní šachty RŠ1-RŠ3" 2		2,000			
		VV	"revizní šachta RŠ" 1		1,000			
39	K	894812314	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/160 sběrné tvaru X	kus	1,000	8 665,04	8 665,04	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812314</a>					
		VV	"revizní šachty RŠ1-RŠ3" 1		1,000			
40	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	2,000	4 776,60	9 553,20	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812332</a>					
		VV	"revizní šachty RŠ1-RŠ3" 2		2,000			
41	K	894812333	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 3 000 mm	kus	2,000	7 397,78	14 795,56	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812333">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812333</a>					
		VV	"revizní šachty RŠ1-RŠ3" 1		1,000			
		VV	"revizní šachta RŠ" 1		1,000			
42	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	4,000	92,07	368,28	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812339">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812339</a>					
43	K	894812354	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení A15 s plastovým konusem	kus	4,000	2 350,39	9 401,56	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812354">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894812354</a>					
		VV	"revizní šachty RŠ1-RŠ3" 3		3,000			
		VV	"revizní šachta RŠ" 1		1,000			
44	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	11,000	1 299,76	14 297,36	
		VV	"celkový počet" 11		11,000			
45	M	BTL.0006304.UR S	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 450/300/2a 45x30x5cm	kus	11,000	634,71	6 981,81	
		VV	"celkový počet" 11		11,000			
46	M	CSB.0059709.U RS	Uliční vpust skruž s odtokem 3a PVC DN 150	kus	11,000	554,56	6 100,16	
		VV	"celkový počet" 11		11,000			
47	M	CSB.0059714.U RS	Uliční vpust středová skruž 6d výška 570 mm	kus	11,000	582,72	6 409,92	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"celkový počet" 11		11,000			
48	M	CSB.0059704.U RS	Uliční vpust horní skruž 5d výška 570 mm	kus	11,000	432,17	4 753,87	
	VV		"celkový počet" 11		11,000			
49	M	CSB.0059715.U RS	uliční vpust vyrovnávací prsteneček 10a	kus	11,000	199,30	2 192,30	
	VV		"celkový počet" 11		11,000			
50	M	CSB.0059176.U RS	vtoková mříž GGG 500/500mm D400 vč.rámu	kus	11,000	3 077,17	33 848,87	
	VV		"celkový počet" 11		11,000			
51	K	899121101	Osazení poklopů uličních s pevným rámem plastových ventilových	kus	2,000	303,28	606,56	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899121101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899121101</a>					
52	M	HWL.1650KASJ0 001	POKLOP ULIČNÍ SAMONIVELAČNÍ PŘÍPOJKOVÝ VODA	kus	2,000	1 035,47	2 070,94	
	VV		"celkový počet" 2		2,000			
53	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25	m3	2,338	3 693,47	8 635,33	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899623161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899623161</a>					
	VV		"betonová roznášecí deska tl.200mm pod komunikacemi - kanalizace" (3,5+6,85)*0,9*0,2		1,863			
	VV		"betonová roznášecí deska tl.200mm pod komunikacemi - vodovod" 2,64*0,9*0,2		0,475			
54	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	117,000	44,41	5 195,97	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899721111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899721111</a>					
	VV		"potrubí pitného vodovodu" 117,0		117,000			
55	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 20 do 25 cm	m	474,000	2,17	1 028,58	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899722112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899722112</a>					
	VV		"potrubí pitného vodovodu" 117,0		117,000			
	VV		"potrubí splaškové kanalizace" 237,0		237,000			
	VV		"potrubí dešťové kanalizace" 120,0		120,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				747,36	
56	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 150 do 180 mm	m	0,300	2 491,20	747,36	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/977151124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/977151124</a>					
	VV		"připojení splaškové kanalizace na stávající řady" 0,15*2		0,300			
D	998		Přesun hmot				23 020,74	
57	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	265,675	86,65	23 020,74	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998276101</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				14 249,65	
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				14 249,65	
58	K	722262213	Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednotkové suchoběžné G 3/4" x 130 mm Qn 1,5	kus	4,000	722,45	2 889,80	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722262213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722262213</a>					
	VV		"celkový počet" 4		4,000			
59	K	722270101	Vodoměrové sestavy závitové G 3/4"	kus	4,000	2 320,06	9 280,24	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722270101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722270101</a>					
	VV		"celkový počet" 4		4,000			
60	K	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998722201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998722201</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt:  
**SO 102 - Objekt WC**

KSO:  
Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník:  
Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Projektant:

Zpracovatel:  
Zbyněk Jarolím-STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

CC-CZ:  
Datum: 03.03.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 40233308  
DIČ: CZ40233308

IČ:  
DIČ:

IČ: 65639081  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**2 791 039,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 791 039,70	21,00%	586 118,34
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 377 158,04**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích  
Objekt: **SO 102 - Objekt WC**  
Místo: Teplice  
Zadavatel:  
Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025  
Projektant: Zbyněk Jarolím-  
Zpracovatel: STAVINVEST, Stude-  
ntská 285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2 791 039,70**

HSV - Práce a dodávky HSV	932 030,50
1 - Zemní práce	105 941,76
2 - Zakládání	129 919,95
3 - Svislé a kompletní konstrukce	471 758,06
4 - Vodorovné konstrukce	35 714,90
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	166 069,54
8 - Trubní vedení	1 251,30
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 566,19
998 - Přesun hmot	13 808,80
PSV - Práce a dodávky PSV	1 846 293,30
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	25 613,92
713 - Izolace tepelné	82 181,15
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	24 054,39
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	10 932,01
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	126 512,86
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	47 879,76
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	66 236,87
741 - Elektroinstalace - silnoproud	242 921,94
742 - Elektroinstalace - slaboproud	46 864,02
751 - Vzduchotechnika	87 452,94
762 - Konstrukce tesařské	303 648,57
763 - Konstrukce suché výstavby	73 186,14

764 - Konstrukce klempířské	257 921,59
765 - Krytina skládaná	8 502,12
766 - Konstrukce truhlářské	22 921,19
767 - Konstrukce zámečnické	126 510,04
771 - Podlahy z dlaždic	69 253,26
781 - Dokončovací práce - obklady	213 415,81
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 737,17
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 547,55
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	12 715,90

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: SO 102 - Objekt WC

Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křižíkova 2393, 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025

Projektant: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Stude-  
ntská 285/22, Bílina

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

## Náklady soupisu celkem

**2 791 039,70**

D HSV Práce a dodávky HSV

932 030,50

D 1 Zemní práce

105 941,76

1	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	32,175	216,63	6 970,07	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131251102</a>					
		VV	"plošná odkopávka na úroveň -0,500" 17,85*5,15*0,35		32,175			
2	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	6,379	238,29	1 520,05	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132212131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132212131</a>					
		VV	"výkop rýh pro ležatou kanalizaci - úsek S2-S2" 2,78*0,6*0,74		1,234			
		VV	"výkop rýh pro ležatou kanalizaci - úsek S3-S3" 2,29*0,6*0,575		0,790			
		VV	"výkop rýh pro ležatou kanalizaci - úsek S4-S4" 11,0*0,6*0,64		4,224			
		VV	"výkop rýh pro ležatou kanalizaci - úsek S5-S5" 0,33*0,6*0,66		0,131			
3	K	132251253	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	77,668	238,29	18 507,51	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132251253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132251253</a>					
		VV	"výkop svahovaných rýh pro základové pasy" (16,25*2+3,55*2)*(1,1+1,825)/2*1,0		57,915			
		VV	"přípočet rýh pro monolitické části základových pasů" 5,4		5,400			
		VV	"výkop rýh pro ležatou kanalizaci - úsek S1-S1" 7,31*1,1*1,785		14,353			
4	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	142,525	32,49	4 630,64	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162351103</a>					
		VV	"odvoz výkopku na mezideponii" 32,175+6,379+77,668		116,222			
		VV	"zpětný dovoz výkopku pro zásypy" 26,303		26,303			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	89,919	202,55	18 213,09	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117</a>					
		VV	"odvoz přebytečného objemu výkopku ze základových konstrukcí" 32,175+57,915+5,4-26,303		69,187			
		VV	"odvoz přebytečného výkopku z rýh ležaté kanalizace" 20,732		20,732			
6	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	116,222	48,74	5 664,66	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/167151111</a>					
		VV	"nakládání výkopku na mezideponii" 116,222		116,222			
7	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	157,358	157,05	24 713,07	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201221</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"celkový objem výkopku" 89,919		89,919			
	VV		89,919*1,75 'Přepočtené koeficientem množství		157,358			
8	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	26,303	194,96	5 128,03	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174151101</a>					
	VV		"zásyp kolem základových pasů výkopkem - vnitřní líc" (14,75*2+2,05*2)*(0,10+0,465)/2*1,0		9,492			
	VV		"zásyp kolem základových pasů výkopkem - vnější líc" (16,55*2+3,95*2)*(0,70*1,1)/2*1,065		16,811			
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	19,052	216,63	4 127,23	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/175111101</a>					
	VV		"obsyp a zásyp rýh pro ležatou kanalizaci" 20,732-1,68		19,052			
10	M	58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	38,104	432,17	16 467,41	CS ÚRS 2024 02
	VV		19,052*2 'Přepočtené koeficientem množství		38,104			
	D	2	Zakládání				129 919,95	
11	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného	m3	3,537	1 069,05	3 781,23	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/271572211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/271572211</a>					
	VV		"podsyp základové desky tl.100mm" 15,05*2,35*0,1		3,537			
12	K	273321311	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	5,305	3 780,12	20 053,54	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/273321311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/273321311</a>					
	VV		"základová deska tl.150mm" 15,05*2,35*0,15		5,305			
13	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,257	40 075,81	10 299,48	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/273362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/273362021</a>					
	VV		"výztuž základové desky 2xKARI síť 6,0x6,0/150x150mm + 20% prostřih a přesahy" 15,05*2,35*2*3,03*1,20/1000		0,257			
14	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonem kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	5,400	3 964,26	21 407,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/274313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/274313711</a>					
	VV		"monolitická část základových pasů" (15,85*2+2,15*2)*0,5*0,3		5,400			
15	K	279113134	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 16/20, tloušťky zdva přes 250 do 300 mm	m2	45,000	1 652,86	74 378,70	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/279113134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/279113134</a>					
	VV		"prefabrikovaná část základových pasů" (15,65*2+2,35*2)*1,25		45,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				471 758,06	
16	K	311238800	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených s integrovanou izolací z expandovaného (samozhášivého) polystyrenu na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,22 do 0,26, pevnost cihel P8, tl. zdva 300 mm	m2	74,443	2 209,59	164 488,51	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/311238800">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/311238800</a>					
	VV		"obvodové zdivo" (15,65*2+2,35*2)*2,25-(1,5*0,75+1,05*2,1+0,95*2,1*2+0,75*1,1+1,0*2,1)		70,755			
	VV		"štitové zdivo" (2,95*1,25/2)*2		3,688			
17	K	317168011	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1000 mm	kus	1,000	209,04	209,04	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/317168011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/317168011</a>					
	VV		"překlady vnitřních dveří š.700mm" 1		1,000			
18	K	317168012	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1250 mm	kus	4,000	215,54	862,16	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/317168012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/317168012</a>					
	VV		"překlady vnitřních dveří š.800mm" 4		4,000			
19	K	339921132	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm	m	8,055	526,40	4 240,15	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/339921132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/339921132</a>					
	VV		"lemování nájezdové rampy" 6,555+1,5		8,055			
20	M	59228414	palisáda tyčová kruhová betonová 175x200mm v 1000mm přírodní	kus	40,275	562,14	22 640,19	CS ÚRS 2024 02
	VV		8,055*5 'Přepočtené koeficientem množství		40,275			
21	K	342244211	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	42,199	5 744,92	242 429,88	CS ÚRS 2024 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/342244211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/342244211</a> "vnitřní příčky" 2,35*7*(2,35+3,115)/2+1,8*2,74-(0,7*1,97+0,8*1,97*4)		42,199			
22	K	342244221	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	6,421	5 744,92	36 888,13	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/342244221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/342244221</a> "vnitřní příčky" 2,35*(2,35+3,115)/2		6,421			
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>35 714,90</b>	
23	K	417321313	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 16/20	m3	2,135	3 444,35	7 353,69	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/417321313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/417321313</a> "ztužující věnce zdíva" (15,05+2,35*2)*0,20*0,35+15,05*0,20*0,25		2,135			
24	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	21,350	866,50	18 499,78	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/417351115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/417351115</a> "ztužující věnce zdíva" (15,05+2,35*2)*2*0,35+15,05*2*0,25		21,350			
25	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	21,350	86,65	1 849,98	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/417351116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/417351116</a>					
26	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,185	33 793,66	6 251,83	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/417361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/417361821</a> "hlavní výztuž ztužujících věnců zdíva - 4x profil R12 + 5% prostřih" (15,05*2+2,35*2)*4*0,888*1,05/1000		0,130			
			VV "řmínky ztužujícího věnce 200/350mm - profil R6 dl.1100mm v distribuci po 150mm + 5% prostřih" (15,05+2,35*2)/0,15*1,1*0,222*1,05/1000		0,034			
			VV "řmínky ztužujícího věnce 200/250mm - profil R6 dl.900mm v distribuci po 150mm + 5% prostřih" 15,05/0,15*0,9*0,222*1,05/1000		0,021			
27	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	1,680	1 047,39	1 759,62	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451573111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451573111</a> "lože pod ležatou kanalizací" (4,0+17,0+7,0)*0,6*0,10		1,680			
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>166 069,54</b>	
28	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	169,079	173,30	29 301,39	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612131101</a>					
29	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	51,470	308,69	15 888,27	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612321141</a> "m.č.101" (2,35*2+1,1*2)*0,25+2,35*0,785/2*2		3,570			
			VV "m.č.102" (2,35*2+1,7*2)*0,25+2,35*0,785/2*2		3,870			
			VV "m.č.103" (2,35*2+1,4*2-0,95)*0,25+2,35*0,785/2*2		3,482			
			VV "m.č.104" (2,35*2+1,15*2)*0,25+2,35*0,785/2*2		3,595			
			VV "m.č.105" (2,35*2+1,95*2)*2,35+2,35*0,785/2*2-(0,8*1,5+0,75*1,1+0,975*2,1)+(1,725+2,1*2)*0,255		19,493			
			VV "m.č.106" (2,35*2+1,5*2-0,95)*0,25+2,35*0,785/2*2		3,532			
			VV "m.č.107" (1,8*2+1,125*2)*0,25+2,35*0,785/2*2		3,307			
			VV "m.č.108" (1,8*2+1,125*2)*0,25+2,35*0,785/2*2		3,307			
			VV "m.č.109" (2,35*2+1,8*2-1,05)*0,25+2,35*0,785/2*2		3,657			
			VV "m.č.110" (2,35*2+1,8*2-1,05)*0,25+2,35*0,785/2*2		3,657			
30	K	612331121	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	117,609	321,69	37 833,64	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612331121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612331121</a> "omítka pod vnitřní obklady" 117,609		117,609			
31	K	622142001	Pletivo vnějších ploch v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu stěn	m2	21,792	158,14	3 446,19	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/622142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/622142001</a> "úprava zateplení soklové části dle skladby S3" (15,05*2+3,11*2)*0,6		21,792			
32	K	622151021	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek mozaikových akrylátový stěn	m2	7,836	19,50	152,80	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/622151021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/622151021</a>					
33	K	622321121	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	86,120	349,85	30 129,08	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/622321121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/622321121</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vnější omítka pod fasádní obklad dle skladby S2 a S3 - pohled jihovýchodní" 15,65*2,35+0,3*0,95*2-(0,95*2,1*2+1,05*2,1*2+0,75*1,1+1,0*2,1)		26,023			
	VV		"vnější omítka pod fasádní obklad dle skladby S2 a S3 - pohled jihozápadní" 2,95*(2,66+3,6)/2		9,234			
	VV		"vnější omítka pod fasádní obklad dle skladby S2 a S3 - pohled severovýchodní" 2,95*(2,66+3,6)/2		9,234			
	VV		"vnější omítka pod fasádní obklad dle skladby S2 a S3 - pohled severozápadní" 15,65*2,66		41,629			
34	K	622511112	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn	m2	7,836	336,85	2 639,56	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/622511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/622511112</a>					
	VV		"omítka soklové části dle skladby S3 - pohled jihovýchodní" 12,15*0,15+3,5*(0,15+0,33)/2		2,663			
	VV		"omítka soklové části dle skladby S3 - pohled jihozápadní" 2,95*0,15		0,443			
	VV		"omítka soklové části dle skladby S3 - pohled severovýchodní" 2,95*0,33		0,974			
	VV		"omítka soklové části dle skladby S3 - pohled severozápadní" 15,65*(0,15+0,33)/2		3,756			
35	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	2,325	4 191,71	9 745,73	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631311115</a>					
	VV		"vyztužená mazanina dle skladby P1" (2,59+4,0+3,29+2,7+4,58+3,53+2,03*2+4,23*2)*0,07		2,325			
36	K	631311235	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 30/37	m3	1,967	4 949,90	9 736,45	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631311235">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631311235</a>					
	VV		"konstrukce nájezdové rampy" 6,555*1,5*0,2		1,967			
37	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výtuzže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	4,292	95,32	409,11	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631319171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631319171</a>					
38	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,204	40 184,12	8 197,56	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631362021</a>					
	VV		"vyztužená mazanina dle skladby P1 - 1x KARI síť 6,0x6,0/150x150mm + 15% protřih a přesahy" 33,21*3,02*1,15/1000		0,115			
	VV		"konstrukce nájezdové rampy - 1x KARI síť 8,0x8,0/100x100 + 15% prostřih a přesahy" 6,555*1,5*7,90*1,15/1000		0,089			
39	K	632451435	Potěr pískocementový běžný tl. přes 20 do 30 mm tř. C 20	m2	35,368	119,14	4 213,74	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/632451435">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/632451435</a>					
	VV		"vyrovňovací potěr na tepelnou izolaci podlahy" 15,05*2,35		35,368			
40	K	635111241	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním z kameniva hrubého 8-16	m3	1,475	635,80	937,81	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/635111241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/635111241</a>					
	VV		"konstrukce nájezdové rampy" 6,555*1,5*0,15		1,475			
41	K	635111242	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním z kameniva hrubého 16-32	m3	1,475	635,80	937,81	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/635111242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/635111242</a>					
	VV		"konstrukce nájezdové rampy" 6,555*1,5*0,15		1,475			
42	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíků bez dveřních křidel na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	5,000	519,90	2 599,50	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/642942611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/642942611</a>					
43	M	55331589	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	1 972,38	1 972,38	CS ÚRS 2024 02
	VV		"zárubeň dveří 03/D" 1		1,000			
44	M	55331590	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	4,000	1 982,13	7 928,52	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.11 - Specifikace dveří.					
	VV		"zárubeň dveří 01/D" 3		3,000			
	VV		"zárubeň dveří 02/D" 1		1,000			
	D	8	Trubní vedení				1 251,30	
45	K	871161141	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných na tupo SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm	m	4,000	14,08	56,32	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/871161141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/871161141</a>					
	VV		"dle specifikace vodovodu (výkres č.D1: SO 102.4.02)" 4,0		4,000			
46	M	28613170	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	4,060	44,41	180,30	CS ÚRS 2024 02
	VV		4*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		4,060			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
47	K	871181141	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných na tupo SDR 11/PN16 d 50 x 4,6 mm	m	4,000	59,57	238,28	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/871181141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/871181141</a> VV "dle specifikace vodovodu (výkres č.D1: SO 102.4.02)" 4,0		4,000			
48	M	28613172	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 50x4,6mm	m	4,060	86,65	351,80	CS ÚRS 2024 02
			4*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		4,060			
49	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	4,000	27,08	108,32	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892233122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892233122</a> VV "dle specifikace vodovodu (výkres č.D1: SO 102.4.02)" 4,0		4,000			
50	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	4,000	32,49	129,96	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892241111</a> VV "dle specifikace vodovodu (výkres č.D1: SO 102.4.02)" 4,0		4,000			
51	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	4,000	44,41	177,64	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899721111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899721111</a> VV "dle specifikace vodovodu (výkres č.D1: SO 102.4.02)" 4,0		4,000			
52	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 20 do 25 cm	m	4,000	2,17	8,68	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899722112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899722112</a> VV "dle specifikace vodovodu (výkres č.D1: SO 102.4.02)" 4,0		4,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 566,19	
53	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	33,210	66,07	2 194,18	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/949101111</a> VV "lešení pro vnitřní úpravy" 2,59+4,0+3,29+2,7+4,58+3,53+2,03*2+4,23*2		33,210			
54	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	52,608	64,99	3 418,99	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/949101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/949101112</a> VV "lešení pro vnější úpravy" (17,81*2+4,11*2)*1,2		52,608			
55	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	33,210	21,66	719,33	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952901111</a> VV "celková plocha" 2,59+4,0+3,29+2,7+4,58+3,53+2,03*2+4,23*2		33,210			
56	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje	kus	1,000	54,16	54,16	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/953943211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/953943211</a>					
57	M	44932114	přístroj hasící ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	1 179,53	1 179,53	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC "celkový počet" 1		1,000			
D	998		Přesun hmot				13 808,80	
58	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky do 6 m	t	159,363	86,65	13 808,80	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998011001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998011001</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 846 293,30	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				25 613,92	
59	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	46,168	16,25	750,23	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711111001</a> VV "hydroizolace horního líc základové desky" 15,65*2,95		46,168			
60	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,015	96 118,04	1 441,77	CS ÚRS 2024 02
			46,168*0,00033 'Přepočtené koeficientem množství		0,015			
61	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svíslé S nátěrem penetračním	m2	22,320	16,25	362,70	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711112001</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"hydroizolace vnějšího líce základových pasů a zdíva" (15,65*2+2,95*2)*0,6		22,320			
62	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,008	96 118,04	768,94	CS ÚRS 2024 02
	VV		22,32*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství		0,008			
63	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	46,168	55,24	2 550,32	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711141559</a>					
	VV		"hydroizolace horního líce základové desky" 15,65*2,95		46,168			
64	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	53,809	201,46	10 840,36	CS ÚRS 2024 02
	VV		46,168*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		53,809			
65	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	22,320	59,57	1 329,60	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711142559</a>					
	VV		"hydroizolace vnějšího líce základových pasů a zdíva" (15,65*2+2,95*2)*0,6		22,320			
66	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	27,253	201,46	5 490,39	CS ÚRS 2024 02
	VV		22,32*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		27,253			
67	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998711201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998711201</a>					
D	713		Izolace tepelné				82 181,15	
68	K	713111134	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) žebrových spodem přístřelením	m2	38,754	34,66	1 343,21	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713111134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713111134</a>					
	VV		"teplná izolace podhledu dle skladby S1" 15,05*2,575		38,754			
69	M	28376514	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou pro ploché střechy $\lambda=0,023$ tl 80mm	m2	40,692	463,58	18 864,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		38,754*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		40,692			
70	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	35,368	34,66	1 225,85	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713121111</a>					
	VV		"teplná izolace podlahy" 15,05*2,35		35,368			
71	M	28375914	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 100mm	m2	36,075	253,45	9 143,21	CS ÚRS 2024 02
	VV		35,368*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		36,075			
72	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásky kladenými volně	m	70,100	13,00	911,30	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713121211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713121211</a>					
	VV		"m.č.101" (2,35*2+1,1*2)		6,900			
	VV		"m.č.102" (2,35*2+1,7*2)		8,100			
	VV		"m.č.103" (2,35*2+1,4*2-0,95)		6,550			
	VV		"m.č.104" (2,35*2+1,15*2)		7,000			
	VV		"m.č.105" 2,35*2+1,95*2		8,600			
	VV		"m.č.106" (2,35*2+1,5*2-0,95)		6,750			
	VV		"m.č.107" (1,8*2+1,125*2)		5,850			
	VV		"m.č.108" (1,8*2+1,125*2)		5,850			
	VV		"m.č.109" (2,35*2+1,8*2-1,05)		7,250			
	VV		"m.č.110" (2,35*2+1,8*2-1,05)		7,250			
73	M	63140274	pásek okrajový izolační minerální plovoucích podlah š 120mm tl 12mm	m	70,100	41,16	2 885,32	CS ÚRS 2024 02
74	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně bez mechanického kotvení	m2	21,792	83,40	1 817,45	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713131141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713131141</a>					
	VV		"zateplení soklové části dle skladby S3" (15,05*2+3,11*2)*0,6		21,792			
75	M	28376352	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa $\lambda=0,034$ tl 50mm	m2	22,882	112,65	2 577,66	CS ÚRS 2024 02
	VV		21,792*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		22,882			
76	K	713131241	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením, tloušťky izolace do 100 mm	m2	10,675	216,63	2 312,53	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713131241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713131241</a>					
	VV		"teplná izolace ztužujících věnců zdíva" (15,05+2,35*2)*0,35+15,05*0,25		10,675			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	M	28375950	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	11,209	203,63	2 282,49	CS ÚRS 2024 02
	VV		10,675*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		11,209			
78	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	38,754	10,83	419,71	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713151111</a>					
	VV		"mezikrokevní tepelná izolace dle skladby S1" 15,05*2,575		38,754			
79	M	ISV.5901644637 841	Isover UNIROL PROFI 160mm, $\lambda_D=0,033$ (W·m-1·K-1), šířka pásu 1200mm, izolace vhodná do aplikace mezi krokve.	m2	45,168	245,87	11 105,46	
	VV		38,754*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		45,168			
80	K	713191133	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií položenou volně s přelepením spojů	m2	38,754	541,57	20 988,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713191133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713191133</a>					
	VV		"parotěsná zábrana mezi tepelnými izolacemi dle skladby S1" 15,05*2,575		38,754			
81	M	28329028	fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2 s integrovanou lepicí páskou	m2	45,168	61,74	2 788,67	CS ÚRS 2024 02
	VV		38,754*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		45,168			
82	K	713411141	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá	m2	2,000	54,16	108,32	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713411141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713411141</a>					
	VV		"dle výkazu výměr části VZT" 2,0		2,000			
83	M	63151672	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 50-60kg/m3 tl 60mm	m2	2,100	632,55	1 328,36	CS ÚRS 2024 02
	VV		2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		2,100			
84	K	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998713201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998713201</a>					
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				24 054,39	
85	K	721173401	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	4,000	140,81	563,24	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721173401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721173401</a>					
	VV		"dle specifikace splaškové kanalizace (výkres č.D1: SO 102.4.01)" 4,0		4,000			
86	K	721173402	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125	m	17,000	140,81	2 393,77	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721173402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721173402</a>					
	VV		"dle specifikace splaškové kanalizace (výkres č.D1: SO 102.4.01)" 17,0		17,000			
87	K	721173403	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	4,000	303,28	1 213,12	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721173403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721173403</a>					
	VV		"dle specifikace splaškové kanalizace (výkres č.D1: SO 102.4.01)" 4,0		4,000			
88	K	721173404	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 200	m	5,000	389,93	1 949,65	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721173404">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721173404</a>					
	VV		"dle specifikace splaškové kanalizace (výkres č.D1: SO 102.4.01)" 5,0		5,000			
89	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	14,000	152,72	2 138,08	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721174025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721174025</a>					
	VV		"dle specifikace splaškové kanalizace (výkres č.D1: SO 102.4.01)" 14,0		14,000			
90	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	7,000	44,41	310,87	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721174042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721174042</a>					
	VV		"dle specifikace splaškové kanalizace (výkres č.D1: SO 102.4.01)" 7,0		7,000			
91	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	7,000	60,66	424,62	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721174043</a>					
	VV		"dle specifikace splaškové kanalizace (výkres č.D1: SO 102.4.01)" 7,0		7,000			
92	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	7,000	173,30	1 213,10	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721194104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721194104</a>					
	VV		"umyvadla" 7		7,000			
93	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2,000	173,30	346,60	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721194105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721194105</a>					
	VV		"pisoáry" 2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
94	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	6,000	173,30	1 039,80	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721194109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721194109</a>					
		VV	"klozety" 5		5,000			
		VV	"výlevka" 1		1,000			
95	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	3,000	710,53	2 131,59	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721273153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721273153</a>					
		VV	"celkový počet" 3		3,000			
96	K	721274123	Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 100	kus	2,000	1 138,37	2 276,74	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721274123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721274123</a>					
		VV	"celkový počet" 2		2,000			
97	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	49,000	16,25	796,25	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721290111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721290111</a>					
98	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	4,000	21,66	86,64	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721290112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721290112</a>					
99	K	Stav.příp.721	Stavební přípomoc pro vnitřní kanalizaci	sbr	1,000	5 090,71	5 090,71	
		P	<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na vybourání stávajících konstrukcí v rozsahu nezbytném pro řádné provedení rozvodu vnitřní kanalizace (prostupy, niky, drážky, rýhy apod.) včetně uvedení dotčených konstrukcí do původního stavu a likvidace vybouraných hmot.</i>					
100	K	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998721201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998721201</a>					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				10 932,01	
101	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	7,000	29,24	204,68	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722174002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722174002</a>					
		VV	"dle specifikace vodovodu (výkres č.D1: SO 102.4.02)" 7,0		7,000			
102	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	20,000	41,16	823,20	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722174003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722174003</a>					
		VV	"dle specifikace vodovodu (výkres č.D1: SO 102.4.02)" 20,0		20,000			
103	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	4,000	44,41	177,64	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722174004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722174004</a>					
		VV	"dle specifikace vodovodu (výkres č.D1: SO 102.4.02)" 4,0		4,000			
104	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	7,000	27,08	189,56	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722181231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722181231</a>					
105	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	24,000	27,08	649,92	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722181232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722181232</a>					
106	K	722230103	Armatury se dvěma závitky ventily přímé G 1"	kus	2,000	472,24	944,48	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722230103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722230103</a>					
		VV	"HUV a SV" 2		2,000			
107	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	31,000	10,83	335,73	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722290226">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722290226</a>					
		VV	"celková délka potrubí" 31,0		31,000			
108	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	31,000	14,08	436,48	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722290234">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722290234</a>					
		VV	"celková délka potrubí" 31,0		31,000			
109	K	Stav.příp.722	Stavební přípomoc pro vnitřní vodovod	Kč	1,000	5 090,71	5 090,71	
		P	<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na vybourání stávajících konstrukcí v rozsahu nezbytném pro provedení rozvodů včetně likvidace sutí odvozem na skládku a uvedení dotčených konstrukcí do původního stavu.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
110	K	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998722201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998722201</a>					
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				126 512,86	
111	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	kus	3,000	4 635,80	13 907,40	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725112022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725112022</a>					
		VV	"celkový počet" 3		3,000			
112	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	2,000	1 083,13	2 166,26	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725119125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725119125</a>					
113	M	6000022280	keramický závěsný klozet rozměr 700/360/380mm pro ZTP odpad vodorovný, hluboké splachování, vč. antibakteriálního sedátka	kus	2,000	5 046,30	10 092,60	
		VV	"celkový počet" 2		2,000			
114	K	725121502	Pisoárové záchodky keramické bez splachovací nádrže urinál bez odsávání s otvorem pro ventil	kus	2,000	3 920,93	7 841,86	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725121502">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725121502</a>					
		VV	"celkový počet" 2		2,000			
115	K	725211616	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloupem), šířka umyvadla 550 mm	kus	5,000	1 343,08	6 715,40	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725211616">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725211616</a>					
		VV	"celkový počet" 5		5,000			
116	K	725211681	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby zdravotní, šířka umyvadla 640 mm	kus	2,000	2 242,08	4 484,16	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725211681">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725211681</a>					
		VV	"celkový počet" 2		2,000			
117	K	725291711.R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerez madla krakorcová, délky 550 mm	kus	2,000	1 516,38	3 032,76	
		VV	"dle specifikace oken - madlo M2" 2		2,000			
118	K	725291712.R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerez madla krakorcová, délky 700 mm	kus	2,000	1 624,70	3 249,40	
		VV	"dle specifikace oken - madlo M2" 2		2,000			
119	K	725291721.R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerez madla krakorcová sklopná, délky 550 mm	kus	2,000	2 481,45	4 962,90	
		VV	"dle specifikace oken - madlo M1" 2		2,000			
120	K	725291722.R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerez madla krakorcová sklopná, délky 700 mm	kus	2,000	1 516,38	3 032,76	
		VV	"dle specifikace oken - madlo M1" 2		2,000			
121	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou stojící, výšky 460 mm	kus	1,000	129,98	129,98	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725331111</a>					
		VV	"celkový počet" 1		1,000			
122	K	725531101	Elektrické ohřevače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)	kus	5,000	4 267,53	21 337,65	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725531101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725531101</a>					
		VV	"celkový počet" 5		5,000			
123	K	725812301	Ventily stojánkové klasické samouzavírací s omezenou dobou výtoku tlačné G 1/2" (6 l/min)	kus	2,000	507,99	1 015,98	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725812301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725812301</a>					
		VV	"pisoárové ventily" 2		2,000			
124	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	kus	24,000	507,99	12 191,76	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725813111</a>					
		VV	"připojení klozetů" 5		5,000			
		VV	"připojení umyvadlových baterií" 7*2		14,000			
		VV	"připojení ohřevačů TUV" 5		5,000			
125	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	kus	1,000	1 992,96	1 992,96	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725821312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725821312</a>					
		VV	"baterie výlevky" 1		1,000			
126	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	kus	5,000	2 870,29	14 351,45	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725822611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725822611</a>					
		VV	"umyvadlové baterie" 5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
127	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	2,000	487,41	974,82	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725829131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725829131</a>					
128	M	Mat/725-001	stojánková baterie chrom G 1/2" pro tělesně postižené	kus	2,000	2 899,54	5 799,08	
		VV	"celkový počet" 2		2,000			
129	K	725861101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 32	kus	7,000	747,36	5 231,52	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725861101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725861101</a>					
		VV	"celkový počet" 7		7,000			
130	K	725865411	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 32/40	kus	2,000	931,49	1 862,98	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725865411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725865411</a>					
		VV	"celkový počet" 2		2,000			
131	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000	59,57	59,57	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725980123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725980123</a>					
		VV	"dvířka niky HUV" 1		1,000			
132	K	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998725201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998725201</a>					
	D	726	Zdravotechnika - předstěnové instalace				47 879,76	
133	K	726131041	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládané zepředu, stavební výšky 1120 mm	kus	5,000	8 329,27	41 646,35	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/726131041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/726131041</a>					
		VV	"celkový počet" 5		5,000			
134	K	726191001	Ostatní příslušenství instalačních systémů zvukoizolační souprava pro WC a bidet	kus	5,000	343,35	1 716,75	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/726191001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/726191001</a>					
		VV	"celkový počet" 5		5,000			
135	K	726191002	Ostatní příslušenství instalačních systémů souprava pro předstěnovou montáž	kus	5,000	487,41	2 437,05	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/726191002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/726191002</a>					
		VV	"celkový počet" 5		5,000			
136	K	998726211	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998726211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998726211</a>					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				66 236,87	
137	K	735531021	Montáž elektrického podlahového vytápění topný kabel položení kabelu do betonové podlahy	m	247,000	70,40	17 388,80	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735531021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735531021</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 105,0+27,0*3+61,0		247,000			
138	M	Mat/735-001	dvoužilový topný kabel s výkonem 10W/bm varianta 61m/628W	kus	1,000	6 937,45	6 937,45	
		VV	"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 1		1,000			
139	M	Mat/735-002	dvoužilový topný kabel s výkonem 10W/bm varianta 105m/1041W	kus	1,000	7 392,36	7 392,36	
		VV	"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 1		1,000			
140	M	Mat/735-003	dvoužilový topný kabel s výkonem 20W/bm varianta 27m/547W	kus	3,000	3 070,67	9 212,01	
		VV	"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 3		3,000			
141	K	735531043	Montáž elektrického podlahového vytápění topný kabel ostatní prvky napojení topných kabelů na síť	kus	5,000	498,24	2 491,20	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735531043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735531043</a>					
142	K	735531044	Montáž elektrického podlahového vytápění instalace a napojení tepelného čidla	kus	4,000	498,24	1 992,96	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735531044">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735531044</a>					
143	M	1204357	čidlo podlahové 2,5M ETF-144/99 NTC	kus	4,000	3 466,02	13 864,08	
		VV	"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 4		4,000			
144	K	735531045	Montáž elektrického podlahového vytápění instalace a napojení termostatu na zeď	kus	4,000	498,24	1 992,96	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735531045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735531045</a>					
145	M	1288354	elektronický termostat 230V/16A REG 300 -5°C/+5°C	kus	4,000	721,36	2 885,44	
		VV	"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 4		4,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
146	K	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998735201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998735201</a>						
D		741	Elektroinstalace - silnoproud						242 921,94
147	K	741110021	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pod omítku, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m	10,000	51,99	519,90	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741110021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741110021</a>						
148	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m	10,500	30,33	318,47	CS ÚRS 2024 02	
VV			"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 10,0						10,000
VV			10*1,05 'Přepočtené koeficientem množství						10,500
149	K	741110061	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pod omítku, vnější Ø přes 11 do 23 mm	m	30,000	46,57	1 397,10	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741110061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741110061</a>						
150	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 12/20mm	m	31,500	10,83	341,15	CS ÚRS 2024 02	
VV			"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 30,0						30,000
VV			30*1,05 'Přepočtené koeficientem množství						31,500
151	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových do zdiva	kus	1,000	309,78	309,78	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741112001</a>						
152	M	34571524	krabice pod omítku PVC odbočná čtvercová 125x125mm s víčkem	kus	1,000	288,11	288,11	CS ÚRS 2024 02	
VV			"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 1						1,000
153	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových do zdiva	kus	19,000	53,07	1 008,33	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741112061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741112061</a>						
154	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	19,000	5,42	102,98	CS ÚRS 2024 02	
VV			"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 19						19,000
155	K	741112101	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových do zdiva	kus	15,000	113,73	1 705,95	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741112101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741112101</a>						
156	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	15,000	50,91	763,65	CS ÚRS 2021 02	
VV			"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 15						15,000
157	K	741120001	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm <sup>2</sup>	m	20,000	29,24	584,80	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741120001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741120001</a>						
158	M	34141026	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x4mm <sup>2</sup>	m	23,000	15,16	348,68	CS ÚRS 2024 02	
VV			"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 20,0						20,000
VV			20*1,15 'Přepočtené koeficientem množství						23,000
159	K	741120003	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 10 až 16 mm <sup>2</sup>	m	4,000	29,24	116,96	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741120003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741120003</a>						
160	M	34141028	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x10mm <sup>2</sup>	m	4,600	40,08	184,37	CS ÚRS 2024 02	
VV			"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 4,0						4,000
VV			4*1,15 'Přepočtené koeficientem množství						4,600
161	K	741120005	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 25 až 35 mm <sup>2</sup>	m	13,000	30,33	394,29	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741120005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741120005</a>						
162	M	34141030	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x25mm <sup>2</sup>	m	14,950	94,23	1 408,74	CS ÚRS 2024 02	
VV			"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 13,0						13,000
VV			13*1,15 'Přepočtené koeficientem množství						14,950
163	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	330,000	53,07	17 513,10	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122015</a>						
164	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	379,500	18,41	6 986,60	CS ÚRS 2024 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 275,0+55,0		330,000			
	VV		330*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		379,500			
165	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2	m	100,000	53,07	5 307,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122016</a>					
166	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	115,000	28,16	3 238,40	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 100,0		100,000			
	VV		100*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		115,000			
167	K	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2	m	40,000	53,07	2 122,80	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122031</a>					
168	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2	m	46,000	28,16	1 295,36	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 40,0		40,000			
	VV		40*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		46,000			
169	K	741122032	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2	m	13,000	55,24	718,12	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122032</a>					
170	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	14,950	111,56	1 667,82	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 13,0		13,000			
	VV		13*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		14,950			
171	K	741122216	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x95 až 120 mm2	m	3,000	111,56	334,68	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122216</a>					
172	M	34111649	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 3x95+50mm2	m	4,500	1 199,02	5 395,59	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 3,0		3,000			
	VV		3*1,5 'Přepočtené koeficientem množství		4,500			
173	K	741124703	Montáž kabelů měděných ovládacích bez ukončení uložených volně stíněných ovládacích s plným jádrem (např. JYTY) počtu a průměru žil 2 až 19x1 mm2	m	40,000	53,07	2 122,80	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741124703">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741124703</a>					
174	M	34113148	kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s příložitým Cu drátem jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 250V (JYTY) 2x1,00mm2	m	46,000	11,91	547,86	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 40,0		40,000			
	VV		40*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		46,000			
175	K	741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	6,000	30,33	181,98	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741130001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741130001</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 6		6,000			
176	K	741130004	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 6 mm2	kus	98,000	33,58	3 290,84	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741130004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741130004</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 98		98,000			
177	K	741130007	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 25 mm2	kus	3,000	105,06	315,18	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741130007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741130007</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 3		3,000			
178	K	741130011	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 50 mm2	kus	2,000	136,47	272,94	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741130011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741130011</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 2		2,000			
179	K	741130013	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 95 mm2	kus	6,000	166,80	1 000,80	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741130013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741130013</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 6		6,000			
180	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1,000	1 113,46	1 113,46	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741210001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741210001</a>					
181	M	1000123927	plastová rozvodnice na omítku, bílé dveře, N/PE svorkovnice, 4 řady, 96 modulů	kus	1,000	34 288,65	34 288,65	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"dle samostatného výkazu částí ELEKTRO" 1		1,000			
182	K	741210002	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	2 621,17	2 621,17	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741210002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741210002</a>					
183	M	Mat/741-001	<b>sestava rozvaděče RE3</b>	sbr	1,000	8 271,00	8 271,00	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Specifikace sestavy :</i>  1x rám s dveřmi, zámek Doppelbart (motýlek 3mm), IP54, šedá, montáž POD omítku, ŠxV=635x1260  1x bočnice, V=1150, včetně západky BPZ-SNAP  1x ochranný kryt, montáž POD omítku, ŠxVxH=635x1260x240  2x zámek s vnitřním čtyřhranem 6x6mm, kovový  1x schránka na dokumentaci A4  1x DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 600, šířka lišty = 488 (24 modulů)  1x upevňovací úchytka s vodivým propojení (zelená)  1x upevňovací úchytka celoplastová (bílá)  2x elektroměrová vana, 2 elektroměrová místa, šedá, Š=600, V=400  3x elektroměrová deska  1x krycí deska, s výřezem 45mm, plechová, šedá, Š=600, V=150  1x krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=600, V=150  1x krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=600, V=50  "dle samostatného výkazu částí ELEKTRO" 1</p>					
	VV		"dle samostatného výkazu částí ELEKTRO" 1		1,000			
184	K	741231012	Montáž svorkovnic do rozvaděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně ochranných	kus	1,000	217,71	217,71	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741231012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741231012</a>					
185	M	1386579	<b>svorkovnice potenciálního vyrovnání</b>	kus	1,000	304,36	304,36	
	VV		"dle samostatného výkazu částí ELEKTRO" 1		1,000			
186	K	741231014	Montáž svorkovnic do rozvaděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně nulových	kus	1,000	217,71	217,71	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741231014">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741231014</a>					
187	M	8500164650	<b>svorkovnice ekvipotenciální, EPS 2</b>	kus	1,000	637,96	637,96	
	VV		"dle samostatného výkazu částí ELEKTRO" 1		1,000			
188	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 1-jednopolových	kus	2,000	86,65	173,30	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741310001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741310001</a>					
189	M	34535008	<b>ovládač zapínací kompletní, zápusťný, řazení 1/0, šroubové svorky</b>	kus	2,000	202,55	405,10	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu částí ELEKTRO" 2		2,000			
190	K	741310211	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální ovladačů, řazení 0/1-tlačítkových vypínačích	kus	1,000	334,69	334,69	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741310211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741310211</a>					
191	M	1215203	<b>vypínač Z-SWL230/S se světelnou signal. LED, 1zap kontakt</b>	kus	1,000	609,80	609,80	
	VV		"dle samostatného výkazu částí ELEKTRO" 1		1,000			
192	K	741310564	Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 400 A	kus	1,000	334,69	334,69	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741310564">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741310564</a>					
193	M	1178785	<b>výkonový vypínač 25A, 400V</b>	kus	1,000	485,24	485,24	
	VV		"dle samostatného výkazu částí ELEKTRO" 1		1,000			
194	K	741311004	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů čidla pohybu nástěnného	kus	8,000	170,05	1 360,40	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741311004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741311004</a>					
195	M	1182596	<b>snímač přítomnosti infrapasivní přisazený stropní úhel 360° IP20</b>	kus	8,000	1 183,86	9 470,88	
	VV		"dle samostatného výkazu částí ELEKTRO" 8		8,000			
196	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	15,000	161,39	2 420,85	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741313001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741313001</a>					
197	M	34555202	<b>zásuvka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky</b>	kus	15,000	174,38	2 615,70	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu částí ELEKTRO" 15		15,000			
198	K	741320042	Montáž pojistek se zapojením vodičů pojistkových částí patron nožových	kus	3,000	9,75	29,25	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741320042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741320042</a>					
199	M	35825222	<b>pojistka nožová 16A nízkoztrátová 1,70W, provedení normální, charakteristika gG</b>	kus	3,000	138,64	415,92	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 3		3,000			
200	K	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříní	kus	24,000	136,47	3 275,28	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741320105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741320105</a>					
201	M	35822105	jistič 1-pólový 2 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000	248,04	248,04	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 1		1,000			
202	M	35822107	jistič 1-pólový 6 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000	157,05	157,05	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 1		1,000			
203	M	35822109	jistič 1-pólový-charakteristika B 10A	kus	10,000	121,31	1 213,10	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 10		10,000			
204	M	35822111	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	12,000	105,06	1 260,72	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 12		12,000			
205	K	741320175	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A ve skříní	kus	2,000	583,81	1 167,62	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741320175">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741320175</a>					
206	M	35822402	jistič 3-pólový 20 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000	533,98	533,98	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 1		1,000			
207	M	35822403	jistič 3-pólový 25 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000	520,99	520,99	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 1		1,000			
208	K	741320185	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 125 A ve skříní	kus	1,000	583,81	583,81	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741320185">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741320185</a>					
209	M	35822595	jistič 3-pólový 80 A vypínací charakteristika L vypínací schopnost 25 kA	kus	1,000	3 276,47	3 276,47	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 1		1,000			
210	K	741321033	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 25 A ve skříní	kus	3,000	583,81	1 751,43	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741321033">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741321033</a>					
211	M	1327072	proudový chránič 4-pólový FI-25/4/003-A	kus	3,000	1 232,60	3 697,80	
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 3		3,000			
212	K	741322001	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče bleskových proudů - typ 1 jednopólových, pro impulsní proud do 35 kA	kus	2,000	583,81	1 167,62	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741322001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741322001</a>					
213	M	8501510916	svodič přepětí T1+T2 FLP-12,5 V/4	kus	2,000	4 994,31	9 988,62	
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 2		2,000			
214	K	741330011	Montáž stykačů nn se zapojením vodičů stejnosměrných vestavných dvou nebo třípólových do 40 A	kus	2,000	583,81	1 167,62	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741330011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741330011</a>					
215	M	35821001	stykač 2-pólový 20 A 2N0 230V AC/DC	kus	2,000	726,78	1 453,56	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 2		2,000			
216	K	741331041	Montáž měřicích přístrojů bez zapojení vodičů hodin součtových	kus	1,000	211,21	211,21	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741331041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741331041</a>					
217	M	1000285402	hodiny spínací digitální týdenní, 1kan., 2mod.	kus	1,000	1 179,53	1 179,53	
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 1		1,000			
218	K	741372061	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy do 0,09 m2	kus	14,000	412,67	5 777,38	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741372061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741372061</a>					
219	M	11.138.655	svítidlo LED stropní přisazené 2400/840 18W	kus	4,000	1 132,95	4 531,80	
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 4		4,000			
220	M	11.138.656	svítidlo LED stropní přisazené 3600/840 27W	kus	10,000	1 313,84	13 138,40	
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 10		10,000			
221	K	741410003	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu drátu nebo lana Ø do 10 mm	m	14,000	105,06	1 470,84	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741410003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741410003</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 14,0		14,000			
222	M	35442135	drát D 10/13mm FeZn + PVC	kg	10,703	128,89	1 379,51	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 14,0*0,695		9,730			
	VV		9,73*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		10,703			
223	K	741410021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě	m	40,000	72,57	2 902,80	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741410021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741410021</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 40,0		40,000			
224	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	41,800	54,16	2 263,89	CS ÚRS 2024 02
	VV		40,0*0,95		38,000			
	VV		38*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		41,800			
225	K	741410072	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ostatních konstrukcí vodičem průřezu do 16 mm2, uloženým pevně	m	24,000	179,80	4 315,20	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741410072">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741410072</a>					
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 24,0		24,000			
226	M	35431044	páska Cu	m	25,200	24,91	627,73	CS ÚRS 2024 02
	VV		24*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		25,200			
227	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	6,000	147,31	883,86	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741420021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741420021</a>					
228	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	6,000	17,33	103,98	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 6		6,000			
229	K	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	7,000	206,88	1 448,16	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741420022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741420022</a>					
230	M	35431000	svorka uzemnění FeZn univerzální	kus	7,000	35,74	250,18	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 7		7,000			
231	K	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč	kus	1,000	18 778,22	18 778,22	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741810002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741810002</a>					
232	K	Stav.přip.741	Stavební přípomoc pro silnoproudou elektroinstalaci	Kč	1,000	19 658,81	19 658,81	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Položka obsahuje náklady na vybourání stávajících konstrukcí v rozsahu nezbytném pro provedení rozvodů včetně likvidace sutí odvozem na skládku a uvedení dotčených konstrukcí do původního stavu.					
233	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	2 564,85	4 103,76	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998741201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998741201</a>					
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud				46 864,02	
234	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	30,000	53,07	1 592,10	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742121001</a>					
235	M	10.049.129	sdělovací kabel JYSTY 3x2x0,8 rot	m	34,500	19,50	672,75	
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 30,0		30,000			
	VV		30*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		34,500			
236	K	742350001	Montáž zařízení pro tělesně postižené signalizačního světla s akustickou signalizací	kus	2,000	589,22	1 178,44	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742350001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742350001</a>					
237	K	742350006	Montáž zařízení pro tělesně postižené instalační krabice pro DHM	kus	2,000	116,98	233,96	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742350006">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742350006</a>					
238	M	Mat/742-001	opticko-akustický LED blikáč pro zápuštnou montáž vč. instalační krabice	kus	2,000	7 463,85	14 927,70	
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 2		2,000			
239	K	742360151	Montáž systému pacient-sestra signalizačních prvků tlačítka nouzového volání	kus	2,000	3 931,76	7 863,52	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742360151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742360151</a>					
240	M	ABB.3280BC100 01B	Sada pro nouzovou signalizaci	kus	2,000	8 434,33	16 868,66	
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 2		2,000			
241	K	Stav.přip.742	Stavební přípomoc pro slaboproudou elektroinstalaci	Kč	1,000	1 965,88	1 965,88	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<i>Poznámka k položce:</i> Položka obsahuje náklady na vybourání stávajících konstrukcí v rozsahu nezbytném pro provedení rozvodů včetně likvidace sutí odvozem na skládku a uvedení dotčených konstrukcí do původního stavu.									
242	K	998742201	Přesun hmot pro slaboproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,201	1 299,76	1 561,01	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998742201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998742201</a>						
D		751	Vzduchotechnika					87 452,94	
243	K	751111211	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého střešního základního, průměru do 300 mm	kus	1,000	1 299,76	1 299,76	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751111211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751111211</a>						
244	M	10.972.767	střešní ventilátor dvouotáčkový TH 800/200 Ex IP44	kus	1,000	58 739,22	58 739,22		
VV			"dle výkazu výměr části VZT" 1	1,000					
245	M	11.207.371	podstavec JBS 300 pod ventilátor	kus	1,000	10 908,20	10 908,20		
VV			"dle výkazu výměr části VZT" 1	1,000					
246	K	751322011	Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz talířového ventilu, průměru do 100 mm	kus	10,000	303,28	3 032,80	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751322011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751322011</a>						
247	M	10.042.310	plastový ventil IT 100/80 talířový univerzální	kus	10,000	229,62	2 296,20		
VV			"dle výkazu výměr části VZT" 10	10,000					
248	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm	m	1,600	389,93	623,89	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751510041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751510041</a>						
VV			"dle výkazu výměr části VZT - potrubí DN100" 1,6	1,600					
249	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	11,200	454,91	5 094,99	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751510042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751510042</a>						
VV			"dle výkazu výměr části VZT - potrubí DN140" 3,8	3,800					
VV			"dle výkazu výměr části VZT - potrubí DN200" 7,4	7,400					
250	K	751514662	Montáž škrtící klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové s přírubou, průměru přes 100 do 200 mm	kus	3,000	346,60	1 039,80	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751514662">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751514662</a>						
251	M	ELD.PR4201000 60	MSK 160	kus	2,000	910,91	1 821,82		
VV			"dle výkazu výměr části VZT" 2	2,000					
252	M	42971024	klapka kruhová zpětná Pz D 200mm	kus	1,000	516,65	516,65	CS ÚRS 2024 02	
VV			"dle výkazu výměr části VZT" 1	1,000					
253	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 12 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998751201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998751201</a>						
D		762	Konstrukce tesařské					303 648,57	
254	K	762083122	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	3,305	1 754,67	5 799,18	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762083122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762083122</a>						
VV			"celkový objem řeziva" 1,928+1,233+0,144	3,305					
255	K	762123110	Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z fošen, hranolů, hranolků pomocí tesařských spojů průřezové plochy do 100 cm2	m	762,025	125,64	95 740,82	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762123110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762123110</a>						
VV			"konstrukce fasády dle skladby S2/S4 - vodorovný rošt z hranolů 50/50mm osově po 350mm" 96,985*(1/0,35)	277,100					
VV			"konstrukce fasády dle skladby S2/S4 - svislý rošt z hranolů 50/50mm osově po 200mm" 96,985*(1/0,20)	484,925					
256	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	2,096	12 349,85	25 885,29	CS ÚRS 2024 02	
VV			762,025*0,05*0,05	1,905					
VV			1,905*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	2,096					
257	K	762132138	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken tl. do 32 mm na pero a drážku, na polodrážku, na vložené pero	m2	96,985	238,29	23 110,56	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762132138">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762132138</a>						
VV			"konstrukce fasády dle skladby S2/S4 - pohled JV" 15,81*3,6-(0,95*1,9*2+0,975*1,9+1,05*1,9+15,06*0,8+0,75*1,1)	36,586					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"konstrukce fasády dle skladby S2/S4 - pohled SZ" 15,81*2,66-1,5*0,75		40,930			
	VV		"konstrukce fasády dle skladby S2/S4 - pohled JZ a SV" (3,11*(2,66+3,60)/2)*2		19,469			
258	M	3820106258	prkno hoblované smrkové 24×145×4000mm pero-drážka / polodrážka	m2	111,533	449,50	50 134,08	
	VV		96,985*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		111,533			
259	K	762195000	Spojovací prostředky stěn a příček hřebíky, svorníky, fixační prkna	m3	4,773	129,98	620,39	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762195000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762195000</a>					
	VV		2,096+111,533*0,024		4,773			
260	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného pomocí tesařských spojů průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	72,640	227,46	16 522,69	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762332132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762332132</a>					
	VV		"dle specifikace prvků krovu - krokev průřezu 120/160mm dl.2030mm 18ks" 2,03*18		36,540			
	VV		"dle specifikace prvků krovu - sloupek průřezu 140/140mm dl.750mm 8ks" 0,75*8		6,000			
	VV		"dle specifikace prvků krovu - pozednice průřezu 140/140mm dl.15050mm 2ks" 15,05*2		30,100			
261	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	1,928	12 349,85	23 810,51	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle specifikace prvků krovu - krokev průřezu 120/160mm dl.3025mm 18ks" 3,025*18*0,12*0,16		1,045			
	VV		"dle specifikace prvků krovu - sloupek průřezu 140/140mm dl.750mm 8ks" 0,75*8*0,14*0,14		0,118			
	VV		"dle specifikace prvků krovu - pozednice průřezu 140/140mm dl.15050mm 2ks" 15,05*2*0,14*0,14		0,590			
	VV		1,753*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,928			
262	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	51,383	736,53	37 845,12	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762341210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762341210</a>					
	VV		"bednění střešní krytiny dle skladby S1" 15,81*3,25		51,383			
263	M	60511110	řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 4m	m3	1,233	8 076,90	9 958,82	CS ÚRS 2024 02
	VV		51,383*0,024		1,233			
264	K	762342511	Montáž laťování montáž kontralátí na podklad bez tepelné izolace	m	54,450	188,46	10 261,65	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762342511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762342511</a>					
	VV		"kontralátě dle skladby S1 (dle délky krokvi)" 3,025*18		54,450			
265	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	0,144	10 240,99	1 474,70	CS ÚRS 2024 02
	VV		54,45*0,06*0,04		0,131			
	VV		0,131*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,144			
266	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svorníky, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	3,117	129,98	405,15	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762395000</a>					
267	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998762201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998762201</a>					
D	763		Konstrukce suché výstavby				73 186,14	
268	K	763121426	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	12,163	769,02	9 353,59	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763121426">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763121426</a>					
	VV		"instalační předstěny pro závěsné klozety" (1,8*2+1,125*2+1,1)*1,75		12,163			
269	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	38,754	769,02	29 802,60	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131451</a>					
	VV		"SDK podhled dle skladby S1" 15,05*2,575		38,754			
270	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	38,754	22,75	881,65	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131714</a>					
	VV		"SDK podhled dle skladby S1" 15,05*2,575		38,754			
271	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	38,754	71,49	2 770,52	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131751</a>					
	VV		"parozábrana SDK podhledu dle skladby S1" 15,05*2,575		38,754			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
272	M	28329276	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	43,540	67,15	2 923,71	CS ÚRS 2024 02
	VV		38,754*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		43,540			
273	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádkartonových desek úchyty pro WC	kus	5,000	194,96	974,80	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763173113</a>					
274	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	5,000	4 327,10	21 635,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		"celkový počet" 5		5,000			
275	K	763173133	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádkartonových desek držáku univerzálního	kus	8,000	194,96	1 559,68	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763173133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763173133</a>					
276	M	Mat/763-001	úchyty krakorcových madel SDK konstrukcí	kus	8,000	150,56	1 204,48	
	VV		"celkový počet" 8		8,000			
277	K	998763200	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998763200">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998763200</a>					
D 764			Konstrukce klempířské				257 921,59	
278	K	764042419	Strukturovaná oddělovací rohož s integrovanou pojistnou hydroizolací jakékoliv rš	m2	51,383	303,28	15 583,44	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764042419">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764042419</a>					
279	K	764141411	Krytina ze svitků nebo tabulí z titanizinkového předzvětráleného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků rš 670 mm, sklon střechy do 30°	m2	51,383	953,15	48 975,71	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764141411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764141411</a>					
	VV		"střešní krytina dle skladby S1" 15,81*3,25		51,383			
280	K	764141415	Krytina ze svitků nebo tabulí z titanizinkového předzvětráleného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků rš 670 mm, sklon střechy přes 60°	m2	96,985	955,32	92 651,71	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764141415">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764141415</a>					
	VV		"konstrukce fasády dle skladby S2/S4 - pohled JV" 15,81*3,6-(0,95*1,9*2+0,975*1,9+1,05*1,9+15,06*0,8+0,75*1,1)		36,586			
	VV		"konstrukce fasády dle skladby S2/S4 - pohled SZ" 15,81*2,66-1,5*0,75		40,930			
	VV		"konstrukce fasády dle skladby S2/S4 - pohled JZ a SV" (3,11*(2,66+3,60)/2)*2		19,469			
281	K	764206107	Montáž oplechování parapetů rovných, bez rohů, rozvinuté šířky přes 400 mm	m	17,310	346,60	5 999,65	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764206107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764206107</a>					
282	M	Mat/764-001	atypický klempířský prvek z předzvětráleného TiZn plechu tl.0,7mm - oplechování parapetů oken 4-dílné (dílčí prvky A,B,C,D)	m	19,041	454,91	8 661,94	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.12 - Specifikace klempířských výrobků.					
	VV		"dle specifikace klempířských výrobků - pol.01/K" 17,31		17,310			
	VV		17,31*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		19,041			
283	K	764208105	Montáž oplechování říms a ozdobných prvků rovných, bez rohů, rozvinuté šířky do 400 mm	m	38,120	346,60	13 212,39	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764208105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764208105</a>					
284	M	Mat/764-002	atypický klempířský prvek z předzvětráleného TiZn plechu tl.0,7mm - ukončení střechy 3-dílné (dílčí prvky B,C,D)	m	41,932	454,91	19 075,29	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.12 - Specifikace klempířských výrobků.					
	VV		"dle specifikace klempířských výrobků - pol.05/K" 38,12		38,120			
	VV		38,12*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		41,932			
285	K	764301115	Montáž lemování zdí boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prežizovou, rozvinuté šířky do 400 mm	m	46,900	175,47	8 229,54	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764301115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764301115</a>					
286	M	Mat/764-003	atypický klempířský prvek z předzvětráleného TiZn plechu tl.0,7mm - lemování otvorů boční 2-dílné (dílčí prvky A,B)	m	26,510	411,59	10 911,25	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.12 - Specifikace klempířských výrobků.					
	VV		"dle specifikace klempířských výrobků - pol.02/K" 24,1		24,100			
	VV		24,1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		26,510			
287	M	Mat/764-004	atypický klempířský prvek z předzvětráleného TiZn plechu tl.0,7mm - lemování otvorů horní 2-dílné (dílčí prvky A,B)	m	25,080	411,59	10 322,68	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.12 - Specifikace klempířských výrobků.					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"dle specifikace klempířských výrobků - pol.03/K" 22,8		22,800			
	VV		22,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		25,080			
288	K	764302115	Montáž lemování zdí spodní s formováním do tvaru krytiny roviné, střech s krytinou skládanou mimo prežovou, rozvinuté šířky do 670 mm	m	34,250	175,47	6 009,85	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764302115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764302115</a>					
289	M	Mat/764-005	atypický klempířský prvek z předzvětráloho TiZn plechu tl.0,7mm - sokl 4-dílný (díleč prvků A,B,C,D)	m	37,675	411,59	15 506,65	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.12 - Specifikace klempířských výrobků.					
	VV		"dle specifikace klempířských výrobků - pol.04/K" 34,25		34,250			
	VV		34,25*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		37,675			
290	K	764345322	Lemování trub, konzol, držáků a ostatních prvků z titanizinkového lesklého válcovaného plechu střech s krytinou skládanou mimo prežovou nebo z plechu, průměr přes 75 do 100 mm	kus	3,000	175,47	526,41	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764345322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764345322</a>					
	VV		"dle specifikace klempířských prvků - pol.07/K" 3		3,000			
291	K	764345325	Lemování trub, konzol, držáků a ostatních prvků z titanizinkového lesklého válcovaného plechu střech s krytinou skládanou mimo prežovou nebo z plechu, průměr přes 200 do 300 mm	kus	1,000	175,47	175,47	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764345325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764345325</a>					
	VV		"dle specifikace klempířských prvků - pol.07/K" 1		1,000			
292	K	998764201	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998764201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998764201</a>					
D	765		Krytina skládaná				8 502,12	
293	K	765191013	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	51,383	84,48	4 340,84	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/765191013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/765191013</a>					
	VV		"difúzní fólie dle skladby S1" 15,81*3,25		51,383			
294	M	28329324	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 130-140g/m2	m2	56,521	36,83	2 081,67	CS ÚRS 2024 02
	VV		51,383*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		56,521			
295	K	998765201	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998765201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998765201</a>					
D	766		Konstrukce truhlářské				22 921,19	
296	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5,000	509,07	2 545,35	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/766660001</a>					
297	M	61162085	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	1 642,03	1 642,03	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.11 - Specifikace dveří.					
	VV		"dveře 03/D" 1		1,000			
298	M	61162086	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	4,000	4 163,55	16 654,20	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.11 - Specifikace dveří.					
	VV		"dveře 01/D" 3		3,000			
	VV		"dveře 02/D" 1		1,000			
299	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998766201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998766201</a>					
D	767		Konstrukce zámečnické				126 510,04	
300	K	767610126	Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíracích do zdíva, plochy přes 0,6 do 1,5 m2	m2	1,125	389,93	438,67	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767610126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767610126</a>					
	VV		"montáž okna 03/O" 1,5*0,75		1,125			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
301	M	Mat/767-001	okno Al 2-křídlé rozměr 1500/750mm SKL/FIX, zaskl.izol.2-sklem s bezp.folií, vč.kování a vnitřní žaluzie, ozn.03/O	kus	1,000	4 204,71	4 204,71	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.10 - Specifikace oken.					
	VV		"dle specifikace oken - pol.03/O" 1		1,000			
302	K	767610128	Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do zdíva, plochy přes 2,5 m2	m2	12,040	389,93	4 694,76	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767610128">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767610128</a>					
	VV		"montáž okna 01/O" 15,05*0,8		12,040			
303	M	Mat/767-002	okno Al pásové rozměr 15050/800mm SKL/FIX s meziokenními profily, zaskl.izol.2-sklem, vč.kování (klikový mechanický zámkový otevírač), ozn.01/O	kus	1,000	4 816,68	4 816,68	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.10 - Specifikace oken.					
	VV		"dle specifikace oken - pol.01/O" 1		1,000			
304	K	767610216	Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu podávacích vertikálně posuvných s pevně zaskleným horním dílem	m2	0,825	389,93	321,69	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767610216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767610216</a>					
	VV		"montáž okna 01/O" 0,75*1,1		0,825			
305	M	Mat/767-003	okno Al 2-křídlé výsuvné rozměr 750/1100mm VYS/FIX, zaskl.izol.2-sklem s bezp.folií, vč.kování a vnitřní žaluzie, ozn.02/O	kus	1,000	5 807,74	5 807,74	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.10 - Specifikace oken.					
	VV		"dle specifikace oken - pol.03/O" 1		1,000			
306	K	767640111	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	5,000	509,07	2 545,35	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767640111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767640111</a>					
307	M	Mat/767-004	dveře vchodové Al bezfalcové 1-křídle otočné plně rozměr 800/1970mm zateplené vč.zárubně, kování a prahu, ozn.01/VD	kus	1,000	11 095,58	11 095,58	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.11 - Specifikace dveří.					
	VV		"dle specifikace vchodových dveří" 1		1,000			
308	M	Mat/767-005	dveře vchodové Al bezfalcové 1-křídle otočné plně rozměr 800/1970mm zateplené vč.zárubně, kování a prahu, ozn.02/VD	kus	1,000	12 073,65	12 073,65	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.11 - Specifikace dveří.					
	VV		"dle specifikace vchodových dveří" 1		1,000			
309	M	Mat/767-006	dveře vchodové Al bezfalcové 1-křídle otočné plně rozměr 800/1970mm zateplené vč.zárubně, kování a prahu, ozn.03/VD	kus	1,000	12 319,52	12 319,52	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.11 - Specifikace dveří.					
	VV		"dle specifikace vchodových dveří" 1		1,000			
310	M	Mat/767-007	dveře vchodové Al bezfalcové 1-křídle otočné plně rozměr 900/1970mm zateplené vč.zárubně, kování a prahu, ozn.04/VD	kus	2,000	13 826,15	27 652,30	
	P		Poznámka k položce: Podrobné technické parametry poskytuje výkres č.D1: SO 102.1.11 - Specifikace dveří.					
	VV		"dle specifikace vchodových dveří" 2		2,000			
311	K	767649191	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	4,000	509,07	2 036,28	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767649191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767649191</a>					
312	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	2,000	1 408,07	2 816,14	CS ÚRS 2024 02
	VV		"celkový počet" 2		2,000			
313	M	54917260.R	samozavírač dveří se zpomalným zavíráním dveří	kus	2,000	3 920,93	7 841,86	
	VV		"celkový počet" 2		2,000			
314	K	767649194	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových doplňků dveří madel	kus	4,000	509,07	2 036,28	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767649194">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767649194</a>					
315	M	54914113	kování bezpečnostní madlo/klika R1	kus	4,000	2 776,06	11 104,24	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle specifikace vchodových dveří - dveře 04/VD" 2*2		4,000			
316	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	40,000	34,66	1 386,40	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
317	M	Mat/767-008	materiál na závěsy a konzoly ELEKTRO/VZT - kilogramová cena	kg	40,000	110,48	4 419,20	
	VV		"dle výkazu výměr části VZT" 20,0		20,000			
	VV		"dle samostatného výkazu části ELEKTRO" 20,0		20,000			
318	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	37,000	34,66	1 282,42	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995113</a>					
	VV		"montáž sklopných zrcadel" 18,5*2		37,000			
319	M	Mat/767-009	zrcadlo lepené sklopné rozměr 500/600mm s úchyty do stěny	kus	2,000	2 768,48	5 536,96	
	VV		"zrcadla v m.č.109 a 110" 2		2,000			
320	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998767201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998767201</a>					
D	771		Podlahy z dlaždic				69 253,26	
321	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	33,210	4,33	143,80	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771111011</a>					
	VV		"dlažba v ploše" 33,21		33,210			
322	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	33,865	38,99	1 320,40	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771121011</a>					
	VV		"dlažba v ploše" 33,21		33,210			
	VV		"soklíky" 8,185*0,08		0,655			
323	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min. pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	33,210	379,10	12 589,91	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771151012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771151012</a>					
	VV		"dlažba v ploše" 33,21		33,210			
324	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	8,185	270,78	2 216,33	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771474112</a>					
	VV		"soklík v m.č.105" 2,35*2+1,95*2-0,975+0,28*2		8,185			
325	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	28,000	83,40	2 335,20	
	VV		"celkový počet" 28		28,000			
326	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 9 do 12 ks/m2	m2	33,210	270,78	8 992,60	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771574112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771574112</a>					
	VV		"celková plocha podlah" 2,59+4,0+3,29+2,7+4,58+3,53+2,03*2+4,23*2		33,210			
327	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	36,531	335,77	12 266,01	
	VV		33,21*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		36,531			
328	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	33,210	270,78	8 992,60	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771577111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771577111</a>					
	VV		"celková plocha podlah" 2,59+4,0+3,29+2,7+4,58+3,53+2,03*2+4,23*2		33,210			
329	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	33,210	519,90	17 265,88	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591112</a>					
	VV		"dlažba v ploše" 33,21		33,210			
330	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	8,185	110,48	904,28	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591115</a>					
	VV		"soklíky" 8,185		8,185			
331	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	33,865	4,33	146,64	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771592011</a>					
	VV		"dlažba v ploše" 33,21		33,210			
	VV		"soklíky" 8,185*0,08		0,655			
332	K	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998771201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998771201</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	781		Dokončovací práce - obklady				213 415,81	
333	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	117,609	22,75	2 675,60	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781121011</a>					
		VV	"celková plocha obkladu" 117,609		117,609			
334	K	781151031	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm	m2	117,609	487,41	57 323,80	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781151031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781151031</a>					
		VV	"celková plocha obkladu" 117,609		117,609			
335	K	781474112	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	117,609	346,60	40 763,28	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781474112</a>					
		VV	"m.č.101" (2,35*2+1,1*2)*2,1-(0,8*1,97)		12,914			
		VV	"m.č.102" (2,35*2+1,7*2)*2,1-(0,8*1,97*2)		13,858			
		VV	"m.č.103" (2,35*2+1,4*2-0,95)*2,1-(0,7*1,97+0,8*1,97)+(2,1*2)*0,275		11,955			
		VV	"m.č.104" (2,35*2+1,15*2)*2,1-(0,7*1,97)		13,321			
		VV	"m.č.105" 0,8*1,5		1,200			
		VV	"m.č.106" (2,35*2+1,5*2-0,95)*2,1-(0,8*1,97*2+0,95*2,1)+(2,1*2)*0,275		10,183			
		VV	"m.č.107" (1,8*2+1,125*2)*2,1-(0,8*1,97)		10,709			
		VV	"m.č.108" (1,8*2+1,125*2)*2,1-(0,8*1,97)		10,709			
		VV	"m.č.109" (2,35*2+1,8*2-1,05)*2,1+(2,1*2)*0,275		16,380			
		VV	"m.č.110" (2,35*2+1,8*2-1,05)*2,1+(2,1*2)*0,275		16,380			
336	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	129,370	428,92	55 489,38	CS ÚRS 2024 02
		VV	117,609*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		129,370			
337	K	781491021	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	m2	0,720	119,14	85,78	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781491021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781491021</a>					
		VV	"lepená zrcadla v m.č.103 a 106" 0,6*0,6*2		0,720			
338	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max rozměr 3210x2250mm	m2	0,792	2 679,66	2 122,29	CS ÚRS 2024 02
		VV	0,72*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,792			
339	K	781492311	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým rychletuhnoucím lepidlem rohového	m	95,400	303,28	28 932,91	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781492311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781492311</a>					
		VV	"m.č.101" 2,1*4		8,400			
		VV	"m.č.102" 2,1*4		8,400			
		VV	"m.č.103" 2,1*6		12,600			
		VV	"m.č.104" 2,1*4		8,400			
		VV	"m.č.105" 1,5*2		3,000			
		VV	"m.č.106" 2,1*6		12,600			
		VV	"m.č.107" 2,1*4		8,400			
		VV	"m.č.108" 2,1*4		8,400			
		VV	"m.č.109" 2,1*6		12,600			
		VV	"m.č.110" 2,1*6		12,600			
340	M	28342001	líšta ukončovací pro obklady profilovaná v barvě	m	100,170	127,81	12 802,73	CS ÚRS 2021 02
		VV	95,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		100,170			
341	K	781492351	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým rychletuhnoucím lepidlem ukončovacího	m	62,300	44,41	2 766,74	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781492351">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781492351</a>					
		VV	"m.č.101" (2,35*2+1,1*2)		6,900			
		VV	"m.č.102" (2,35*2+1,7*2)		8,100			
		VV	"m.č.103" (2,35*2+1,4*2-0,95)		6,550			
		VV	"m.č.104" (2,35*2+1,15*2)		7,000			
		VV	"m.č.105" 0,8		0,800			
		VV	"m.č.106" (2,35*2+1,5*2-0,95)		6,750			
		VV	"m.č.107" (1,8*2+1,125*2)		5,850			
		VV	"m.č.108" (1,8*2+1,125*2)		5,850			
		VV	"m.č.109" (2,35*2+1,8*2-1,05)		7,250			
		VV	"m.č.110" (2,35*2+1,8*2-1,05)		7,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
342	M	28342001	lišta ukončovací pro obklady profilovaná v barvě	m	65,415	127,81	8 360,69	CS ÚRS 2021 02
		VV	62,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		65,415			
343	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	1,200	10,83	13,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781495211</a>					
		VV	"m.č.105" 0,8*1,5		1,200			
344	K	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998781201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998781201</a>					
<b>D 783 Dokončovací práce - nátěry</b>							<b>3 737,17</b>	
345	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	4,720	194,96	920,21	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783301303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783301303</a>					
		VV	"nátěr ocelových zárubní" $(0,7+1,97*2)*(0,10+0,05*2)+((0,8+1,97*2)*(0,10+0,05*2))^4$		4,720			
346	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	4,720	83,40	393,65	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783301313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783301313</a>					
		VV	"nátěr ocelových zárubní" $(0,7+1,97*2)*(0,10+0,05*2)+((0,8+1,97*2)*(0,10+0,05*2))^4$		4,720			
347	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	4,720	4,33	20,44	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783301401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783301401</a>					
		VV	"nátěr ocelových zárubní" $(0,7+1,97*2)*(0,10+0,05*2)+((0,8+1,97*2)*(0,10+0,05*2))^4$		4,720			
348	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	4,720	129,98	613,51	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783314101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783314101</a>					
		VV	"nátěr ocelových zárubní" $(0,7+1,97*2)*(0,10+0,05*2)+((0,8+1,97*2)*(0,10+0,05*2))^4$		4,720			
349	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,720	129,98	613,51	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783315101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783315101</a>					
		VV	"nátěr ocelových zárubní" $(0,7+1,97*2)*(0,10+0,05*2)+((0,8+1,97*2)*(0,10+0,05*2))^4$		4,720			
350	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,720	249,12	1 175,85	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783317101</a>					
		VV	"nátěr ocelových zárubní" $(0,7+1,97*2)*(0,10+0,05*2)+((0,8+1,97*2)*(0,10+0,05*2))^4$		4,720			
<b>D 784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>							<b>6 547,55</b>	
351	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	90,224	4,33	390,67	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784111001</a>					
		VV	"malba na vnitřní omítky" 51,47		51,470			
		VV	"malba na SDK pohled" 38,754		38,754			
352	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	90,224	34,66	3 127,16	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784181101</a>					
		VV	"malba na vnitřní omítky" 51,47		51,470			
		VV	"malba na SDK pohled" 38,754		38,754			
353	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	90,224	33,58	3 029,72	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784211101</a>					
		VV	"malba na vnitřní omítky" 51,47		51,470			
		VV	"malba na SDK pohled" 38,754		38,754			
<b>D HZS Hodinové zúčtovací sazby</b>							<b>12 715,90</b>	
354	K	HZS2232	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	18,000	519,90	9 358,20	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS2232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS2232</a>					
		VV	"dle samostatného výkazu částí ELEKTRO - sestavení a přezkoušení rozvaděčů R1 a RE2" 18,0		18,000			
355	K	HZS3212	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný	hod	10,000	335,77	3 357,70	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS3212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS3212</a>					
		VV	"VZT - komplexní vyzkoušení zařízení, provedení zaregulování, revizí, vypsání protokolů ke kolaudaci" 10,0		10,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt:  
**SO 103 - Zpevněné plochy**

KSO:  
Místo: Teplice

CC-CZ:  
Datum: 03.03.2025

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Účastník:  
Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

IČ: 40233308  
DIČ: CZ40233308

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Zbyněk Jarolím-STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

IČ: 65639081  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**22 675 175,92**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	22 675 175,92	21,00%	4 761 786,94
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**27 436 962,86**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích  
Objekt: **SO 103 - Zpevněné plochy**  
Místo: Teplice  
Zadavatel:  
Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025  
Projektant:  
Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>22 675 175,92</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	22 617 768,47
1 - Zemní práce	2 822 799,01
2 - Zakládání	30 191,97
5 - Komunikace pozemní	14 166 377,25
8 - Trubní vedení	139 182,41
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	2 641 341,44
96 - Bourání konstrukcí	877 498,66
997 - Přesun sutě	1 728 887,77
998 - Přesun hmot	211 489,96
PSV - Práce a dodávky PSV	48 137,28
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	48 137,28
M - Práce a dodávky M	9 270,17

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: SO 103 - Zpevněné plochy

Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393, 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025

Projektant:

Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Stude-  
ntská 285/22, Bílina

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

## Náklady soupisu celkem

**22 675 175,92**

D HSV Práce a dodávky HSV

**22 617 768,47**

D 1 Zemní práce

**2 822 799,01**

1	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	10,000	140,81	1 408,10	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112211111</a>					
2	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	10,000	324,94	3 249,40	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251101</a>					
			VV "celkový počet" 10		10,000			
3	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	250,000	32,49	8 122,50	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/121151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/121151113</a>					
			VV tl. 100mm					
			VV 250,0		250,000			
			VV Součet		250,000			
4	K	122351106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	2 600,000	64,99	168 974,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122351106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122351106</a>					
			VV "odkopávky" 1350,0		1 350,000			
			VV "výkop pro sananci akt. zóny" 2500,0*0,5		1 250,000			
			VV Součet		2 600,000			
5	K	132351103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	33,450	238,29	7 970,80	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132351103</a>					
			VV "dreny" 223,00*0,3*0,5		33,450			
			VV Součet		33,450			
6	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2 633,450	202,55	533 405,30	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751137</a>					
			VV "výkop" 1350,0+1250,0		2 600,000			
			VV "dreny" 33,45		33,450			
			VV Součet		2 633,450			
7	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	13 167,250	7,58	99 807,76	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751139">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751139</a>					
			VV 2633,45*5		13 167,250			
			VV Součet		13 167,250			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	171152111	Oložení sypaniny do zhuštěných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovňáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	1 250,000	71,49	89 362,50	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171152111</a>					
		VV	sanace zeminy v aktivní zóně					
		VV	2500,0*0,5		1 250,000			
		VV	Součet		1 250,000			
9	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	2 500,000	456,00	1 140 000,00	CS ÚRS 2024 02
		VV	1250,0*2,0		2 500,000			
		VV	Součet		2 500,000			
10	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4 476,865	157,05	703 091,65	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201231</a>					
		VV	2633,45*1,7		4 476,865			
		VV	Součet		4 476,865			
11	K	181951114	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhuštěním	m2	7 500,000	8,67	65 025,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951114</a>					
12	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv hornině	m2	200,000	11,91	2 382,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182201101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182201101</a>					
D	2	Zakládání					30 191,97	
13	K	212752411	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkové lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 100	m	223,000	135,39	30 191,97	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/212752411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/212752411</a>					
D	5	Komunikace pozemní					14 166 377,25	
14	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠDb fr.0/63mm s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	3 811,000	167,89	639 828,79	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111</a>					
		VV	"konstrukce vozovek - asfaltový beton" 1807,0		1 807,000			
		VV	"konstrukce vozovek - kamenná dlažba 15/17" 2004,0		2 004,000			
15	K	564851111.R	Podklad ze šterkodrti ŠDa fr.0/32mm s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	5 352,000	167,89	898 547,28	
		P	Poznámka k položce: Upravena skladba položky (TOV) z důvodu použití frakce ŠD 0/32mm !!!					
		VV	"konstrukce vozovek - asfaltový beton" 1807,0		1 807,000			
		VV	"konstrukce chodníků - betonová dlažba 60 mm" 147,0+6,0		153,000			
		VV	"konstrukce chodníků - kamenná dlažba 4/6" 2077,0		2 077,000			
		VV	"konstrukce chodníků - kamenná dlažba velkoplošná (400/400 ev.400/200mm)" 1315,0		1 315,000			
16	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m2	1 807,000	379,10	685 033,70	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565145121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565145121</a>					
		VV	konstrukce vozovek – asfaltový beton					
		VV	1807,0		1 807,000			
		VV	Součet		1 807,000			
17	K	567122111	Podklad ze směsi smíšené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 8/10 (KSC I), po zhuštění tl. 120 mm	m2	2 004,000	308,69	618 614,76	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/567122111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/567122111</a>					
		VV	konstrukce vozovek-kam. dlažba 15/17					
		VV	2004,0		2 004,000			
		VV	Součet		2 004,000			
18	K	572241112	Vyspravení výtlučků materiálem na bázi asfaltu s řezáním, vysekáním, očištěním, zaplněním směsí a zhuštěním asfaltovým betonem ACO (AB) při vyspravované ploše na 1 km komunikace do 10 % tl. přes 40 do 60 mm	m2	100,000	401,84	40 184,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/572241112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/572241112</a>					
19	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	1 807,000	33,58	60 679,06	CS ÚRS 2024 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_2024_02/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573191111</a> konstrukce vozovek – asfaltový beton 1807,0 Součet					
20	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	2 414,000	26,00	62 764,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV VV VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573211108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573211108</a> 0,35kg/m2 obnova vozovky po frézování 607,0 konstrukce vozovek – asfaltový beton 1807,0 Součet		607,000			
21	K	577134141	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	1 807,000	268,62	485 396,34	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577134141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577134141</a> konstrukce vozovek – asfaltový beton 1807,0 Součet		1 807,000			
22	K	577144141	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	607,000	335,77	203 812,39	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577144141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577144141</a> obnova vozovky po frézování 607,0 Součet		607,000			
23	K	591141111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty	m2	2 004,000	574,06	1 150 416,24	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/591141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/591141111</a> konstrukce vozovek-kam. dlažba 15/17 2004,0 Součet		2 004,000			
24	M	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	2 024,040	776,60	1 571 869,46	CS ÚRS 2024 02
			VV VV					
			2004*1,01 "Přepočtené koeficientem množství Součet		2 024,040			
25	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva	m2	2 077,000	575,14	1 194 565,78	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/591411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/591411111</a> konstrukce chodníků-kam. dlažba 4/6 mozaika 2077,0 Součet		2 077,000			
26	M	58381005	kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	2 118,540	556,73	1 179 454,77	CS ÚRS 2024 02
			VV VV					
			2077*1,02 "Přepočtené koeficientem množství Součet		2 118,540			
27	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojnásobným hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	496,000	323,86	160 634,56	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596211112</a> předláždění stáv. betonových chodníků 240,0 konstrukce chodníků-bet. dlažba 60 mm 147,0 reliéfní dlažba-bet. dlažba , okrová 6,0 reliéfní dlažba-umělý kámen 103,0 Součet		240,000			
					147,000			
					6,000			
					103,000			
					496,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	148,470	255,62	37 951,90	CS ÚRS 2024 02
	VV		147,0*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		148,470			
	VV		Součet		148,470			
29	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	6,180	516,65	3 192,90	CS ÚRS 2024 02
	VV		6,0*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		6,180			
	VV		Součet		6,180			
30	M	LSV.100825	reliéfní dlažba umělý kámen 6 cm černá	m2	105,060	975,90	102 528,05	
	VV		103*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		105,060			
	VV		Součet		105,060			
31	K	596811312	Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy přes 300 m2	m2	1 315,000	307,61	404 507,15	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596811312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596811312</a>					
	VV		konstrukce chodníků-kam. dlažba velkoplošná					
	VV		1315,0		1 315,000			
	VV		Součet		1 315,000			
32	M	583811-40x40	deska dlažební žula 400x400mm tl 80mm	m2	670,650	3 479,01	2 333 198,06	
	VV		"konstrukce chodníků-kam. dlažba velkoplošná - 50% plochy" 1315,0*0,5		657,500			
	VV		657,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		670,650			
33	M	583811-40x20	deska dlažební žula 400x200mm tl 80mm	m2	670,650	3 479,01	2 333 198,06	
	VV		"konstrukce chodníků-kam. dlažba velkoplošná - 50% plochy" 1315,0*0,5		657,500			
	VV		657,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		670,650			
D	8		Trubní vedení				139 182,41	
34	K	83126319R	Zaústění drenáže	kus	9,000	4 874,09	43 866,81	
35	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	40,000	2 382,89	95 315,60	
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				2 641 341,44	
36	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	20,000	129,98	2 599,60	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914111111</a>					
37	M	40445550	dopravní značky retroreflexní	kus	20,000	2 029,79	40 595,80	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz PD, výkres D1					
38	K	914431112	Montáž dopravního zrcadla na sloupky nebo konzoly velikosti do 1 m2	kus	1,000	476,58	476,58	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914431112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914431112</a>					
39	M	40445201	zrcadlo dopravní kruhové D 800mm	kus	1,000	4 822,09	4 822,09	CS ÚRS 2024 02
40	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	16,000	238,29	3 812,64	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914511112</a>					
	VV		15+1		16,000			
	VV		Součet		16,000			
41	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	16,000	1 072,30	17 156,80	CS ÚRS 2024 02
42	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	210,000	420,25	88 252,50	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915231112</a>					
43	K	915311111	Vodorovné značení předformovaným termoplastem dopravní značky barevné velikosti do 1 m2	kus	7,000	62,82	439,74	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915311111</a>					
	VV		V10f - 7ks					
	VV		7,0		7,000			
	VV		Součet		7,000			
44	K	915491212	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 500 mm	m	230,000	318,44	73 241,20	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915491212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915491212</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	M	59245601R	dlažba desková betonová přírodní - vodící linie	m2	69,000	597,89	41 254,41	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz PD					
	VV		230,0*0,3		69,000			
	VV		Součet		69,000			
46	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	210,000	51,99	10 917,90	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915621111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915621111</a>					
47	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	87,000	520,99	45 326,13	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916131213</a>					
48	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	87,062	115,89	10 089,62	CS ÚRS 2024 02
	VV		86,2*1,01		87,062			
	VV		Součet		87,062			
49	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	0,808	411,59	332,56	CS ÚRS 2024 02
	VV		0,8*1,01		0,808			
	VV		Součet		0,808			
50	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	15,000	466,83	7 002,45	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916231213</a>					
51	M	59217002	obrubník zahradní betonový šedý 1000x50x200mm	m	15,150	100,73	1 526,06	CS ÚRS 2024 02
	VV		15*1,01		15,150			
	VV		Součet		15,150			
52	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	890,000	788,52	701 782,80	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916241113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916241113</a>					
53	M	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm	m	826,200	1 160,03	958 416,79	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 125 kg/bm					
54	M	58380434	obrubník kamenný žulový obloukový R 3-5m 250x200mm	m	30,600	5 274,84	161 410,10	CS ÚRS 2024 02
55	M	58380424	obrubník kamenný žulový obloukový R 1-3m 250x200mm	m	42,840	2 737,07	117 256,08	CS ÚRS 2024 02
	VV		R1					
	VV		18,0		18,000			
	VV		R2					
	VV		24,0		24,000			
	VV		Součet		42,000			
	VV		42*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		42,840			
	VV		Součet		42,840			
56	M	58380414	obrubník kamenný žulový obloukový R 0,5-1m 250x200mm	m	8,160	2 737,07	22 334,49	CS ÚRS 2024 02
57	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	75,000	788,52	59 139,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916241213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916241213</a>					
	VV		OP7					
	VV		75,0		75,000			
	VV		Součet		75,000			
58	M	58380374	obrubník kamenný žulový přímý 1000x120x250mm	m	76,500	1 160,03	88 742,30	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 82 kg/bm					
	VV		75*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		76,500			
	VV		Součet		76,500			
59	K	919112213	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící záložku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	175,000	70,40	12 320,00	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919112213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919112213</a>					
	P		Poznámka k položce: Předpokládaná výměra - bude upřesněno při realizaci stavby a odsouhlaseno TDI zápisem do SD.					
	VV		"sanace trhlin tl.do 3mm" 175,0		175,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
60	K	919112233	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	175,000	129,98	22 746,50	CS ÚRS 2025 01	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919112233">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919112233</a>							
	P	Poznámka k položce:							
	VV	Předpokládaná výměra - bude upřesněno při realizaci stavby a odsouhlaseno TDI zápisem do SD. "sanace trhlin tl.přes 3mm" 175,0							
					175,000				
61	K	919122112	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	175,000	93,15	16 301,25	CS ÚRS 2025 01	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919122112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919122112</a>							
	P	Poznámka k položce:							
	VV	Předpokládaná výměra - bude upřesněno při realizaci stavby a odsouhlaseno TDI zápisem do SD. "sanace trhlin tl.do 3mm" 175,0							
					175,000				
62	K	919122132	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	175,000	99,65	17 438,75	CS ÚRS 2025 01	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919122132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919122132</a>							
	P	Poznámka k položce:							
	VV	Předpokládaná výměra - bude upřesněno při realizaci stavby a odsouhlaseno TDI zápisem do SD. "sanace trhlin tl.přes 3mm" 175,0							
					175,000				
63	K	919721292	Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken s geotextilií, pevnost v tahu 50 kN/m	m2	150,000	197,13	29 569,50	CS ÚRS 2025 01	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919721292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919721292</a>							
	VV	"celková plocha dle TZ" 150,0							
					150,000				
64	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	1 080,000	46,57	50 295,60	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919726123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919726123</a>							
65	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	350,000	90,98	31 843,00	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919732211</a>							
66	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	80,000	48,74	3 899,20	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919735123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919735123</a>							
D	96	<b>Bourání konstrukcí</b>						<b>877 498,66</b>	
67	K	113106144	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	2 890,000	41,16	118 952,40	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113106144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113106144</a>							
	VV	"rozebrání stáv. betonových chodníků" 2650,0							
	VV	"předláždění stáv. betonových chodníků" 240,0							
					2 650,000				
					240,000				
68	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	7 305,000	22,75	166 188,75	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107222</a>							
	VV	"odtěžení podkladních vrstev-tl 200mm" 7305,0							
					7 305,000				
69	K	113107232	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	600,000	216,63	129 978,00	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107232</a>							
	VV	"předpokládané bourání podkladních vrstev" 600,0							
					600,000				
70	K	113107237	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	450,000	545,90	245 655,00	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107237">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107237</a>							
	VV	"předpokládané bourání podkladních vrstev" 450,0							
					450,000				
71	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	4 655,000	30,33	141 186,15	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107242</a>							
	VV	"bourání asf. povrchů vozovek tl. 70 mm" 4655,0							
					4 655,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
72	K	113154543	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy přes 500 do 2 000 m2 pruhu šířky přes 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	660,000	29,24	19 298,40	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113154543">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113154543</a>								
73	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	788,000	43,33	34 144,04	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113202111</a>								
74	K	89594118.1	Demontáž vpusti kanalizační uliční z betonových dílců,zaslepení přípojek	kus	5,000	1 299,76	6 498,80	
75	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	12,000	1 299,76	15 597,12	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/961055111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/961055111</a>								
	VV		bourání ostatních žlb. konstrukcí					
	VV		12,0		12,000			
	VV		Součet		12,000			
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>1 728 887,77</b>	
76	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2 194,350	33,58	73 686,27	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221551</a>								
	VV		"podkladní kamenivo" 2118,45		2 118,450			
	VV		"frázovaná frakce AB krytu" 75,9		75,900			
77	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	30 720,900	5,42	166 507,28	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221559</a>								
	VV		2194,35*14 'Přepočtené koeficientem množství		30 720,900			
78	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2 624,340	33,58	88 125,34	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221561</a>								
	VV		"beton a železobeton" 1287,94+312,3		1 600,240			
	VV		"kusová frakce AB krytu" 1024,1		1 024,100			
79	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	36 740,760	5,42	199 134,92	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221569</a>								
	VV		2624,34*14 'Přepočtené koeficientem množství		36 740,760			
80	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1 287,940	259,95	334 800,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221861</a>								
81	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	312,300	259,95	81 182,39	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221862</a>								
82	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 118,450	157,05	332 702,57	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013873</a>								
83	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 100,000	411,59	452 749,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013875</a>								
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>211 489,96</b>	
84	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	5 138,240	41,16	211 489,96	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998223011</a>								
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>48 137,28</b>	
<b>D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>							<b>48 137,28</b>	
85	K	711161173	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše vodorovné V z nopové fólie	m2	280,000	13,00	3 640,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711161173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711161173</a>								
	VV		280,0*1,0		280,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		280,000			
86	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	326,340	129,98	42 417,67	CS ÚRS 2024 02
	VV		280*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		326,340			
	VV		Součet		326,340			
87	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998711201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998711201</a>					
	D	M	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>9 270,17</b>	
88	K	460561811	Zásyp kabelových rýh strojně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu ve volném terénu	m3	3,750	95,32	357,45	
	VV		15*0,25 "Přepočtené koeficientem množství		3,750			
	VV		Součet		3,750			
89	M	583373020	štěrkopísek frakce 0/16	t	6,300	432,17	2 722,67	CS ÚRS 2024 02
	VV		3,75*1,68 "Přepočtené koeficientem množství		6,300			
	VV		Součet		6,300			
90	K	460791116	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 133 do 172 mm	m	15,000	27,08	406,20	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460791116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460791116</a>					
91	M	1253369R	dělená chránička PE SITEL 160/110 x 1000 mm	m	15,000	385,59	5 783,85	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt:  
**SO 104 - Mobiliiář a kašny**

KSO:  
Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník:  
Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křižíkova 2393, 415 01 Teplice

Projektant:

Zpracovatel:  
Zbyněk Jarolím-STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 03.03.2025

IČ:  
DIČ:  
IČ: 40233308  
DIČ: CZ40233308

IČ:  
DIČ:  
IČ: 65639081  
DIČ:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>4 508 918,02</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 508 918,02	21,00%	946 872,78
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>5 455 790,80</b>
-------------------	--------------	---------------------

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: **SO 104 - Mobiliiář a kašny**

Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393, 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025

Projektant:

Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Stude  
ntská 285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**4 508 918,02**

### HSV - Práce a dodávky HSV

2 565 963,07

1 - Zemní práce	110 908,13
2 - Zakládání	18 393,32
3 - Svislé a kompletní konstrukce	537 806,69
4 - Vodorovné konstrukce	18 040,16
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	16 147,08
8 - Trubní vedení	207 415,13
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 588 801,90
998 - Přesun hmot	68 450,66

### PSV - Práce a dodávky PSV

862 207,88

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	53 058,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	186 644,97
741 - Elektroinstalace - silnoproud	409 800,94
767 - Konstrukce zámečnické	212 703,97

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

931 058,50

### Ostatní - Ostatní

149 688,57

OKP - Ostatní konstrukce a práce	149 688,57
----------------------------------	------------

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: SO 104 - Mobiliiář a kašny

Místo: Teplice

Datum: 03.03.2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393, 415 01 Teplice

Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Stude-  
ntská 285/22, Bílina

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

## Náklady soupisu celkem

**4 508 918,02**

D HSV Práce a dodávky HSV

**2 565 963,07**

D 1 Zemní práce

**110 908,13**

1	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	5,544	238,29	1 321,08	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131251100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131251100</a>					
			VV "výkop pro základové patky ochranného zábradlí a stojanů na kola" 3,85			3,850		
			VV "výkop pro podzemní rozvaděče" 0,9*0,682*1,38*2			1,694		
2	K	131251103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	142,780	216,63	30 930,43	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131251103</a>					
			VV "výkop jam pro technologické šachty kašny 1 a 2" (5,9*4,4*2,75)*2			142,780		
3	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	113,300	54,16	6 136,33	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101201</a>					
			VV "pažení jam pro technologické šachty kašny 1 a 2" ((5,9*2+4,4*2)*2,75)*2			113,300		
4	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	113,300	8,67	982,31	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101211</a>					
5	K	151101301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložené, hloubky do 4 m	m3	113,300	41,16	4 663,43	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101301</a>					
			VV "rozepření pažení jam pro technologické šachty kašny 1 a 2" ((5,9*2+4,4*2)*2,75)*2			113,300		
6	K	151101311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložené, hloubky do 4 m	m3	113,300	8,67	982,31	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101311</a>					
7	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	50,184	202,55	10 164,77	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117</a>					
			VV "odvoz přebytečného objemu výkopku z jam pro technologické šachty" (3,9*2,4*2,35+0,9*0,9*0,4)*2			44,640		
			VV "dttto z jamek pro patky ochranného zábradlí a stojanů na kola + podzemní rozvaděče" 5,544			5,544		
8	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	50,184	48,74	2 445,97	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/167151101</a>					
			VV "nakládání přebytečného objemu výkopku z jam pro technologické šachty" (3,9*2,4*2,35+0,9*0,9*0,4)*2			44,640		
			VV "dttto z jamek pro patky ochranného zábradlí a stojanů na kola + podzemní rozvaděče" 5,544			5,544		
9	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	87,822	157,05	13 792,45	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201221</a>					
			VV 50,184*1,75 *Přepočtené koeficientem množství			87,822		
10	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	98,140	194,96	19 133,37	CS ÚRS 2024 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_2024_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174151101</a> VV "zpeťný zásyp jam technologických šachet" 142,78-44,64		98,140			
11	K	174211101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách bez ztuhnutí jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	20,500	194,96	3 996,68	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174211101</a> VV "rabátko typu A - násyp pod mulčovací kůru" 3,0*3,0*0,25*6 13,500 VV "rabátko typu B - násyp pod mulčovací kůru" 4,0*3,0*0,25*2 6,000 VV "rabátko typu C - násyp pod mulčovací kůru" 2,0*2,0*0,25 1,000					
12	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	35,875	456,00	16 359,00	CS ÚRS 2024 02
			VV 20,5*1,75 'Přepočtené koeficientem množství		35,875			
	D	2	Zakládání				18 393,32	
13	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	82,000	10,83	888,06	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/213141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/213141111</a> VV "rabátko typu A" 3,0*3,0*6 54,000 VV "rabátko typu B" 4,0*3,0*2 24,000 VV "rabátko typu C" 2,0*2,0 4,000					
14	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	97,129	26,00	2 525,35	CS ÚRS 2024 02
			VV 82*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		97,129			
15	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm	m3	0,369	1 155,70	426,45	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/271532211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/271532211</a> VV "podkladní vrstva pod podzemní rozvaděče" 0,9*0,683*0,30*2 0,369					
16	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	3,850	3 780,12	14 553,46	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/275313611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/275313611</a> VV "základové patky pro ochranná zábradlí a stojany na kola" (0,5*0,5*0,7)*(8*2+3*2) 3,850					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				537 806,69	
17	K	380326332	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění pro konstrukce bílých van tř. C 25/30, tl. přes 150 do 300 mm	m3	23,646	4 451,66	105 263,95	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/380326332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/380326332</a> P <i>Poznámka k položce:</i> <i>Pohledový beton bude proveden v kvalitě tř.PB3 !!!</i>					
			VV "konstrukce kašny 1 - dno" ((2,205+1,655)/2*1,8+(3,755+2,345)/2*1,8+(2,74+1,53)/2*1,8+2,2*1,3/2+(2,905+2,605)/2*1,8+(3,025+2,72)/2*1,8)*0,2		4,873			
			VV "konstrukce kašny 1 - stěny" (1,8*(1,12+1,1)/2+1,655*(1,1+1,0)/2+2,345*(1,0+0,872)/2+1,53*(0,872+0,94)/2+1,8*(0,94+0,866)/2+2,74*(0,866+0,745)/2)*0,3		3,345			
			VV "konstrukce kašny 1 - stěny" (2,605*(0,745+0,588)/2+2,425*(0,588+0,45)/2+1,8*(0,45+0,486)/2+2,205*(1,12+0,989)/2+3,755*(0,989+0,781)/2)*0,3		2,846			
			VV "konstrukce kašny 1 - stěny" (2,905*(0,781+0,606)/2+2,12*(0,606+0,486)/2)*0,3		0,952			
			VV "konstrukce kašny 1 - vnitřní přelivný blok" (2,905+2,605)/2+1,2*(0,575+0,395)/2		3,337			
			VV "konstrukce kašny 1 - přepadový objekt" 1,8*0,6*0,15+1,2*0,55*0,15+(1,8+0,45*2)*0,1*0,15		0,302			
			VV "konstrukce kašny 2 - dno" ((4,92+4,515)/2*1,8+(6,495+6,09)/2*1,8+1,8*0,74)*0,2		4,230			
			VV "konstrukce kašny 2 - stěny" (4,92+6,495+1,8+6,09+4,515+1,8)*0,45*0,30		3,459			
			VV "konstrukce kašny 2 - přepadový objekt" 1,8*0,6*0,15+1,2*0,55*0,15+(1,8+0,45*2)*0,1*0,15		0,302			
18	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zřízení	m2	112,150	1 083,13	121 473,03	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/380356231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/380356231</a> VV "bednění kašny č.1" 74,25 74,250 VV "bednění kašny č.2" 37,90 37,900					
19	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných odstranění	m2	112,150	86,65	9 717,80	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/380356232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/380356232</a>					
20	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,601	33 793,66	87 897,31	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/380361006">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/380361006</a> VV "výztuž kašny č.1 - předpoklad 110kg/m3 konstrukce" 15,655*110,0/1000 1,722 VV "výztuž kašny č.2 - předpoklad 110kg/m3 konstrukce" 7,991*110,0/1000 0,879					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	382413119	Osazení plastové jímký z polypropylenu PP na obetonování objemu 15000 l	kus	2,000	6 585,43	13 170,86	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/382413119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/382413119</a>					
22	M	56230023	jímka plastová na obetonování 3x2x2,5m objem 15m3	kus	2,000	100 141,87	200 283,74	CS ÚRS 2024 02
		VV	"technologické šachty kašen 1 a 2" 2		2,000			
							18 040,16	
<b>D 4 Vodovodné konstrukce</b>								
23	K	452321151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25	m3	2,808	4 137,56	11 618,27	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452321151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452321151</a>					
		VV	"základové desky technologických šachet" (3,9*2,4*0,15)*2		2,808			
68	K	452351111	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty zřízení	m2	3,780	411,59	1 555,81	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452351111</a>					
		VV	"základové desky technologických šachet" ((3,9*2+2,4*2)*0,15)*2		3,780			
69	K	452351112	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty odstranění	m2	3,780	54,16	204,72	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452351112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452351112</a>					
25	K	452368211	Výztuž podkladních desek, bloků nebo prážců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,116	40 184,12	4 661,36	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452368211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452368211</a>					
		VV	"výztuž základové desky technologických šachet - 1x KARI síť 8,0x8,0/150x150mm + 15% prostřih" (3,9*2,4*2)*5,38*1,15/1000		0,116			
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							16 147,08	
26	K	631311122	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 8/10	m3	4,552	3 547,25	16 147,08	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631311122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631311122</a>					
		VV	"kašna 1 - podkladní beton"		2,437			
		VV	((2,205+1,655)/2*1,8+(3,755+2,345)/2*1,8+(2,74+1,53)/2*1,8+2,2*1,3/2+(2,905+2,605)/2*1,8+(3,025+2,72)/2*1,8)*0,1		2,115			
		VV	"kašna 2 - podkladní beton" ((4,92+4,515)/2*1,8+(6,495+6,09)/2*1,8+1,8*0,74)*0,1		2,115			
<b>D 8 Trubní vedení</b>							207 415,13	
27	K	894302151	Ostatní konstrukce na trubním vedení ze železobetonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	9,440	4 462,50	42 126,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894302151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894302151</a>					
		VV	"obetonování stěn technologických šachet" ((3,9*2+2,0*2)*0,20*2,0)*2		9,440			
28	K	894302251	Ostatní konstrukce na trubním vedení ze železobetonu strop šachet vodovodních nebo kanalizačních z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	4,185	4 462,50	18 675,56	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894302251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894302251</a>					
		VV	"strop technologických šachet vč.stěn montážního otvoru" ((3,9*2,4-0,6*0,6)*0,20+(0,9*2+0,6*2)*0,15*0,65)*2		4,185			
70	K	894501121	Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet pravoúhlých nebo čtyř a vícehranných jednostranné zřízení	m2	50,400	1 083,13	54 589,75	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894501121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894501121</a>					
		VV	"obetonování stěn technologických šachet" ((3,9*2+2,4*2)*2,0)*2		50,400			
71	K	894501122	Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet pravoúhlých nebo čtyř a vícehranných jednostranné odstranění	m2	50,400	86,65	4 367,16	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894501122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894501122</a>					
72	K	894501211	Bednění konstrukcí na trubním vedení deskových stropů šachet zřízení	m2	31,800	1 191,44	37 887,79	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894501211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894501211</a>					
		VV	"strop technologických šachet vč.stěn montážního otvoru" (3,9*2,4-0,6*0,6+(3,9*2+2,4*2)*0,2+0,9*4*0,65+0,6*4*0,85)*2		31,800			
73	K	894501212	Bednění konstrukcí na trubním vedení deskových stropů šachet odstranění	m2	31,800	108,31	3 444,26	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894501212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894501212</a>					
31	K	894608112	Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,850	34 660,16	29 461,14	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894608112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894608112</a>					
		VV	"výztuž stěn technologických šachet - předpoklad 90kg/m3 objemu konstrukce" 9,44*90,0/1000		0,850			
32	K	894608211	Výztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,141	40 292,44	5 681,23	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894608211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/894608211</a>					
		VV	"výztuž stropu technologických šachet - 1x KARI síť 8,0x8,0/150x150mm + 20% prostřih a přesahy" ((3,9*2,4-0,6*0,6+0,75*4*0,65)*5,38*1,20/1000)*2		0,141			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
33	K	899103112	Osazení poklopů šachtových litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	411,59	823,18	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899103112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899103112</a>						
34	M	55241014	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, bez ventilace	kus	2,000	3 666,40	7 332,80	CS ÚRS 2024 02	
VV			"vstupy do technologických šachet" 2	2,000					
35	K	899202112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení A15	kus	2,000	660,71	1 321,42	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899202112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899202112</a>						
36	M	Mat/8-001	mříž vtoková litinová plochá rozměr 1800/600mm vč.rámu a kotevních prvků	kus	2,000	852,42	1 704,84		
VV			"celkový počet" 2	2,000					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání						1 588 801,90
37	K	919791023	Montáž ochrany stromů v komunikaci s vnitřní litinovou nebo ocelovou výplní (mříží) s volným položením ocelového rámu, plochy přes 1 m2	kus	16,000	162,47	2 599,52	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919791023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919791023</a>						
38	M	74910195.R	mříže ke stromům rozměr 1600/1600mm s rámem, tvárná litina	kus	16,000	25 148,11	402 369,76		
VV			"dle specifikace výrobků mobiláře" 16	16,000					
39	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t	kus	12,000	628,22	7 538,64	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/936001001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/936001001</a>						
40	M	74910134.R	koš odpadkový z pohledového betonu rozměr 370/370/920mm s Pz vložkou	kus	12,000	5 116,71	61 400,52		
VV			"dle specifikace výrobků mobiláře" 12	12,000					
41	K	936001002	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti přes 0,1 do 1,5 t	kus	100,000	963,99	96 399,00	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/936001002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/936001002</a>						
42	M	74910104.R1	parková lavička nekotvená rozměr 1500/500/400mm z pohledového betonu	kus	58,000	6 563,77	380 698,66		
VV			"dle specifikace výrobků mobiláře" 58	58,000					
43	M	74910104.R2	parková lavička nekotvená rozměr 2000/500/400mm z pohledového betonu	kus	42,000	6 843,22	287 415,24		
VV			"dle specifikace výrobků mobiláře" 42	42,000					
44	K	936124113	Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevnými šrouby	kus	35,000	649,88	22 745,80	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/936124113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/936124113</a>						
45	M	Mat/9-001	dřevěný sedák 1500/500/30mm, indický teak opatřený bezbarvou lazurou, vč.kotevního příslušenství	kus	2,000	6 216,08	12 432,16		
VV			"dle specifikace výrobků mobiláře" 2	2,000					
46	M	Mat/9-002	dřevěný sedák 2600/500/30mm, indický teak opatřený bezbarvou lazurou, vč.kotevního příslušenství	kus	6,000	10 773,89	64 643,34		
VV			"dle specifikace výrobků mobiláře" 6	6,000					
47	M	Mat/9-003	dřevěný sedák 3000/500/30mm, indický teak opatřený bezbarvou lazurou, vč.kotevního příslušenství	kus	5,000	14 597,34	72 986,70		
VV			"dle specifikace výrobků mobiláře" 5	5,000					
48	M	Mat/9-004	dřevěný sedák s opěradlem 1500/500/30mm, indický teak opatřený bezbarvou lazurou, vč.kotevního příslušenství	kus	22,000	8 071,48	177 572,56		
VV			"dle specifikace výrobků mobiláře" 22	22,000					
D 998			Přesun hmot						68 450,66
49	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	126,393	541,57	68 450,66	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998231311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998231311</a>						
D PSV			Práce a dodávky PSV						862 207,88
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						53 058,00
50	K	711111053	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V dvojnásobným nátěrem krystalickou hydroizolací	m2	30,450	16,25	494,81	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711111053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711111053</a>						
VV			"kašna 1" 17,6	17,600					
VV			"kašna 2" 12,85	12,850					
51	M	24551050	stěrka hydroizolační cementová kapilární aktivní s dodatečnou krystalizací do spodní stavby	kg	44,153	417,01	18 412,24	CS ÚRS 2024 02	
VV			30,45*1,45 Přepočtené koeficientem množství	44,153					
52	K	711112053	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem krystalickou hydroizolací	m2	48,750	16,25	792,19	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711112053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711112053</a>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "kašna 1" 38,2		38,200			
			VV "kašna 2" 10,55		10,550			
53	M	24551050	<i>stěrka hydroizolační cementová kapilárně aktivní s dodatečnou krystalizací do spodní stavby</i>	kg	70,688	417,01	29 477,60	CS ÚRS 2024 02
			VV 48,75*1,45 'Přepočtené koeficientem množství		70,688			
54	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	37,800	47,66	1 801,55	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711161212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711161212</a>					
			VV "rabátko typu A" (3,0*4*0,35)*6		25,200			
			VV "rabátko typu B" ((4,0*2+3,0*2)*0,35)*2		9,800			
			VV "rabátko typu C" (2,0*4*0,35)		2,800			
55	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998711201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998711201</a>					
			<b>D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>				<b>186 644,97</b>	
56	K	725931124.R	Pitná fontánka do prostoru nerez AISI316 G1/2", odpad D40mm, 0,3MPa	kus	8,000	23 070,67	184 565,36	
57	K	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998725201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998725201</a>					
			<b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b>				<b>409 800,94</b>	
58	K	741210006	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 300 kg	kus	2,000	3 552,67	7 105,34	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741210006">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741210006</a>					
59	M	1240683	<i>podzemní rozvaděč EK600 IP58/54 rozměru 900/683/1080mm vč. ocelového poklopu k zádlazbě</i>	kus	2,000	199 295,92	398 591,84	
			Poznámka k položce: poklop ocelový , nosnost 40t otevírání pomocí plynových pístů šachta polykarbonát zásuvka 32 A/400V - 1 ks zásuvka 16 A/230 V - 8 ks jistič 32/3B - 1ks, jistič 16/1B - 8 ks 2x přípojka pitné vody přípojka odpadní vody "celkový počet" 2		2,000			
			VV		2,000			
60	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	2 564,85	4 103,76	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998741201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998741201</a>					
			<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>212 703,97</b>	
61	K	767163121	Montáž zábradlí přímého v interiéru v rovině (na rovné ploše) kotveného do betonu	m	19,000	8 554,56	162 536,64	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767163121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767163121</a>					
			VV "montáž ochranného zábradlí" 2,0*8		16,000			
			VV "montáž stojanů na kola" 1,0*3		3,000			
62	M	Mat/767-001	<i>ochranné obloukové zábradlí trubkové D=60mm rozměr 2000x1000/1300mm, žárově zinkované</i>	kus	8,000	4 204,71	33 637,68	
			VV "dle specifikace výrobků mobiláře" 8		8,000			
63	M	Mat/767-002	<i>stojan na kola z ocelových profilů 40/40mm rozměr 1000x850/1250mm, žárově zinkovaný + lakovaný</i>	kus	3,000	4 816,68	14 450,04	
			VV "dle specifikace výrobků mobiláře" 3		3,000			
64	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,600	1 299,76	2 079,61	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998767201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998767201</a>					
			<b>D HZS Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>931 058,50</b>	
65	K	HZS3112	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení při externích montážích montér potrubí odborný	hod	160,000	335,77	53 723,20	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS3112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS3112</a>					
			VV "montáž technologické části čerpání kašen 1 a 2 - předpoklad 2 pracovníci 5 dní/ 1ks šachty" 2*5*8,0*2		160,000			
66	M	Mat/HZS-3112	<i>Dodávka technologické části čerpání v kašnách č. 1 a č.2</i>	sbr	2,000	438 667,65	877 335,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Technická specifikace pro 1ks šachty :</i>  <i>Technologická šachta -polypropylen,tl.15mm,stěnové výztuhy rozměr 3000 x2000 x2200 mm,</i>  <i>vstupní otvor 650x650mm, žebřík,podlahový rastr,vyztužená podlaha proti spodní vodě,</i>  <i>níka pro kalové čerpadlo</i>  <i>Přelivná samonosná akumulací nádrž - polypropylen, tl. 15 mm, stěnové výztuhy,</i>  <i>rozměr 2000 x1000 x1300 mm,vstupní otvor se dvěma poklopy a střední zatěsňovací příčkou,</i>  <i>technologické prostupy pro potrubí</i>  <i>Doprava šachty a akumulací nádrže,včetně manipulační techniky</i>  <i>Odvětrávací systém ze šachty, 2x KG potrubí,2 x krycí komínky, ventilátor</i>  <i>Zátěžový poklop do 18 tun, uzamykatelný, vodotěsný,rozměr 700x700 mm</i>  <i>Stahovací průchodky pro potrubí do šachty a přelivné nádrže /32,40,63,90, 110/</i></p> <p><i>Technologie fontány</i>  <i>Písková filtrace,dělený Kit, pr 500mm/12m2/hod,šesticestný ventil, čerpadlo Bettar Top 12 /230V</i>  <i>Samonasávací čerpadlo Speck Badu Prime 20m2/hod, příkon 1,4kw/230V</i>  <i>Automatické dávkovací zařízení chemického hospodářství ASEKO Asin-aqua-redox.</i>  <i>Digitální vyhodnocovací systém,rozpouštěcí nádrže , testr</i>  <i>Záchytná vana na chemikálie, náplň Ph-, Chlorpur</i>  <i>Tryska nerez, připojení 32mm</i>  <i>Propojovací kloub k trysce, připojení 32 mm,délka 45 mm,nerez</i>  <i>Elektromagnetický ventil ,připojení 32 mm</i>  <i>Automatické hlídání hladiny,dopouštění vody,5 kusů nerezových sond</i>  <i>Ponorné kalové čerpadlo GRUNDFOS Kp 250</i>  <i>UV-sterilizátor, likviduje řasy a bakterie, 110 w/240 volt,nerez provedení</i></p> <p><i>Instalační materiál</i>  <i>Tryska dnová nerez</i>  <i>Dnová vpusť nerez</i>  <i>PVC-porubí -průměry /32,40,50,63/ včetně odboček ,kolen atd.</i>  <i>PVC hadice - průměry /40,50,63,90/</i>  <i>HT potrubí - průměry /75,90/ včetně odboček a kolen, mazivo</i>  <i>PVC - KG potrubí průměr 110 mm včetně odboček a kolen, mazivo</i>  <i>PVC - KG potrubí průměr 150 mm včetně odboček a kolen, mazivo</i>  <i>Průchodky stěnou , průměr 110,125 mm</i>  <i>Zpětné klapky, průměr 40,50,63</i>  <i>Kartušový vodní filtr se zpětným proplachem, připojení 32 mm</i>  <i>Kulový dvojcestný ventil ,průměr /40,50,63/</i>  <i>Regulační ventily ,průměr 32,40</i>  <i>Trubkové svorky, přichytky, chráničky, lepidlo, čistěč atd.</i>  <i>Stahovací průchodky, průměr 40,50,63,</i></p>						
	P								
	VV		"celkový počet" 2		2,000				
	D	Ostatní	Ostatní				149 688,57		
	D	OKP	Ostatní konstrukce a práce				149 688,57		
67	K	Kalkulace OST-001	Výroba a aplikace individuálních matric do bednění kašen	sbr	1,000	149 688,57	149 688,57		

P  
*Poznámka k položce:*  
*Technické specifikace matric poskytuje projektová dokumentace.*

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt:  
**SO 105 - Zeleň**

KSO:  
Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník:  
Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Projektant:

Zpracovatel:  
Zbyněk Jarolím-STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

CC-CZ:  
Datum: 03.03.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 40233308  
DIČ: CZ40233308

IČ:  
DIČ:

IČ: 65639081  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>94 410,50</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	94 410,50	21,00%	19 826,21
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>114 236,71</b>
-------------------	--------------	-------------------

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: **SO 105 - Zeleň**

Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025

Projektant: Zbyněk Jarolím-

Zpracovatel: STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**94 410,50**

HSV - Práce a dodávky HSV

94 410,50

---

1 - Zemní práce

64 919,85

---

998 - Přesun hmot

29 490,65

---

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: SO 105 - Zeleň

Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393, 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025

Projektant:

Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Stude-  
ntská 285/22, Bílina

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

## Náklady soupisu celkem

94 410,50

D HSV Práce a dodávky HSV

94 410,50

D 1 Zemní práce

64 919,85

1	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	220,000	8,67	1 907,40	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181111111</a>					
		VV	"jemná modelace terénu pro obnovu trávníků" 220,0			220,000		
2	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	220,000	32,49	7 147,80	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181351103</a>					
		VV	"ohumusování plochy pro obnovu trávníků" 220,0			220,000		
3	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	54,450	704,03	38 334,43	CS ÚRS 2024 02
		VV	"ohumusování plochy pro obnovu trávníků" 220,0*0,15			33,000		
		VV	33*1,65 'Přepočtené koeficientem množství			54,450		
4	K	181411141	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	220,000	6,50	1 430,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181411141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181411141</a>					
		VV	"plocha obnovy trávníků" 220,0			220,000		
5	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	4,400	138,64	610,02	CS ÚRS 2024 02
		VV	220*0,02 'Přepočtené koeficientem množství			4,400		
6	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	220,000	8,67	1 907,40	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951111</a>					
		VV	"předúprava plochy pro obnovu trávníků" 220,0			220,000		
7	K	183402121	Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	220,000	54,16	11 915,20	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183402121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183402121</a>					
		VV	"předúprava plochy pro obnovu trávníků" 220,0			220,000		
8	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	220,000	4,33	952,60	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403161</a>					
		VV	"zaválení trávníků po výsevu" 220,0			220,000		
9	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	220,000	3,25	715,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184802111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184802111</a>					
		VV	"odplevelení plochy pro obnovu trávníků" 220,0			220,000		
D	998		Přesun hmot				29 490,65	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	54,454	541,57	29 490,65	CS ÚRS 2024 02

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/998231311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998231311)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt:  
**SO 106 - Opěrná zeď a oplocení**

KSO:  
Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník:  
Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Projektant:

Zpracovatel:  
Zbyněk Jarolím-STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 03.03.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 40233308  
DIČ: CZ40233308

IČ:  
DIČ:

IČ: 65639081  
DIČ:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>896 377,69</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	896 377,69	21,00%	188 239,31
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 084 617,00</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: **SO 106 - Opěrná zeď a oplocení**

Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025

Projektant:

Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**896 377,69**

HSV - Práce a dodávky HSV

896 377,69

1 - Zemní práce

72 789,63

3 - Svislé a kompletní konstrukce

808 817,28

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

8 077,11

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 728,19

998 - Přesun hmot

1 965,48

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích  
 Objekt: SO 106 - Opěrná zeď a oplocení

Místo: Teplice

Datum: 03.03.2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížkova 2393, 415 01 Teplice

Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Stude-  
ntská 285/22, Bílina

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

## Náklady soupisu celkem

**896 377,69**

D HSV Práce a dodávky HSV

**896 377,69**

D 1 Zemní práce

**72 789,63**

1	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	176,635	216,63	38 264,44	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/131251104](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131251104)  
 VV "konstrukce opěrné zdi dle řezu A-A" 2,9\*1,15 3,335  
 VV "konstrukce opěrné zdi dle řezu B-B" 5,0\*4,15 20,750  
 VV "konstrukce opěrné zdi dle řezu C-C" 9,0\*16,95 152,550

2	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	176,635	194,96	34 436,76	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/174151101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174151101)  
 VV "zpětné zásypy za rubem OZ" 176,635 176,635

3	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	10,200	8,67	88,43	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	------	-------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/181951112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951112)  
 VV 17,0\*0,6 10,200

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

**808 817,28**

4	K	327323127	Opěrné zdi a valy z betonu železového bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 25/30	m3	29,774	4 451,66	132 543,72	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/327323127](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/327323127)  
 VV "konstrukce opěrné zdi dle řezu A-A" 2,9\*0,3\*1,2 1,044  
 VV "konstrukce opěrné zdi dle řezu B-B" 5,0\*(0,8\*0,4+0,3\*1,4+0,2\*1,0) 4,700  
 VV "konstrukce opěrné zdi dle řezu C-C" 9,0\*(1,9\*0,5+0,4\*3,8+0,2\*1,0) 24,030

5	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení	m2	133,310	1 083,13	144 392,06	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	---------	----------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/327351211](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/327351211)  
 VV "konstrukce opěrné zdi dle řezu A-A" 2,9\*2\*1,2+2,2\*0,3 7,620  
 VV "konstrukce opěrné zdi dle řezu B-B" 5,0\*2\*2,8 28,000  
 VV "konstrukce opěrné zdi dle řezu C-C" 9,0\*2\*5,3+1,9\*0,3+0,4\*3,8+0,2\*1,0 97,690

6	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění	m2	133,310	119,14	15 882,55	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/327351221](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/327351221)

7	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,077	33 793,66	70 189,43	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/327361006](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/327361006)  
 VV "dle výkazu výztuže na v.č.D1: SO 106.2.02 + 5% prostřih" (90,4+1887,4)\*1,05/1000 2,077

8	K	327361016	Výztuž opěrných zdí a valů průměru přes 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	1,762	33 793,66	59 544,43	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/327361016](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/327361016)  
 VV "dle výkazu výztuže na v.č.D1: SO 106.2.02 + 5% prostřih" (703,0+975,3)\*1,05/1000 1,762

9	K	348272123	Ploty z tvárnice betonových plotová zeď na maltu cementovou včetně spárování současně při zdění z tvarovek hladkých, dutých barevných, tloušťka zdiva 195 mm	m2	45,212	5 744,92	259 739,32	CS ÚRS 2024 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_2024_02/348272123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/348272123</a>					
	VV		"plotová zeď v.1600mm" (2,4+1,0+1,0+2,4)*1,6		10,880			
	VV		"plotová podezdívka v.600mm" (4,935+5,0+4,935)*0,6		8,922			
	VV		"plotová zeď v.1500" 16,94*1,5		25,410			
10	K	348272623	Ploty z tvárnice betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek broušených, plochých barevných, tloušťka zdíva 195 mm	m	38,610	177,63	6 858,29	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/348272623">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/348272623</a>					
	VV		"plotová stříška zdi a podezdívek" 21,67+16,94		38,610			
11	K	348361216	Výztuž zábradelních zídek a podezdívek z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,208	33 793,66	7 029,08	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/348361216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/348361216</a>					
	VV		"výztuž plotových zdí na stávající opěrné zdi - 2x profil R12 dl.1750mm po 200mm (5ks/bm) + 5% prostřih" (2,4*2+1,0*2)*2*5*1,75*0,888*1,05/1000		0,111			
	VV		"výztuž plotových podezdívek na stávající opěrné zdi - 2x profil R12 dl.750mm po 200mm (5ks/bm) + 5% prostřih" (4,935+5,0+4,)*2*5*0,75*0,888*1,05/1000		0,097			
12	K	348941111	Osazování rámového oplocení na cementovou maltu min. MC-10, bez spárování, do zděných nebo betonových sloupků, výška rámu do 1500 mm	m	14,860	151,64	2 253,37	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/348941111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/348941111</a>					
	VV		"plotové dílce" 5,0+4,93*2		14,860			
13	M	Mat/3-001	plotový dílec ocelový z profilů tř.S235JR rozměr 4930/1000mm vč.kotveního příslušenství a povrchové úpravy Zn metalizací	kus	2,000	36 795,01	73 590,02	
	VV		"celkový počet" 2		2,000			
14	M	Mat/3-002	plotový dílec ocelový z profilů tř.S235JR rozměr 4930/1000mm vč.kotveního příslušenství a povrchové úpravy Zn metalizací	kus	1,000	36 795,01	36 795,01	
	VV		"celkový počet" 1		1,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				8 077,11	
15	K	624635351	Úpravy vnějších vodorovných a svislých spár obvodového pláště z panelových dílců tmelení spáry tmelem silikonovým, průřezu tmeleného profilu do 200 mm2	m	8,500	45,49	386,67	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/624635351">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/624635351</a>					
	VV		"dilační spáry" 1,2*2+2,8*2+0,5		8,500			
16	K	631311122	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 8/10	m3	2,168	3 547,25	7 690,44	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631311122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631311122</a>					
	VV		"podkladní beton opěrné zdi tl.100mm" (2,9*0,2+5,0*0,8+9,0*1,9)*0,1		2,168			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 728,19	
17	K	931991211	Výplň dilačních spár z lehčených plastů, tl. 20 mm	m2	1,300	72,57	94,34	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/931991211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/931991211</a>					
	VV		"dilační spáry" 1,2*0,3+0,8*0,4+0,3*1,4+0,2*1,0		1,300			
18	K	931994105	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely těsnicím pásem vnitřním, spáry pracovní	m	23,000	72,57	1 669,11	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/931994105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/931994105</a>					
	VV		"celková délka" 5,0+9,0*2		23,000			
19	K	985331213	Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 12 mm	m	31,103	95,32	2 964,74	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985331213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985331213</a>					
	VV		"výztuž plotových zdí na stávající opěrné zdi - 2x profil R12 dl.1750mm po 200mm (5ks/bm) + 5% prostřih" (2,4*2+1,0*2)*2*5*0,15		10,200			
	VV		"výztuž plotových podezdívek na stávající opěrné zdi - 2x profil R12 dl.750mm po 200mm (5ks/bm) + 5% prostřih" (4,935+5,0+4,)*2*5*0,15		20,903			
D	998		Přesun hmot				1 965,48	
20	K	998152111	Přesun hmot pro zdi a valy samostatně montované z dílců železobetonových nebo z předpjatého betonu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi základní výšky do 12 m	t	22,683	86,65	1 965,48	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998152111</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

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

KSO:  
Místo: Teplice

CC-CZ:  
Datum: 03.03.2025

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Účastník:  
Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

IČ: 40233308  
DIČ: CZ40233308

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Zbyněk Jarolím-STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

IČ: 65639081  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 891 948,36**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 891 948,36	21,00%	397 309,16
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 289 257,52**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

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

Místo: Teplice

Zadavatel:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 , 415 01 Teplice

Datum: 03.03.2025

Projektant: Zbyněk Jarolím-

Zpracovatel: STAVINVEST, Studentská 285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 891 948,36**

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 891 948,36

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	788 518,64
VRN3 - Zařízení staveniště	499 476,43
VRN4 - Inženýrská činnost	94 882,19
VRN7 - Provozní vlivy	492 824,15
VRN9 - Ostatní náklady	16 246,95

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Revitalizace Tržního náměstí v Teplicích

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Teplice

Datum: 03.03.2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393, 415 01 Teplice

Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST, Stude  
ntská 285/22, Bílina

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

## Náklady soupisu celkem

**1 891 948,36**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady **1 891 948,36**

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce **788 518,64**

1	K	012002000	Geodetické práce	Kč	1,000	324 939,00	324 939,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	------------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/012002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012002000)

Poznámka k položce:

P Položka obsahuje náklady na primární vytyčení prostorové polohy stavby, dílčí geodetické práce prováděné v průběhu stavby a zaměření dokončené stavby.

2	K	012403000	Kartografické práce	Kč	1,000	281 613,80	281 613,80	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---------------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/012403000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012403000)

Poznámka k položce:

P Položka obsahuje náklady související s vypracování podkladů (geometrických plánů) pro zápis příslušných částí stavby do katastru nemovitostí.

3	K	012434000	Geodetická aktualizací dokumentace (GAD DTM)	sbr	1,000	51 990,24	51 990,24	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/012434000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012434000)

Poznámka k položce:

1) Součástí je vyhotovení podkladů pro vedení digitální technické mapy podle § 5 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě kraje, kterými jsou geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby.  
2) a předání podkladu pro vedení digitální technické mapy, do Informačního systému digitální technické mapy Ústeckého kraje (IS DTM), jehož správcem a provozovatelem je Krajský úřad Ústeckého kraje, prostřednictvím Informačního systému Digitální mapy veřejné.  
3) Předání údajů do IS DTM podle odstavce 2) bude před dokončením díla doloženo protokolem o zapracování dat do digitální technické mapy kraje, který vystaví IS DMVS, popřípadě písemným potvrzením od Krajského úřadu Ústeckého kraje.

4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	81 234,75	81 234,75	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013254000)

Poznámka k položce:

P Položka obsahuje náklady na vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby dle přílohy č. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.

5	K	013294000	Ostatní dokumentace	Kč	1,000	48 740,85	48 740,85	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/013294000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013294000)

Poznámka k položce:

P Položka obsahuje náklady na vypracování dílenské dokumentace ocelových zámečnických prvků a výrobků.  
Položka obsahuje náklady na vypracování prováděcí dokumentace pro monolitické konstrukce kašen č. 1 a 2.

D VRN3 Zařízení staveniště **499 476,43**

6	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	499 476,43	499 476,43	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---------------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:  Položka obsahuje zejména náklady na :  - administrativní, sociální a skladovací zařízení (kanceláře, šatny, umývárny, jídelny, mobilní WC s příp. čišťením odpadních vod, mobilní sklady a přístřešky pro skladování materiálu)  - provizorní komunikace (silnice, chodníky, lávky, můstky, rampy v jakémkoli materiálovém provedení)  - připojení zařízení staveniště na inženýrské sítě vč.nákladů na energie  - oplocení, osvětlení, ostražka zařízení staveniště v nezbytném rozsahu  - opatření na nezbytnou ochranu sousedních pozemků a staveb  - projekční, inženýrské a administrativní činnosti v souvislosti s aplikací výše uvedených opatření (projednání s dotčenými správními orgány apod.)</i>					
D		VRN4	Inženýrská činnost				94 882,19	
7	K	041903000	Dozor jiné osoby	Kč	1,000	75 819,10	75 819,10	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/041903000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/041903000</a> P <i>Poznámka k položce:  Položka obsahuje náklady na výkon geologického dohledu v rámci SO106.</i>					
8	K	043154000	Zkoušky hutnicí	sbr	1,000	19 063,09	19 063,09	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/043154000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/043154000</a> P <i>Poznámka k položce:  Položka obsahuje náklady na provedení hutnicích zkoušek podkladních vrstev zpevněných ploch.</i>					
D		VRN7	Provozní vlivy				492 824,15	
9	K	072203000	Silniční provoz - zajištění DIO (dopravní značení)	sbr	1,000	487 408,50	487 408,50	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/072203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/072203000</a> P <i>Poznámka k položce:  Položka obsahuje náklady na provedení DIO v celém průběhu realizace stavby vč.zajištění nezbytných souvisejících správních rozhodnutí a poplatků.</i>					
10	K	075002000	Ochranná pásma	Kč	1,000	5 415,65	5 415,65	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/075002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/075002000</a> P <i>Poznámka k položce:  Položka obsahuje náklady v souvislosti s prováděním prací v ochranném pásmu stávajících inženýrských sítí (trubních i kabelových), tj.zejména vytýčení prostorové polohy vedení, jeho ochranu, jednání s příslušnými vlastníky/provozovateli včetně protokolárního předání po dokončení stavby.</i>					
D		VRN9	Ostatní náklady				16 246,95	
11	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	Kč	1,000	16 246,95	16 246,95	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/091003000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/091003000</a> P <i>Poznámka k položce:  Položka obsahuje náklady na statické zajištění sloupu trolejového vedení v rámci objektu SO106.</i>					

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

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

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

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

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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

## Soupis prací

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

## Datová věta

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