

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: SEE134

**Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo**

KSO:  
Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:  
Datum: 05.04.2023

Zadavatel:  
Správa Železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Jicom, spol. s r.o.

IČ: 49432095  
DIČ: CZ49432095

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:  
DIČ:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>21 527 734,00</b>
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>21 527 734,00</b>	<b>4 520 824,14</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>26 048 558,14</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SEE134

**Stavba:** Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>21 527 734,00</b>	<b>26 048 558,14</b>	
PS 01	Úprava MOK	287 057,00	347 338,97	STA
PS 02	Doplnění přenosové zařízení	648 756,00	784 994,76	STA
PS 03	PZTS a LDP	198 933,00	240 708,93	STA
PS 04	Sdělovací zařízení	118 706,00	143 634,26	STA
PS 05	Úprava DŘT vč. řídicího systému na ED Brno	1 677 400,00	2 029 654,00	STA
PS 06	DDTS	2 350 986,00	2 844 693,06	STA
PS 07	Oprava trafostanice 22/0,4 kV	6 955 039,00	8 415 597,19	STA
PS 08	Náhradní zdroj	2 135 972,00	2 584 526,12	STA
SO 01, část A	Stavební úpravy trafostanice - stavební řešení	3 005 865,00	3 637 096,65	STA
SO 01, část B	Stavební úpravy trafostanice - vytápění, vzduchotechnika a chlazení	311 152,00	376 493,92	STA
SO 01, část C	Stavební úpravy trafostanice - elektroinstalace	419 604,00	507 720,84	STA
SO 02, část A	Stavební úpravy rozvodny - stavební řešení	633 896,00	767 014,16	STA
SO 02, část B	Stavební úpravy rozvodny - vytápění, vzduchotechnika a chlazení	90 969,00	110 072,49	STA
SO 02, část C	Stavební úpravy trafostanice - elektroinstalace	88 772,00	107 414,12	STA
SO 03	Základová konstrukce pro vnější technologická zařízení	52 133,00	63 080,93	STA
SO 04	Rekonstrukce připojení TR ZZ na TV	1 633 094,00	1 976 043,74	STA
SO 05	VRN	919 400,00	1 112 474,00	STA

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

**PS 01 - Úprava MOK**

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**287 057,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	287 057,00	21,00%	60 281,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**347 338,97**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt: **PS 01 - Úprava MOK**

Místo: žst. Znojmo

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023

Projektant:

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>287 057,00</b>
1 - Zemní práce	13 233,30
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	211 752,40
742 - Elektroinstalace - slaboproud	15 716,10
OST - Ostatní	46 355,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

PS 01 - Úprava MOK

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**287 057,00**

D 1		Zemní práce	13 233,30					
-----	--	-------------	-----------	--	--	--	--	--

1	K	122151501	Odkopávky a prokopávky zapážené strojně v hromně třídě těžitelosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	M3	7,000	278,60	1 950,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122151501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122151501</a>								
2	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv hromny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	M3	7,000	268,50	1 879,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101</a>								
3	K	181951113	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hromně třídě těžitelosti II, skupiny 4 a 5 bez ztuhnutí	M2	13,000	20,20	262,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951113</a>								
4	M	7593500595	Trasy kabelového vedení Kabelové krycí desky a pásy Fólie výstražná modrá š. 20cm (HM0673909991020)	M	30,000	4,70	141,00	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7590560044	Optické kabely Optické kabely střední konstrukce pro záfuk, přífuk do HDPE chráničky 24 vl. 4x6 vl./trubička, HDPE plášť 8,1 mm (6 el.)	M	180,000	36,00	6 480,00	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7590560024	Optické kabely Optické kabely střední konstrukce pro záfuk, přífuk do HDPE chráničky 12 vl. 2x6 vl./trubička, HDPE plášť 8,1 mm (6 el.)	M	70,000	36,00	2 520,00	Sborník UOŽI 01 2023

D 22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	211 752,40					
--------	--	--	------------	--	--	--	--	--

7	K	220110346	Montáž kabelového štítu včetně vyražení znaku na štítek, připevnění na kabel, ovinutí štítu páskou pro označení konce kabelu	KUS	6,000	112,40	674,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220110346">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220110346</a>								
8	K	220111431	Měření na místním sdělovacím kabelu včetně měření kontinuity žil, smyčkových a izolačních odporů, vyplnění měření protokolu jednosměrně	PÁR	3,000	168,50	505,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220111431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220111431</a>								
9	K	220182103	Měření útumu optického kabelu na dopravních stavbách na skládce se 24 vláknů	KUS	1,000	36 850,80	36 850,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220182103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220182103</a>								
10	K	220182302	Ukončení optického kabelu v optickém rozvaděči pro 12 vláken	KUS	4,000	17 077,20	68 308,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220182302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220182302</a>								
11	K	220182303	Ukončení optického kabelu v optickém rozvaděči pro 24 vláken	KUS	2,000	38 873,10	77 746,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220182303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220182303</a>								
12	K	220552550	Připojení kabelu na zářezový rozvodný pásek (lištu) 5 x 2	KUS	2,000	1 011,20	2 022,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220552550">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220552550</a>								
13	K	220870211	Montáž optického rozvaděče pro SZZ s vnitřním osazením	KUS	2,000	2 359,40	4 718,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220870211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220870211</a>								
14	K	220870212	Montáž konstrukce rezervy včetně montáže držáku rezervy optického kabelu a upevnění optického kabelu na držák optického kabelu	KUS	3,000	955,00	2 865,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220870212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220870212</a>								
15	K	220870213	Montáž ochranné trubky pro optické kabely včetně položení a zatažení trubky na rošt a do žlabů, připevnění trubky stahovacími páskami, zatažení optického kabelu do připravené trubky průměru 40 mm pro SZZ	M	20,000	662,90	13 258,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220870213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220870213</a>								
16	M	34575138	Žlab kabelový s víkem PVC (120x100)	M	25,000	192,10	4 802,50	CS ÚRS 2023 01

D 742		Elektroinstalace - slaboproud	15 716,10					
-------	--	-------------------------------	-----------	--	--	--	--	--

17	K	742330801	Demontáž strukturované kabeláže rozvaděče	KUS	1,000	15 716,10	15 716,10	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330801</a>								

D OST		Ostatní	46 355,20					
-------	--	---------	-----------	--	--	--	--	--

18	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	8,000	988,70	7 909,60	Sborník UOŽI 01 2023
19	K	7499751030	Dokončovací práce zkušební provoz - včetně prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení	hod	4,000	1 292,00	5 168,00	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7499751040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení	hod	1,000	1 292,00	1 292,00	Sborník UOŽI 01 2023
21	K	7593315065	Montáž optického rozvaděče	KUS	2,000	2 235,80	4 471,60	Sborník UOŽI 01 2023
22	K	7593505150	Pokládka výstražné fólie do výkopu	M	30,000	56,60	1 698,00	Sborník UOŽI 01 2023
23	K	7593505202	Uložení HDPE trubky pro optický kabel do výkopu bez zřízení lože a bez krytí	M	30,000	73,00	2 190,00	Sborník UOŽI 01 2023
24	K	7593505292	Zafukování optického kabelu HDPE	M	200,000	94,40	18 880,00	Sborník UOŽI 01 2023
25	K	7598015185	Jednosměrné měření kabelu místního	PÁR	6,000	89,90	539,40	Sborník UOŽI 01 2023
26	M	34121046	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 3x2x0,5mm2	M	30,000	11,10	333,00	CS ÚRS 2023 01
27	M	58331200	štěrkopísek netříděný	T	3,000	393,20	1 179,60	CS ÚRS 2023 01
28	M	34571360	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 32/40mm	M	60,000	44,90	2 694,00	CS ÚRS 2023 01

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

**PS 02 - Doplnění přenosové zařízení**

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**648 756,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	648 756,00	21,00%	136 238,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**784 994,76**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt: **PS 02 - Doplnění přenosové zařízení**

Místo: žst. Znojmo

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023

Projektant:

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>648 756,00</b>
21-M - Elektromontáže	955,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	24 885,50
M - Práce a dodávky M	298 514,00
OST - Ostatní	324 401,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt: **PS 02 - Doplnění přenosové zařízení**

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>648 756,00</b>	
D		21-M	Elektromontáže				955,00	
1	K	210240556	Montáž akumulátorových baterií staničních suchých, hmotnosti do 100 kg, s kapacitou do 90 Ah	KUS	1,000	955,00	955,00	CS ÚRS 2023 01
<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210240556">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210240556</a></small>								
D		22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				24 885,50	
2	K	220450002	Montáž switche datového	KUS	1,000	6 684,80	6 684,80	CS ÚRS 2023 01
<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220450002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220450002</a></small>								
3	K	220450005	Montáž HW začlenění do dohledu PDM, SDH, Switch, IMC	KUS	1,000	18 200,70	18 200,70	CS ÚRS 2023 01
<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220450005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220450005</a> Poznamka k položce:*) P Montáž switch L3</small>								
D		M	Práce a dodávky M				298 514,00	
4	M	7595600060	Přenosová a datová zařízení Přenosové 1G ethernet Switch L3, 24 portů PoE 10 / 100 / 1000	KUS	1,000	298 514,00	298 514,00	Sborník UOŽI 01 2023
D		OST	Ostatní				324 401,50	
5	M	7595600460	Přenosová a datová zařízení Datové - switch L2 48 portů 10 / 100, PoE, 2x SFP	KUS	1,000	158 525,20	158 525,20	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7592910115	Baterie Staniční akumulátory NiCd články 1,2 V/375 Ah C5 s centrálním doléváním, články s kapsovou elektrodou, střednědobý vybijecí režim, cena včetně spojovacího materiálu a bateriového nosiče či stojanu	KUS	4,000	561,80	2 247,20	Sborník UOŽI 01 2023
7	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	8,000	988,70	7 909,60	Sborník UOŽI 01 2023
8	K	7499751030	Dokončovací práce zkušební provoz - včetně prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení	hod	4,000	1 292,00	5 168,00	Sborník UOŽI 01 2023
9	K	7499751040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení	hod	1,000	1 292,00	1 292,00	Sborník UOŽI 01 2023
10	K	7590565125	Uložení a propojení propojovací šňůry (patchcord) s konektory	KUS	14,000	329,20	4 608,80	Sborník UOŽI 01 2023
11	K	7590575010	Montáž portu strukturované kabeláže	kus	20,000	123,60	2 472,00	Sborník UOŽI 01 2023
12	K	7595605140	Montáž SFP modulu - media převodníku do switche	KUS	6,000	617,90	3 707,40	Sborník UOŽI 01 2023
13	K	7598035206	Nastavení a konfigurace přenosové a datové sítě, např. firewall, switchů, routerů, modemů	KUS	20,000	1 168,40	23 368,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	M	7595600230	Přenosová a datová zařízení Datové - router SFP modul SC/WDM 2Gb 20/5km SM/MM, pro vlnovou délku Tx1310nm/Rx1550nm nebo Tx1550nm/Rx1310nm, -40°C do +70°C.	KUS	6,000	9 886,80	59 320,80	Sborník UOŽI 01 2023
15	M	7498200590	ED řídicí pracoviště ED řídicí pracoviště Záložní napájení (lze využít UPS z vlastní spotřeby) Zdroj UPS do 1KVA	kus	1,000	44 771,50	44 771,50	Sborník UOŽI 01 2023
16	M	7590560569	Optické kabely Spojky a příslušenství pro optické sítě Ostatní Optický patchcord do 5 m	KUS	14,000	786,50	11 011,00	Sborník UOŽI 01 2023



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

PS 03 - PZTS a LDP

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**198 933,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	198 933,00	21,00%	41 775,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**240 708,93**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt: **PS 03 - PZTS a LDP**

Místo: žst. Znojmo

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023

Projektant:

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>198 933,00</b>
000 - Doplněný sůhrnný díl	123 281,70
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	67 135,10
OST - Ostatní	8 516,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

PS 03 - PZTS a LDP

Místo:

žst. Znojmo

Datum:

05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>198 933,00</b>	
<b>D 000 Doplněný súhrnný diel</b>							<b>123 281,70</b>	
1	M	7597110361	EZS systémový GSM v kovovém krytu pro posílání SMS a volání uživatelí	KUS	1,000	12 347,30	12 347,30	Sborník UOŽI 01 2023
2	M	7597110326	EZS Ústředna až 48 zón a 8 grup v krytu bez klávesnice, s komunikátorem a zdrojem	KUS	1,000	16 290,80	16 290,80	Sborník UOŽI 01 2023
3	K	7597125010	Montáž příslušenství pro EZS klávesnice (tabla) - včetně připojení, seřízení a přezkoušení funkce	KUS	3,000	2 685,20	8 055,60	Sborník UOŽI 01 2023
4	M	7590540584	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci UTP/FTP kategorie 6, 250MHz 1 Gbps FTP Stíněný, PVC vnitřní	M	175,000	12,90	2 257,50	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7597110345	EZS Koncentrátor v plastovém krytu pro 8 zón a 4 PGM výstupy	KUS	2,000	5 055,80	10 111,60	Sborník UOŽI 01 2023
6	K	7597125030	Montáž příslušenství pro EZS konfigurace a nastavení komunikačního modulu (UNI1TN,E080,UDS) - včetně připojení, seřízení a přezkoušení funkce	KUS	1,000	1 646,40	1 646,40	Sborník UOŽI 01 2023
7	M	7597111070	EZS MG kontakt povrchový plastový s kolmo vyvedenými vodiči délky 3m	KUS	13,000	331,40	4 308,20	Sborník UOŽI 01 2023
8	M	7597110966	EZS Kombinace PIR detektoru s dosahem 15m a detektoru tříštění skla s dosahem 10m	KUS	8,000	1 235,90	9 887,20	Sborník UOŽI 01 2023
9	M	7597111148	EZS Zalohovaná leštěná kovová sířena venkovní 118dB/1m s majákem a akumulátorem	KUS	1,000	4 999,60	4 999,60	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7597111258	EZS Instalační materiál pro instalaci EZS ústředny s integrací do diagnostické ústředny	KUS	1,000	16 290,80	16 290,80	Sborník UOŽI 01 2023
11	K	7597125035	Montáž příslušenství pro EZS oživení a nastavení systému EZS - včetně připojení, seřízení a přezkoušení funkce	SOUB OR	1,000	9 448,60	9 448,60	Sborník UOŽI 01 2023
12	K	7597125040	Montáž příslušenství pro EZS naprogramování ústředny EZS - včetně připojení, seřízení a přezkoušení funkce	KUS	1,000	4 718,70	4 718,70	Sborník UOŽI 01 2023
13	K	7597135010	Montáž prvku pro EZS (čidlo, snímač, sířena)	KUS	17,000	1 348,20	22 919,40	Sborník UOŽI 01 2023
<b>D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby</b>							<b>67 135,10</b>	
14	K	220300703	Ukončení stíněného kabelu v zařízení EZS a EPS na kabelech do 10 P 0,5	KUS	16,000	483,10	7 729,60	CS ÚRS 2023 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220300703">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220300703</a>					
15	K	220301012	Montáž lišty včetně odjezáni, provrtání, uchycení elektroinstanční vkladací typu LV	M	100,000	160,70	16 070,00	CS ÚRS 2023 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220301012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220301012</a>					
16	M	34571011	lišta elektroinstalační vkladací 24x22mm	M	100,000	49,40	4 940,00	CS ÚRS 2023 01
17	K	220322001	Montáž zabezpečovací ústředny EZS	KUS	1,000	10 954,10	10 954,10	CS ÚRS 2023 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220322001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220322001</a>					
18	K	220322003	Montáž součástí EZS klávesnice nebo tabla	KUS	3,000	3 145,80	9 437,40	CS ÚRS 2023 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220322003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220322003</a>					
19	K	220322006	Montáž součástí EZS koncentrátoru s napáječem	KUS	2,000	3 943,50	7 887,00	CS ÚRS 2023 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220322006">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220322006</a>					
20	M	34121046	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příložným Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 3x2x0,5mm2	m	11,000	11,10	122,10	CS ÚRS 2023 01
21	K	220322011	Uvedení do provozu systém pro EZS zaškolení obsluhy pro systém EZS	KUS	1,000	3 572,70	3 572,70	CS ÚRS 2023 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220322011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220322011</a>					
22	K	220322013	Uvedení do provozu systém pro EZS vizualizace na PC pro dálkovou správu dat EZS za 1 železniční stanici	KUS	1,000	2 595,30	2 595,30	CS ÚRS 2023 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220322013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220322013</a>					
23	K	7590545014	Montáž vodiče sdělovacího izolovaného v trubce nebo liště - zatažení vodičů do trubek nebo lišt, úplná instalace včetně manipulace s vodičem, prozvonění a označení, včetně pročištění trubky, otevření a zavření krabic. Bez zapojení	M	71,000	53,90	3 826,90	Sborník UOŽI 01 2023
<b>D OST Ostatní</b>							<b>8 516,20</b>	
24	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	6,000	988,70	5 932,20	Sborník UOŽI 01 2023
25	K	7499751040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení	hod	2,000	1 292,00	2 584,00	Sborník UOŽI 01 2023

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

PS 04 - Sdělovací zařízení

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**118 706,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	118 706,00	21,00%	24 928,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**143 634,26**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt: **PS 04 - Sdělovací zařízení**

Místo: žst. Znojmo

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023

Projektant:

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>118 706,00</b>
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	24 460,90
742 - Elektroinstalace - slaboproud	5 752,80
OST - Ostatní	88 492,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

PS 04 - Sdělovací zařízení

Místo:

žst. Znojmo

Datum:

05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**118 706,00**

D		22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby						24 460,90
1	K	220110346	Montáž kabelového štítu včetně vyražení znaku na štítek, připevnění na kabel, ovinutí štítu páskou pro označení konce kabelu	KUS	10,000	112,40	1 124,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220110346">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220110346</a>									
2	M	7492400460	Kabely, vodiče - vn Kabely nad 22kV Označovací štítek na kabel (100 ks)	SADA	1,000	65,20	65,20	Sborník UOŽI 01 2023	
3	M	7590540524	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci UTP/FTP kategorie 5e 100MHz 1 Gbps FTP Stíněný plášť, PVC vnitřní, drát	M	110,000	13,50	1 485,00	Sborník UOŽI 01 2023	
4	M	7593310627	Konstrukční díly RACK 19" 42U perforované dveře, odnímatelné boky	KUS	1,000	21 786,70	21 786,70	Sborník UOŽI 01 2023	

D		742	Elektroinstalace - slaboproud						5 752,80
5	K	742330024	Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům patch panelu 24 portů UTP/FTP	KUS	1,000	1 797,60	1 797,60	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330024</a>									
6	K	742330044	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítkou, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice dvouzásuvky	KUS	16,000	247,20	3 955,20	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330044">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330044</a>									

D		OST	Ostatní						88 492,30
7	K	7590545014	Montáž vodiče sdělovacího izolovaného v trubce nebo liště - zatažení vodičů do trubek nebo lišt, úplná instalace včetně manipulace s vodičem, prozvonění a označení, včetně pročištění trubky, otevíření a zavření krabic. Bez zapojení	M	110,000	51,70	5 687,00	Sborník UOŽI 01 2023	
8	M	7590560529	Optické kabely Spojky a příslušenství pro optické sítě Ostatní Patch panel 24 portů CAT 5E	KUS	110,000	22,30	2 453,00	Sborník UOŽI 01 2023	
9	M	7498200040	ED řídicí pracoviště ED řídicí pracoviště Datový rozvaděč (RACK) Datová zásuvka LAN kompletní	kus	16,000	202,20	3 235,20	Sborník UOŽI 01 2023	
10	M	7595141020	VOIP telefony IP telefon s expansion modulem	KUS	2,000	27 525,80	55 051,60	Sborník UOŽI 01 2023	
11	M	7590150010	Uzemnění, ukolejnění Sběrnice uzemňovací (CV452119003)	KUS	1,000	2 022,30	2 022,30	Sborník UOŽI 01 2023	
12	K	7593315210	Montáž skříňové 19" - usazení skříňové na místě určení, zapojení	KUS	1,000	2 808,80	2 808,80	Sborník UOŽI 01 2023	
13	K	7595115130	Instalace a konfigurace IP telefonu s expansion modulem	KUS	2,000	8 617,20	17 234,40	Sborník UOŽI 01 2023	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

PS 05 - Úprava DŘT vč. řídicího systému na ED Brno

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 677 400,00</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 677 400,00	21,00%	352 254,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>2 029 654,00</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo  
Objekt: **PS 05 - Úprava DŘT vč. řídicího systému na ED Brno**  
Místo: žst. Znojmo  
Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE  
Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023  
Projektant: SUDOP BRNO, spol.  
Zpracovatel: s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>1 677 400,00</b>
000 - Doplněný súhrnný díel	658 588,00
OST - Ostatní	1 018 812,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

PS 05 - Úprava DŘT vč. řídicího systému na ED Brno

Místo:

žst. Znojmo

Datum:

05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

SUDOP BRNO, spol.

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 677 400,00**

D	000	Doplněný sůhrnný díl	658 588,00					
---	-----	----------------------	------------	--	--	--	--	--

1	M	7491400010	Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Lišta LV 11x10 vkladací bílá 3m	kus	12,000	31,50	378,00	Sborník UOŽI 01 2023
2	M	7498105440	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Komunikační moduly Komunikační jednotka (SC), kom. rozhraní ethernet, serial	kus	3,000	20 286,00	60 858,00	Sborník UOŽI 01 2023
3	M	7491100030	Trubková vedení Ohebné elektroinstalační trubky 1423/1 pr.23 320N MONOFLEX	M	104,000	22,10	2 298,40	Sborník UOŽI 01 2023
4	M	7491205360	Elektroinstalační materiál Zásuvka instalační Zásuvka jednohásobná plastová s ochranným kolíkem, bez clonek, bezřoubé svorky, IP20	kus	1,000	151,20	151,20	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7491510090	Protipožární a kabelové ucpávky Protipožární ucpávky a tmely zpěvňující tmel CP 611A, tuba 310ml, do EI 90 min.	KUS	6,000	518,70	3 112,20	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7492800010	Sdělovací kabely pro silnoproudé aplikace Metalické kabely - nehořlavé Optický multimod (MM) 2 vlákna	M	78,000	30,50	2 379,00	Sborník UOŽI 01 2023
7	M	7492800020	Sdělovací kabely pro silnoproudé aplikace Metalické kabely - nehořlavé ST konektor na kabel optický multimod (MM)	M	20,000	158,60	3 172,00	Sborník UOŽI 01 2023
8	M	7492800070	Sdělovací kabely pro silnoproudé aplikace Metalické kabely - nehořlavé JYTY 2O1 (2Dx1)	M	106,000	12,60	1 335,60	Sborník UOŽI 01 2023
9	M	7494004172	Modulární přístroje Přepětové ochrany Přepětové ochrany pro stejnosměrné aplikace typ 1+2, Iimp 5 kA, Uc 1050 V d.c., výměnné moduly, varistor	kus	1,000	4 292,40	4 292,40	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7494004136	Modulární přístroje Přepětové ochrany Svodiče přepětí typ 2, Imax 40 kA, Uc AC 350 V, výměnné moduly, se signalizací, varistor, 1pól	KUS	1,000	1 330,40	1 330,40	Sborník UOŽI 01 2023
11	M	7498200030	ED řídicí pracoviště ED řídicí pracoviště Datový rozvaděč (RACK) Optický patchcord duplexní ST-ST, multimode, ST-ST, 62,5/125um	m	5,000	140,70	703,50	Sborník UOŽI 01 2023
12	M	7593100900	Měnič Měnič DC 24V/24V spínaný, s galvanickým oddělením, stabilizovaný	KUS	1,000	4 011,00	4 011,00	Sborník UOŽI 01 2023
13	M	7491400740	Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Lišta LE 100x20 vkladací bílá 2m	kus	5,000	130,20	651,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	M	7491400040	Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Lišta LV 40x15 vkladací bílá 3m	kus	6,000	136,50	819,00	Sborník UOŽI 01 2023
15	M	7491400190	Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Lišta LV 40x15 vkladací bílá 2m	kus	5,000	90,30	451,50	Sborník UOŽI 01 2023
16	M	7492500880	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Vodič jednožilový Cu, plastová izolace H07V-K 16 žž (CYA)	M	5,000	74,60	373,00	Sborník UOŽI 01 2023
17	M	7491600100	Uzemnění Vnitřní Svorka OBO 1809 ekvipotenciální	KUS	2,000	151,20	302,40	Sborník UOŽI 01 2023
18	M	7492501710	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 2O4 (2Dx4)	M	14,000	45,20	632,80	Sborník UOŽI 01 2023
19	M	7492501770	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)	M	16,000	33,60	537,60	Sborník UOŽI 01 2023
20	M	7492400460	Kabely, vodiče - vn Kabely nad 22kV Označovací štítek na kabel (100 ks)	SADA	1,000	56,70	56,70	Sborník UOŽI 01 2023
21	M	7498100030	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Nástěnná skříň pro telemechanickou jednotku, vybavená	kus	1,000	75 322,10	75 322,10	Sborník UOŽI 01 2023
22	M	7498100140	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Oddělovací členy Oddělovací člen pro VV jednotky, 6kV, kont.1P/6A, šíře 6mm	kus	3,000	253,10	759,30	Sborník UOŽI 01 2023
23	M	7498100150	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Oddělovací členy Oddělovací člen reléový min.4kV pro povelý nebo signály 24-230V DC AC, max.6A, kont.1P, ochranné a signalizační prvky	kus	10,000	1 725,20	17 252,00	Sborník UOŽI 01 2023
24	M	7498100210	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Svorkovnice Svorkovnice (ježek) pro vyvedení 8 signálů/povelů/měření včetně napájecího obvodu 24V DC	kus	10,000	1 890,00	18 900,00	Sborník UOŽI 01 2023
25	M	7498100510	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Čidla Dveřní kontakt signalizační, kont.1/1 24V	kus	5,000	295,10	1 475,50	Sborník UOŽI 01 2023
26	M	7498102110	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Periferie Drobný montážní materiál pro telemechanickou jednotku v objektu SpS, TS	kus	1,000	5 946,20	5 946,20	Sborník UOŽI 01 2023
27	M	7498102050	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Základní programové vybavení tm. jednotky pro objekt TS	kus	1,000	54 781,70	54 781,70	Sborník UOŽI 01 2023
28	M	7498102070	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovládáče komunikace, parametrizace - pro podřízený PLC, ochrana, terminál	kus	5,000	32 016,60	160 083,00	Sborník UOŽI 01 2023
29	M	7498102140	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Dokumentace skutečného stavu pro nové telemechanické zařízení v objektu SpS, TS	kus	1,000	37 837,80	37 837,80	Sborník UOŽI 01 2023
30	M	7498102080	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovládáče komunikace, parametrizace na ED - pro jeden objekt (ŽST, NS, SpS, TS)	kus	1,000	32 328,50	32 328,50	Sborník UOŽI 01 2023
31	M	7498105140	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Centrální řídicí jednotka Procesorová jednotka CPU (CP), kom. rozhraní ethernet, serial, USB	kus	1,000	24 559,50	24 559,50	Sborník UOŽI 01 2023
32	M	7498105070	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Napájecí moduly Napájecí zdroj pro CPU (PW), 24VDC	kus	1,000	6 974,10	6 974,10	Sborník UOŽI 01 2023
33	M	7498105510	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Ostatní Vana pro PLC včetně kabeláže a konektorů	kus	1,000	10 620,80	10 620,80	Sborník UOŽI 01 2023
34	M	7498105310	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Binární vstupy a výstupy Výstupní jednotka PLC GO (OR), 16xRO, 12-230V, kompletní	kus	1,000	7 695,50	7 695,50	Sborník UOŽI 01 2023
35	M	7498105300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Binární vstupy a výstupy Vstupní jednotka PLC GO 32xDI (IB), 24VDC, kompletní	kus	2,000	12 568,50	25 137,00	Sborník UOŽI 01 2023
36	M	7498105450	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Komunikační moduly Komunikační submodule pro seriové rozhraní, GO (MR)	kus	3,000	5 050,50	15 151,50	Sborník UOŽI 01 2023
37	M	7498100300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Napájecí zdroj Spínané Napájecí zdroj externí 230V AC/24V 75W, DIN	kus	1,000	2 484,30	2 484,30	Sborník UOŽI 01 2023
38	M	7498100350	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Napájecí zdroj Spínané Napájecí zdroj externí 110V DC/24V 150W, DIN	kus	2,000	4 864,70	9 729,40	Sborník UOŽI 01 2023
39	M	7498100650	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Technologické switche a modemy Základní switche Datový switch 8x ethernet 10/100Base T (průmyslové provedení), vč. 2xFO	kus	1,000	52 090,50	52 090,50	Sborník UOŽI 01 2023
40	M	7494010572	Přístroje pro spínání a ovládání Svornice a pomocný materiál Ostatní Označovací štítek do rozvaděče nn	KUS	1,000	47,30	47,30	Sborník UOŽI 01 2023
41	M	7494010574	Přístroje pro spínání a ovládání Svornice a pomocný materiál Ostatní Obal na výkresy do rozvaděče nn	KUS	1,000	246,80	246,80	Sborník UOŽI 01 2023
42	M	34121120	kabel sdělovací stíněný laminovaný Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 4x2x0,5mm2	m	16,000	12,60	201,60	CS ÚRS 2023 01
43	M	7590540534	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci UTP/FTP kategorie 5e 100Mhz 1 Gbps FTP Stíněný plášť, vnitřní, drát, nehořlavý, bezhalogenní, nízkodýmavý	M	26,000	17,90	465,40	Sborník UOŽI 01 2023
44	M	7590560569	Optické kabely Spojky a příslušenství pro optické sítě Ostatní Optický patchcord do 5 m	KUS	16,000	651,00	10 416,00	Sborník UOŽI 01 2023
45	M	7590560708	Optické kabely Spojky a příslušenství pro optické sítě Optické Pigtaily MM 62,5/125 LC/PC	KUS	4,000	47,30	189,20	Sborník UOŽI 01 2023
46	M	7590560803	Optické kabely Spojky a příslušenství pro optické sítě Optické Pigtaily MM 62,5/125 SC/PC	KUS	1,000	47,30	47,30	Sborník UOŽI 01 2023

D	OST	Ostatní	1 018 812,00					
---	-----	---------	--------------	--	--	--	--	--

47	K	7491151010	Montáž trubek ohebných elektroinstalačních hladkých z PVC uložených volně nebo pod omítkou průměru do 50 mm - včetně naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění	M	104,000	247,80	25 771,20	Sborník UOŽI 01 2023
48	K	7491251010	Montáž lišt elektroinstalačních, kabelových žlabů z PVC-U jednomorových zaklapávacích rozměrů 40/40 mm - na konstrukci, omítku apod. včetně spojek, ohybů, rohů, bez krabic	M	18,000	239,40	4 309,20	Sborník UOŽI 01 2023
49	K	7491251015	Montáž lišt elektroinstalačních, kabelových žlabů z PVC-U jednomorových zaklapávacích rozměrů 50/50 - 50/100 mm - na konstrukci, omítku apod. včetně spojek, ohybů, rohů, bez krabic	M	10,000	246,80	2 468,00	Sborník UOŽI 01 2023
50	K	7491552010	Montáž protipožárních ucpávek a tmelů protipožární ucpávka pod rozvaděč, do EI 90 min. - protipožární ucpávky včetně příslušenství, vyhotovení a dodání atestu	M2	1,000	5 634,30	5 634,30	Sborník UOŽI 01 2023
51	K	7491651035	Montáž vnitřního uzemnění ochranné pospojování pevné vodič Cu 4-16 mm2	M	5,000	96,60	483,00	Sborník UOŽI 01 2023
52	K	7491651044	Montáž vnitřního uzemnění ostatní svorka zkušební, spojovací, odbočná a upevňovací	KUS	2,000	268,80	537,60	Sborník UOŽI 01 2023
53	K	7492553010	Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	30,000	91,40	2 742,00	Sborník UOŽI 01 2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	7492751020	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 2,5 mm2 - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	KUS	2,000	297,20	594,40	Sborník UOŽI 01 2023
55	K	7492751022	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm2 - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	KUS	2,000	627,90	1 255,80	Sborník UOŽI 01 2023
56	K	7494754012	Montáž svodičů přepětí pro sítě nn - typ 3 (řída D) pro jednofázové sítě - do rozvaděče nebo skříňe	KUS	2,000	227,90	455,80	Sborník UOŽI 01 2023
57	K	7494754020	Montáž svodičů přepětí pro sítě nn - typ 3 (řída D) modulární pro sdělovací vedení 2 páry nebo duplexní linka (RS232, RS422, RS485, Ethernet apod.) - do rozvaděče nebo skříňe	KUS	1,000	455,70	455,70	Sborník UOŽI 01 2023
58	K	7494758020	Montáž ostatních zařízení rozvaděčů nn označovací šítek - do rozvaděče nebo skříňe	KUS	50,000	56,70	2 835,00	Sborník UOŽI 01 2023
59	K	7494758025	Montáž ostatních zařízení rozvaděčů nn obal na výkresy do rozvaděče - do rozvaděče nebo skříňe	KUS	1,000	107,10	107,10	Sborník UOŽI 01 2023
60	K	7495353030	Montáž jističů přístrojů svodičů přepětí - včetně uvedení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů	KUS	3,000	2 214,50	6 643,50	Sborník UOŽI 01 2023
61	K	7496752030	Montáž skříňe SKŘ / automatizace vypracování check listů - včetně popisu logických a blokových podmínek	KUS	6,000	17 359,70	104 158,20	Sborník UOŽI 01 2023
62	K	7496753018	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC doplnění stávajícího programu o datovou komunikaci s nadřazeným řídicím systémem, oživení a odzkoušení PLC automatu pro zařízení DŘT, SKŘ, DDTS - celkový počet do 64 binárních vstupů a výstupů, 16 analogových vstupů/výstupů a 3 komunikačních sběrnic	KUS	1,000	27 650,70	27 650,70	Sborník UOŽI 01 2023
63	K	7496753020	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC rozvaděče s PLC v objektu nástěnného	KUS	1,000	63 097,70	63 097,70	Sborník UOŽI 01 2023
64	K	7496753036	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace, zprovoznění, oživení telemechanické jednotky v objektu TS	KUS	1,000	141 267,00	141 267,00	Sborník UOŽI 01 2023
65	K	7496753044	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace montážního materiálu v objektu SpS, TS	KUS	1,000	7 827,80	7 827,80	Sborník UOŽI 01 2023
66	K	7496753054	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC přípojní, oživení a zprovoznění přenosové cesty v objektu SpS, TS	KUS	1,000	38 565,50	38 565,50	Sborník UOŽI 01 2023
67	K	7496753066	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC provozní zkoušky telemechanické jednotky v objektu TS	KUS	1,000	65 384,60	65 384,60	Sborník UOŽI 01 2023
68	K	7496753080	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC školení obsluhy na nové telemechanické zařízení	KUS	1,000	7 838,30	7 838,30	Sborník UOŽI 01 2023
69	K	7496753085	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC vypracování revizní zprávy revizním technikem pro objekt	KUS	1,000	18 087,30	18 087,30	Sborník UOŽI 01 2023
70	K	7496754035	Elektrodispečink SKŘ-DŘT připojení telemechanické cesty na ED, oživení, zprovoznění - 1. směr	KUS	1,000	33 783,80	33 783,80	Sborník UOŽI 01 2023
71	K	7496754046	Elektrodispečink SKŘ-DŘT úprava struktur a řídicích programových tabulek RS ED pro objekt TS	KUS	1,000	48 544,70	48 544,70	Sborník UOŽI 01 2023
72	K	7496754056	Elektrodispečink SKŘ-DŘT definice a deklarace struktur dat RS ED pro objekt TS	KUS	1,000	58 108,10	58 108,10	Sborník UOŽI 01 2023
73	K	7496754058	Elektrodispečink SKŘ-DŘT odzkoušení upraveného RS ED	KUS	1,000	42 619,50	42 619,50	Sborník UOŽI 01 2023
74	K	7496754074	Elektrodispečink SKŘ-DŘT zprovoznění systému s novými daty pro objekt ŽST	KUS	1,000	28 482,30	28 482,30	Sborník UOŽI 01 2023
75	K	7496754080	Elektrodispečink SKŘ-DŘT zprovoznění systému s novými daty pro objekt TS	KUS	1,000	48 128,90	48 128,90	Sborník UOŽI 01 2023
76	K	7496754084	Elektrodispečink SKŘ-DŘT verifikace signálů a povelů s novými daty pro objekt ŽST	KUS	1,000	21 621,60	21 621,60	Sborník UOŽI 01 2023
77	K	7496754090	Elektrodispečink SKŘ-DŘT verifikace signálů a povelů s novými daty pro objekt TS	KUS	1,000	41 684,00	41 684,00	Sborník UOŽI 01 2023
78	K	7496754092	Elektrodispečink SKŘ-DŘT komplexní vyzkoušení RS ED	KUS	1,000	67 818,50	67 818,50	Sborník UOŽI 01 2023
79	K	7496755010	Montáž SKŘ-DŘT, čidla dnešního kontaktu signalizačního - montáž zařízení, instalaci a uvedení do provozu, předepsaných zkoušek a vystavení protokolů a výchozí revize, účast na komplexním vyzkoušení RS jako celku, cenu dodavatelské dokumentace	KUS	5,000	368,60	1 843,00	Sborník UOŽI 01 2023
80	K	7496756090	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC kabelu FI/UTP Cat5e	M	26,000	91,40	2 376,40	Sborník UOŽI 01 2023
81	K	7498150520	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	KUS	1,000	16 839,90	16 839,90	Sborník UOŽI 01 2023
82	K	7498150525	Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	KUS	2,000	7 047,60	14 095,20	Sborník UOŽI 01 2023
83	K	7498151020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolů	kus	1,000	17 567,60	17 567,60	Sborník UOŽI 01 2023
84	K	7498151025	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	2,000	7 338,50	14 677,00	Sborník UOŽI 01 2023
85	K	7498351010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	KUS	1,000	1 663,20	1 663,20	Sborník UOŽI 01 2023
86	K	7499151010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	HOD	8,000	819,00	6 552,00	Sborník UOŽI 01 2023
87	K	7499151030	Dokončovací práce zkušební provoz - včetně prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení	HOD	8,000	1 081,50	8 652,00	Sborník UOŽI 01 2023
88	K	7499151040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení	HOD	4,000	1 081,50	4 326,00	Sborník UOŽI 01 2023
89	K	7590525145	Uložení do žlabu/trubky/lišty kabelu STP/UTP/FTP (do cat. 6)	M	26,000	14,70	382,20	Sborník UOŽI 01 2023
90	K	7590525146	Uložení do žlabu/trubky/lišty kabelu SYKFY 5x2x0,5	M	16,000	16,80	268,80	Sborník UOŽI 01 2023
91	K	7590545050	Uložení kabelu CYKY do žlabového rozvodu zabezpečovací ústředny do 4 x 10 mm - odvinutí, naměření a položení sňůry na lávku nebo do žlabového rozvodu včetně uchycení v ohybech, zakrytí žlabu a zaizolování konců kabelu, prozvoznění a označení	M	30,000	64,10	1 923,00	Sborník UOŽI 01 2023
92	K	7590545116	Montáž kabelu SEKU, SYKFY do žlabu	M	106,000	43,10	4 568,60	Sborník UOŽI 01 2023
93	K	7590547116	Demontáž kabelu SEKU, SYKFY ze žlabu	M	38,000	16,80	638,40	Sborník UOŽI 01 2023
94	K	7590555010	Zhotovení formy kabelové na kabel do 5x2	KUS	6,000	579,60	3 477,60	Sborník UOŽI 01 2023

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

**PS 06 - DDTS**

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**2 350 986,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 350 986,00	21,00%	493 707,06
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 844 693,06**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt: **PS 06 - DDTS**

Místo: žst. Znojmo

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023

Projektant: SUDOP BRNO, spol.  
Zpracovatel: s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**2 350 986,00**

OST - Ostatní

2 350 986,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

PS 06 - DDTS

Místo:

žst. Znojmo

Datum:

05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>2 350 986,00</b>	
D	OST	Ostatní					<b>2 350 986,00</b>	
1	K	7491251010	Montáž lišt elektroinstalačních, kabelových žlabů z PVC-U jednodemorových zaklapávacích rozměru 40/40 mm - na konstrukci, omítku apod. včetně spojek, ohybů, rohů, bez krabic	M	15,000	258,30	3 874,50	Sborník UOŽI 01 2023
2	M	7491400020	Kabelové rosty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Lišta LV 18x13 vkladací bílá 3m	kus	5,000	13,70	68,50	Sborník UOŽI 01 2023
3	M	7492800070	Sdělovací kabely pro silnoproudé aplikace Metalické kabely - nehořlavé JYTY 2O1 (2Dx1)	M	10,000	10,50	105,00	Sborník UOŽI 01 2023
4	K	7492751020	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 2,5 mm <sup>2</sup> - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	KUS	6,000	323,40	1 940,40	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7590522034	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Bezhalogenové oheň retardující PRAFlaCom F 1x2x0,8	M	50,000	17,90	895,00	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7590522044	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Bezhalogenové oheň retardující PRAFlaCom F 2x2x0,8	M	25,000	25,20	630,00	Sborník UOŽI 01 2023
7	K	7496756057	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC doplnění aplikace integračního serveru o integrační koncentrátor	KUS	1,000	10 437,60	10 437,60	Sborník UOŽI 01 2023
8	K	7496756059	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC doplnění aplikace integračního serveru o klienta	KUS	3,000	5 471,60	16 414,80	Sborník UOŽI 01 2023
9	K	7496756092	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC konfigurace síťového spojení	KUS	1,000	17 168,60	17 168,60	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7498300140	DDTS - dálková diagnostika technologických systémů DDTS - dálková diagnostika technologických systémů Klientké stanice Klient systému DDTS ŽDC, stacionární pracoviště s konfigurací dle TZ, min. dle technických podmínek SŽDC k systému DDTS ...	kus	1,000	94 111,50	94 111,50	Sborník UOŽI 01 2023
11	M	7498300420	DDTS - dálková diagnostika technologických systémů DDTS - dálková diagnostika technologických systémů Software Kompletní systémové a programové vybavení nového stacionárního klientkého pracoviště; vizualizační SW; licence, protokoly ČSN EN ...	kus	1,000	204 351,00	204 351,00	Sborník UOŽI 01 2023
12	K	7496756101	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC odzkoušení programového vybavení - včetně ověření uživatelských funkcí na úplné implementaci, verifikace přenesených dat	KUS	1,000	86 567,30	86 567,30	Sborník UOŽI 01 2023
13	K	7496756230	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC stacionárního klientkého pracoviště včetně souvisejícího příslušenství - oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu	KUS	1,000	12 411,00	12 411,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	M	7498300160	DDTS - dálková diagnostika technologických systémů DDTS - dálková diagnostika technologických systémů Klientké stanice Klient systému DDTS ŽDC, mobilní pracoviště s konfigurací dle TZ, min. dle technických podmínek SŽDC k systému DDTS ŽDC; ...	kus	2,000	103 561,50	207 123,00	Sborník UOŽI 01 2023
15	M	7498300440	DDTS - dálková diagnostika technologických systémů DDTS - dálková diagnostika technologických systémů Software Kompletní systémové a programové vybavení nového mobilního klientkého pracoviště; vizualizační SW; licence, protokoly ČSN EN 60870-5-104, ...	kus	2,000	179 337,90	358 675,80	Sborník UOŽI 01 2023
16	M	7498300340	DDTS - dálková diagnostika technologických systémů DDTS - dálková diagnostika technologických systémů Převodníky Snímač teploty s výstupem 4-20mA; příslušenství; dodávka včetně kompletní montáže; veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, ...	kus	4,000	7 205,10	28 820,40	Sborník UOŽI 01 2023
17	M	7498300350	DDTS - dálková diagnostika technologických systémů DDTS - dálková diagnostika technologických systémů Převodníky Snímač teploty a vlhkosti s výstupem 4-20mA; příslušenství; dodávka včetně kompletní montáže; veškeré potřebné mechanismy, včetně ...	kus	2,000	11 449,20	22 898,40	Sborník UOŽI 01 2023
18	K	7496756240	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC systémová a datová analýza technologického modelu - realizace a plnění prezentačních zobrazení a formulářů	KUS	1,000	66 916,50	66 916,50	Sborník UOŽI 01 2023
19	K	7496756250	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC závěrečná zkouška - komplexní vyzkoušení zařízení DDTS ŽDC	HOD	24,000	2 554,70	61 312,80	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7496756270	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC rozvaděče včetně souvisejícího příslušenství - oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu	KUS	1,000	8 656,20	8 656,20	Sborník UOŽI 01 2023
21	M	7592520015	Dálková diagnostika DDTS ŽDC, Řídící stanice PLC, DI ? 24, DO ? 24, AI ? 12, RS 485, ethernet, pro montáž na panel nebo DIN	kus	1,000	65 625,00	65 625,00	Sborník UOŽI 01 2023
22	M	7498300320	DDTS - dálková diagnostika technologických systémů DDTS - dálková diagnostika technologických systémů Převodníky Převodník rozhraní M-Bus/Ethernet (pro max. 15 zar.); SW, příslušenství; dodávka včetně kompletní montáže	kus	1,000	30 072,00	30 072,00	Sborník UOŽI 01 2023
23	M	7498300190	DDTS - dálková diagnostika technologických systémů DDTS - dálková diagnostika technologických systémů Koncentrátory Integrační koncentrátor s konfigurací min. 2x RS xxx, min. 2x Ethernet 10/100/1000 Mbit, USB, napájení 9-36 V DC, s funkcí konverze ...	kus	1,000	171 129,00	171 129,00	Sborník UOŽI 01 2023
24	K	7496756280	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC kompletní doplnění SW InS o jeden nový TLS - doplnění aplikačního a programového vybavení integračního serveru InS; doplnění dispečerské klientké aplikace pro dohled TLS	KUS	12,000	16 754,90	201 058,80	Sborník UOŽI 01 2023
25	K	7496756330	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC úprava konfigurace stávajícího klientkého pracoviště pro zobrazení nové integrovaných technologií - úprava uživatelských oprávnění, licence, protokoly ČSN EN 60870-5-104, XML	KUS	6,000	9 504,60	57 027,60	Sborník UOŽI 01 2023
26	K	7496756360	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC SW integrace jednoho rozvaděče RDD do integračního koncentrátoru - licence s potřebnými protokoly MODBUS, DBNet, S-Net, IEC 60870-5-104 atd., parametrizace a naplnění datových, technologických, telemetrických a řídicích struktur	KUS	1,000	30 097,20	30 097,20	Sborník UOŽI 01 2023
27	K	7496756370	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC SW integrace jedné ústředny EZS do integračního koncentrátoru - licence s potřebnými protokoly MODBUS, DBNet, S-Net, IEC 60870-5-104 atd.; parametrizace a naplnění datových, technologických, telemetrických a řídicích struktur	KUS	1,000	29 379,00	29 379,00	Sborník UOŽI 01 2023
28	K	7496756400	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC SW integrace do integračního koncentrátoru převodníku M-BUS/ Ethernet s max. počtem 15 kusů připojených elektroměrů - licence s potřebnými protokoly MODBUS, DBNet, S-Net, IEC 60870-5-104 atd., parametrizace a naplnění datových, technologických, telemetrických a řídicích struktur	KUS	3,000	29 379,00	88 137,00	Sborník UOŽI 01 2023
29	K	7496756420	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC SW integrace do integračního koncentrátoru ústředny ZPDP - licence s potřebnými protokoly MODBUS, DBNet, S-Net, IEC 60870-5-104 atd., parametrizace a naplnění datových, technologických, telemetrických a řídicích struktur	KUS	1,000	29 379,00	29 379,00	Sborník UOŽI 01 2023
30	K	7498356470	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC SW integrace do integračního koncentrátoru integrace napájecího zdroje sdělovací technologie - licence s potřebnými protokoly MODBUS, DBNet, S-Net, IEC 60870-5-104 atd., parametrizace a naplnění datových, technologických, telemetrických a řídicích struktur	kus	1,000	29 379,00	29 379,00	Sborník UOŽI 01 2023
31	K	7496756500	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC SW integrace do integračního koncentrátoru klimatizační jednotky - licence s potřebnými protokoly MODBUS, DBNet, S-Net, IEC 60870-5-104 atd., parametrizace a naplnění datových, technologických, telemetrických a řídicích struktur	KUS	2,000	5 595,50	11 191,00	Sborník UOŽI 01 2023
32	K	7496756540	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC SW integrace jiného (nekategorizovaného) TLS dle specifikace v TZ - licence s potřebnými protokoly MODBUS, DBNet, S-Net, IEC 60870-5-104 atd., parametrizace a naplnění datových, technologických, telemetrických a řídicích struktur	KUS	2,000	29 379,00	58 758,00	Sborník UOŽI 01 2023
33	K	7496756560	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC připojení integračního koncentrátoru InK do InS, nastavení parametrů pro InK	KUS	1,000	17 996,00	17 996,00	Sborník UOŽI 01 2023
34	K	7496756570	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC úprava a odzkoušení programových a řídicích prostředků pro export dat	KUS	1,000	33 406,80	33 406,80	Sborník UOŽI 01 2023
35	K	7496756580	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC konfigurace přenosu dat ze systémů TLS do datových struktur - odladění a ověření, funkční zkoušky	KUS	1,000	5 595,50	5 595,50	Sborník UOŽI 01 2023
36	K	7496756590	Montáž dálkové diagnostiky TS ŽDC parametrizace a naplnění datových struktur (technologických, telemetrických, řídicích) pro přenos informací	KUS	1,000	77 982,50	77 982,50	Sborník UOŽI 01 2023
37	K	7498150520	Vyhodnocení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	17 479,40	17 479,40	Sborník UOŽI 01 2023
38	K	7498150525	Vyhodnocení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	3,000	7 301,70	21 905,10	Sborník UOŽI 01 2023
39	K	7498151020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	17 479,40	17 479,40	Sborník UOŽI 01 2023
40	K	7498151025	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	3,000	7 301,70	21 905,10	Sborník UOŽI 01 2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	7498351010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000	1 727,30	1 727,30	Sborník UOŽI 01 2023
42	K	7499151010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	HOD	8,000	850,50	6 804,00	Sborník UOŽI 01 2023
43	M	7498102140	DRT, SKR technologie DRT a SKR skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Dokumentace skutečného stavu pro nově telemechanické zařízení v objektu SpS, TS	kus	1,000	42 835,80	42 835,80	Sborník UOŽI 01 2023
44	M	7590540524	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci UTP/FTP kategorie 5e 100Mhz 1 Gbps FTP Stíněný plášť, PVC vnitřní, drát	M	65,000	11,60	754,00	Sborník UOŽI 01 2023
45	M	7492103850	Spojovací vedení, podpěrné izolátory Spojky, ukončení pasu, ostatní Spojka RJ45 8p8c Cat.5e UTP SOLARIX	KUS	14,000	68,30	956,20	Sborník UOŽI 01 2023
46	K	7499151040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení	HOD	2,000	1 312,50	2 625,00	Sborník UOŽI 01 2023
47	K	7590525710	Montáž ukončení celoplastového kabelu v závěru nebo rozvaděči se svorkovnicemi Sv12 bez pancíře 3p - odstranění pláště kabelu, odizolování konců vodičů, vyformování, přišroubování vodičů na svorkovnici, přezkoušení izolačního stavu kabelových žil	KUS	4,000	630,00	2 520,00	Sborník UOŽI 01 2023
48	M	7498300010	DDTS - dálková diagnostika technologických systémů DDTS - dálková diagnostika technologických systémů Skříně Skříně vybavená, závěsná, výšky do 1400 mm, včetně přípravy podkladu pro osazení vč. upevňovacího materiálu, veškerý podružný materiál ...	kus	1,000	72 345,00	72 345,00	Sborník UOŽI 01 2023
49	K	7590565125	Uložení a propojení propojovací šňůry (patchcord) s konektory	KUS	7,000	294,00	2 058,00	Sborník UOŽI 01 2023

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

**PS 07 - Oprava trafostanice 22/0,4 kV**

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**6 955 039,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 955 039,00	21,00%	1 460 558,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**8 415 597,19**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt: **PS 07 - Oprava trafostanice 22/0,4 kV**

Místo: žst. Znojmo

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023

Projektant:

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>6 955 039,00</b>
1 - Zemní práce	77 852,74
2 - Zakládání	44 560,66
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	410,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 197,00
997 - Přesun sutě	29 327,00
OST - Ostatní	6 795 691,40



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

PS 07 - Oprava trafostanice 22/0,4 kV

Místo:

žst. Znojmo

Datum:

05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

SUDOP BRNO, spol.

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel:

s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>6 955 039,00</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>77 852,74</b>	
1	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	M2	8,000	70,40	563,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/113151111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/113151111</a>					
2	K	113152111	Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenniva těžného	M3	5,000	316,20	1 581,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/113152111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/113152111</a>					
3	K	131213131	Hloubení jam a zářezů při překopech inženýrských sítí ručně zapazených i nezapazených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu objemu do 10 m3 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	4,000	938,40	3 753,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/131213131">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/131213131</a>					
4	K	132212121	Hloubení zapazených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	10,000	938,40	9 384,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/132212121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/132212121</a>					
5	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	M3	14,000	129,60	1 814,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/162211311">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/162211311</a>					
6	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakéhokoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	14,000	391,00	5 474,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/174111101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/174111101</a>					
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	M3	1,000	565,10	565,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/175111101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/175111101</a>					
8	M	58331200	šterkopísek netříděný	T	3,600	437,90	1 576,44	CS ÚRS 2023 01
9	K	181913112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se ztuhnutím	M2	30,000	53,60	1 608,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/181913112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/181913112</a>					
10	K	460010021	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice	KM	1,000	29 920,00	29 920,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460010021">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460010021</a>					
11	K	460421082	Kabelové lože z písku včetně podsypu, ztuhnutí a urovnání povrchu pro kabely nn zakryté plastovou fólií, šířky přes 25 do 50 cm	M	35,000	58,60	2 051,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460421082">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460421082</a>					
12	K	460470001	Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech potrubí při křížení s kabelem	KUS	5,000	465,90	2 329,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460470001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460470001</a>					
13	K	460470011	Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při křížení	KUS	5,000	465,90	2 329,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460470011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460470011</a>					
14	K	460510064	Osazení kabelových postupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací s obsypem z písku, vnitřního průměru do 10 cm	M	70,000	78,50	5 495,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460510064">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460510064</a>					
15	M	34571358	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 136/160mm, HDPE+LDPE	M	80,000	117,60	9 408,00	CS ÚRS 2023 01
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>44 560,66</b>	
16	K	272313611	Zakládání z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	M3	1,000	4 243,20	4 243,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/272313611">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/272313611</a>					
17	K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy s rozprostřením a s hutněním z kamenniva drceného frakce 0 - 63 mm	M3	5,000	1 120,00	5 600,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/291111111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/291111111</a>					
18	K	291211111	Zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože tl. 50 mm z kamenniva	M2	8,000	126,50	1 012,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/291211111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/291211111</a>					
19	M	59381136	panel silniční 2,00x1,00x0,15m	KUS	4,000	2 849,90	11 399,60	CS ÚRS 2023 01
20	M	7499100010	Ochranné prostředky a pracovní pomůcky Osobní ochranné prostředky a pracovní pomůcky pro el. stanice pro trafostanice	KUS	1,000	21 772,36	21 772,36	Sborník UOŽI 01 2023
21	M	7499100325	Ochranné prostředky a pracovní pomůcky Bezpečnostní tabulky Jednopolové schéma zařízení, nástěnné	KUS	1,000	533,50	533,50	Sborník UOŽI 01 2023
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>410,20</b>	
22	K	612125101	Vyplnění spár vnitřních povrchů cementovou maltou, ploch z cihel stěn	M2	2,000	205,10	410,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/612125101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/612125101</a>					
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>7 197,00</b>	
23	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	M	15,000	293,80	4 407,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/919735124">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/919735124</a>					
24	K	974029164	Vysekání rýh ve zdivu kamenném do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	M	5,000	558,00	2 790,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/974029164">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/974029164</a>					
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>29 327,00</b>	
25	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	T	200,000	136,00	27 200,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997002511">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997002511</a>					
26	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	T	15,000	141,80	2 127,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997002611">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997002611</a>					
<b>D OST Ostatní</b>							<b>6 795 691,40</b>	
27	M	7492400340	Kabely, vodiče - vn Kabely do 22kV včetně 22-AXEKVCEY 1x150/25 - 1x240/25 mm2, kabel silový, stíněný ( bez kabelových přičytek )	M	30,000	381,50	11 445,00	Sborník UOŽI 01 2023
28	K	7492401010	Montáž kabelů vn jednožilových do 120 mm2 - uložení kabelu - do země, chráničky, na rošty, na TV apod.	M	90,000	68,00	6 120,00	Sborník UOŽI 01 2023
29	M	7492400330	Kabely, vodiče - vn Kabely do 22kV včetně 22-AXEKVCEY 1x70/16 - 1x120/16 mm2, kabel silový, stíněný ( bez kabelových přičytek )	M	90,000	275,70	24 813,00	Sborník UOŽI 01 2023
30	K	7492401012	Montáž kabelů vn jednožilových do 240 mm2 - uložení kabelu - do země, chráničky, na rošty, na TV apod.	M	30,000	87,20	2 616,00	Sborník UOŽI 01 2023
31	M	7492501380	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel jednožilový Cu, plastová izolace 1-YY 1 x 240 mm2	M	280,000	861,30	241 164,00	Sborník UOŽI 01 2023
32	K	7492552018	Montáž kabelů jednožilových Cu do 300 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	280,000	87,20	24 416,00	Sborník UOŽI 01 2023
33	M	7492600180	Kabely, vodiče, šňůry Al - nn Kabel silový 4 a 5-žilový, plastová izolace 1-AYKY 3x240+120	M	70,000	538,70	37 709,00	Sborník UOŽI 01 2023
34	K	7492652016	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Al do 240 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	70,000	112,70	7 889,00	Sborník UOŽI 01 2023
35	M	7492600230	Kabely, vodiče, šňůry Al - nn Kabel silový 4 a 5-žilový, plastová izolace 1-AYKY 4x70	M	10,000	232,30	2 323,00	Sborník UOŽI 01 2023
36	K	7492652014	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Al do 150 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	10,000	68,00	680,00	Sborník UOŽI 01 2023
37	M	7492600200	Kabely, vodiče, šňůry Al - nn Kabel silový 4 a 5-žilový, plastová izolace 1-AYKY 4x25	M	20,000	94,80	1 896,00	Sborník UOŽI 01 2023
38	M	7492600190	Kabely, vodiče, šňůry Al - nn Kabel silový 4 a 5-žilový, plastová izolace 1-AYKY 4x16	M	20,000	61,10	1 222,00	Sborník UOŽI 01 2023
39	K	7492652010	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Al do 25 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	40,000	46,40	1 856,00	Sborník UOŽI 01 2023
40	M	7492501820	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J240+120 (3Bx240+120)	M	45,000	3 192,10	143 644,50	Sborník UOŽI 01 2023
41	K	7492554020	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 240 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	45,000	112,70	5 071,50	Sborník UOŽI 01 2023
42	M	7492502030	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J6 (5Cx6)	M	20,000	117,80	2 356,00	Sborník UOŽI 01 2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	M	7492502020	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J4 (5Cx4)	M	15,000	80,40	1 206,00	Sborník UOŽI 01 2023
44	M	7492502060	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J2,5 (5Cx2,5)	M	20,000	49,10	982,00	Sborník UOŽI 01 2023
45	M	7492502040	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5O1,5 (5Dx1,5)	M	70,000	31,80	2 226,00	Sborník UOŽI 01 2023
46	K	7492554010	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm <sup>2</sup> - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	125,000	29,10	3 637,50	Sborník UOŽI 01 2023
47	M	7492501720	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J4 (3Cx 4)	M	20,000	53,30	1 066,00	Sborník UOŽI 01 2023
48	M	7492501770	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)	M	95,000	29,80	2 831,00	Sborník UOŽI 01 2023
49	M	7492501760	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J1,5 (3Cx 1,5)	M	80,000	18,10	1 448,00	Sborník UOŽI 01 2023
50	M	7492501715	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 2O6 (2Dx6), NYM-O 2x6	M	85,000	53,40	4 539,00	Sborník UOŽI 01 2023
51	K	7492553010	Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm <sup>2</sup> - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	280,000	29,10	8 148,00	Sborník UOŽI 01 2023
52	M	7492502140	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový více-žilový Cu, plastová izolace CYKY 12J1,5 (12Cx1,5)	M	20,000	89,90	1 798,00	Sborník UOŽI 01 2023
53	K	7492555012	Montáž kabelů vícežilových Cu 12 x 1,5 mm <sup>2</sup> - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	20,000	23,00	460,00	Sborník UOŽI 01 2023
54	M	7492502070	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový více-žilový Cu, plastová izolace CYKY 19J1,5 (19Cx1,5)	M	30,000	139,80	4 194,00	Sborník UOŽI 01 2023
55	K	7492555014	Montáž kabelů vícežilových Cu 19 - 24 x 1,5 mm <sup>2</sup> - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	30,000	23,00	690,00	Sborník UOŽI 01 2023
56	M	34121120	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 4x2x0,5mm <sup>2</sup>	m	45,000	12,20	549,00	CS ÚRS 2023 01
57	M	34121050	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 5x2x0,5mm <sup>2</sup>	m	10,000	14,30	143,00	CS ÚRS 2023 01
58	K	7590525146	Uložení do žlabu/trubky/lišty kabelu SYKFY 5x2x0,5	M	55,000	18,90	1 039,50	Sborník UOŽI 01 2023
59	M	34121060	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 15x2x0,5mm <sup>2</sup>	m	15,000	39,00	585,00	CS ÚRS 2023 01
60	K	7590525148	Uložení do žlabu/trubky/lišty kabelu SYKFY 20x2x0,5	M	15,000	23,00	345,00	Sborník UOŽI 01 2023
61	M	7590521459	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné, párované s ochr. vodičem TCEKPFLE 4 P 1,0 D	M	30,000	66,40	1 992,00	Sborník UOŽI 01 2023
62	K	7590555134	Montáž forma pro kabely TCEKPFLE, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE, TCEKPFLEZY do 4 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a šlitka kabelové formy	KUS	30,000	2 293,00	68 790,00	Sborník UOŽI 01 2023
63	M	7590540509	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci UTP/FTP kategorie 5e 100Mhz 1 Gbps UTP Nestíněný, PVC vnitřní, drát	M	15,000	8,80	132,00	Sborník UOŽI 01 2023
64	K	7590545014	Montáž vodiče sdělovacího izolovaného v trubce nebo liště - zatažení vodiče do trubek nebo lišt, úplná instalace včetně manipulace s vodičem, prozvoznění a označení, včetně pročištění trubky, otevíření a zavření krabic. Bez zapojení	M	15,000	38,80	582,00	Sborník UOŽI 01 2023
65	M	7492700780	Ukončení vodičů a kabelů VN Kabelové koncovky pro plastové kabely nad 6kV Vnitřní pro jednožilové kabely s plastovou izolací, 10-35kV, 70 - 150 mm <sup>2</sup>	KUS	12,000	1 629,00	19 548,00	Sborník UOŽI 01 2023
66	K	7492453010	Montáž koncovek kabelů vn jednožilových do 120 mm <sup>2</sup> - včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil a stínění - oko	KUS	12,000	1 550,40	18 604,80	Sborník UOŽI 01 2023
67	M	7492700790	Ukončení vodičů a kabelů VN Kabelové koncovky pro plastové kabely nad 6kV Vnitřní pro jednožilové kabely s plastovou izolací, 10-35kV, 150 - 240 mm <sup>2</sup>	KUS	6,000	1 516,80	9 100,80	Sborník UOŽI 01 2023
68	K	7492453012	Montáž koncovek kabelů vn jednožilových do 240 mm <sup>2</sup> - včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil a stínění - oko	KUS	6,000	2 441,90	14 651,40	Sborník UOŽI 01 2023
69	M	7492700920	Ukončení vodičů a kabelů VN Připojovací systémy pro izolované rozvaděče vn Izolovaný adaptér pro připojení do rozvaděče do 35kV (sada 3ks ), 95 - 185 mm <sup>2</sup>	KUS	1,000	9 484,60	9 484,60	Sborník UOŽI 01 2023
70	K	7492454030	Montáž připojovacích systémů pro izolované vodiče a pomocné práce pro kabely vn sady izolovaných adaptérů (3 ks) pro připojení vn kabelu do vn rozvaděče - včetně přípravy kabelu, ukončení žil a stínění	KUS	1,000	3 230,40	3 230,40	Sborník UOŽI 01 2023
71	M	7492700990	Ukončení vodičů a kabelů VN Připojovací systémy pro izolované rozvaděče vn Izolovaný adaptér pro připojení k transformátoru do 35kV (sada 3ks ), do 70mm <sup>2</sup>	KUS	2,000	13 513,00	27 026,00	Sborník UOŽI 01 2023
72	K	7492454040	Montáž připojovacích systémů pro izolované vodiče a pomocné práce pro kabely vn sady izolovaných adaptérů (3 ks) pro připojení vn kabelu k transformátoru - včetně přípravy kabelu, ukončení žil a stínění	KUS	2,000	3 230,40	6 460,80	Sborník UOŽI 01 2023
73	K	7492454010	Montáž připojovacích systémů pro izolované vodiče a pomocné práce pro kabely vn svazkování vn	KUS	50,000	61,90	3 095,00	Sborník UOŽI 01 2023
74	K	7492751010	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 1 - žilových do 240 mm <sup>2</sup> - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	KUS	28,000	161,80	4 530,40	Sborník UOŽI 01 2023
75	K	7492751028	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-til žilových do 240 mm <sup>2</sup> - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	KUS	10,000	2 016,60	20 166,00	Sborník UOŽI 01 2023
76	K	7492751024	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-til žilových do 70 mm <sup>2</sup> - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	KUS	2,000	298,10	596,20	Sborník UOŽI 01 2023
77	K	7492751022	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-til žilových do 25 mm <sup>2</sup> - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	KUS	22,000	162,70	3 579,40	Sborník UOŽI 01 2023
78	K	7492751020	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-til žilových do 2,5 mm <sup>2</sup> - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	KUS	30,000	81,60	2 448,00	Sborník UOŽI 01 2023
79	K	7492751040	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 7 - 12-til žilových do 4 mm <sup>2</sup> - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	KUS	2,000	195,80	391,60	Sborník UOŽI 01 2023
80	K	7492751050	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 19 - 24-til žilových do 4 mm <sup>2</sup> - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	KUS	2,000	310,10	620,20	Sborník UOŽI 01 2023
81	K	7492752010	Montáž ukončení kabelů nn kabelovou spojkou 3/4/5 - žilové kabely s plastovou izolací do 16 mm <sup>2</sup> - včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, včetně ukončení žil a stínění - oko	KUS	2,000	1 725,80	3 451,60	Sborník UOŽI 01 2023
82	K	7492752014	Montáž ukončení kabelů nn kabelovou spojkou 3/4/5 - žilové kabely s plastovou izolací do 70 mm <sup>2</sup> - včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, včetně ukončení žil a stínění - oko	KUS	1,000	2 577,20	2 577,20	Sborník UOŽI 01 2023
83	K	7492756020	Pomocné práce pro montáž kabelů montáž označovacího šlitku na kabel	KUS	100,000	32,10	3 210,00	Sborník UOŽI 01 2023
84	K	7492756025	Pomocné práce pro montáž kabelů svazkování jednožilových kabelů VN - montáž pásku pro svazkování kabelu včetně úpravy vedení apod.	KUS	20,000	31,30	626,00	Sborník UOŽI 01 2023
85	K	7492756030	Pomocné práce pro montáž kabelů vyhledání stávajících kabelů ( měření, sonda ) - v obvodu žel. stanice nebo na trati včetně provedení sondy	KUS	10,000	1 329,40	13 294,00	Sborník UOŽI 01 2023
86	K	7590555242	Ukončení kabel CMSM na svorkovnici WAGO přes 4 do 7 žil - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a šlitka kabelové formy	KUS	14,000	420,20	5 882,80	Sborník UOŽI 01 2023
87	K	7590115505	Pronájem kioskové trafostanice oceloplechové, vybavené, včetně, osazení, montáže, provozu, demontáže a dopravy	soubor	1,000	301 104,00	301 104,00	Sborník UOŽI 01 2023
88	K	7494271010	Demontáž rozvaděčů rozvodnice nn - včetně demontáže přívodních, vývodových kabelů, rámu apod., včetně nakládky rozvaděče na určený prostředek	KUS	2,000	2 924,00	5 848,00	Sborník UOŽI 01 2023
89	K	7494271015	Demontáž rozvaděčů 1 kusu pole nn - včetně demontáže přívodních, vývodových kabelů, rámu apod., včetně nakládky rozvaděče na určený prostředek	KUS	5,000	3 876,00	19 380,00	Sborník UOŽI 01 2023
90	K	7495071010	Demontáž technických zařízení vypnutí zařízení a zajištění staveniště, rozsah malá zděná trafostanice 22/0,4 nebo podobný objekt - vypnutí demontovaného zařízení, zajištění staveniště proti dotyku a částí pod napětím	KUS	1,000	914,60	914,60	Sborník UOŽI 01 2023
91	K	7495171010	Demontáž vn rozvaděčů pole rozvaděče 3-f do Un 38,5 kV AC	KUS	4,000	5 780,00	23 120,00	Sborník UOŽI 01 2023
92	K	7495471022	Demontáž transformátorů třífázových vn/nn do 630 kVA - demontáž přívodního a vývodního vedení	KUS	2,000	5 403,00	10 806,00	Sborník UOŽI 01 2023
93	M	7498100060	DRŤ, SKŘ technologie DRŤ a SKŘ skříňe pro automatizaci a ovládání, velikost max. 800x600x2000 Kompletně vybavena svorkovnicemi, jištěním - RZS, PS	kus	3,000	231 513,20	694 539,60	Sborník UOŽI 01 2023
94	M	7496600526	Vlastní spotřeba Hybridní zdroj - RLC	kus	1,000	133 552,00	133 552,00	Sborník UOŽI 01 2023
95	M	7494010345	Přístroje pro spinání a ovládání Měřicí přístroje, elektroměry Elektroměry Univerzální skříň měření RAMEZ	kus	1,000	93 196,40	93 196,40	Sborník UOŽI 01 2023
96	M	7493600915	Kabelové a zásuvkové skříňe, elektroměrové rozvaděče. Venkovní nn elektroměrový rozvaděč. Jednoduchá sběrna krytí IP44 - RE	kus	1,000	65 024,50	65 024,50	Sborník UOŽI 01 2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	K	7494251012	Montáž rozvaděčů skříňových oceloplechových IP40, prázdných jednostranného pole výška do 2 250 mm hloubka do 800 mm š 600-800 mm - včetně bočních zakrytí, dodání atestů a celkové revizní zprávy včetně kusové zkoušky, neobsahuje elektrovyzbroj	KUS	4,000	5 100,00	20 400,00	Sborník UOŽI 01 2023
98	K	7493655010	Montáž skříní elektroměrových venkovních pro přímé měření do 80 A pro připojení kabelů do 16 mm2 jednosazbové, včetně jističe do 80 A do výklenku - včetně elektrovyzbroje, včetně zednického zapravení zdiva, neobsahuje cenu za vzbourání niky	KUS	1,000	2 295,00	2 295,00	Sborník UOŽI 01 2023
99	K	7494255010	Montáž regulačních a monitorovacích elektroenergetických zařízení sledování odběru a přenos dat do centrální databáze - montáž rozvaděče na stavební konstrukci, do niky nebo na nosnou konstrukci včetně měniče 230V AC/ 24V DC, PLC, telemetrického přenosového modulu, konektoru pro připojení PC, prutové antény GSM, jističích, ochranných prvků, včetně propojení, kontroly spojů, provedení zkoušek, dodání atestů a revizních zpráv	KUS	1,000	5 610,00	5 610,00	Sborník UOŽI 01 2023
100	M	7496600060	Vlastní spotřeba Rozvaděče vlastní spotřeby, bezvýpadkové 24V DC, včetně vybavení, s měničem nn/mm	KUS	1,000	194 051,60	194 051,60	Sborník UOŽI 01 2023
101	K	7496651015	Montáž rozvaděčů vlastní spotřeby stejnosměrných s bateriemi - montáž rozvodnice, rozvaděče řídicího systému, zobrazovací dotykové obrazovky, optického převodníku, jističích a ochranných prvků, stykačů, svodiče přepětí, měření, přípojnic, vývodů, měniče nn/mm, svorkovnic, nosných konstrukcí, kotevnic a spojovacích prvků, montáž na stavební konstrukci, do niky nebo na nosnou konstrukci, propojení, kontrola spojů, dodávka softwarového vybavení a jeho zprovoznění na úrovni místního řízení a předávání vazebních podmínek a hlášek na nadřazený řídicí systém - komunikace s DRŤ, nastavení jističů, provedení zkoušek, dodání atestů a revizních zpráv	KUS	1,000	3 060,00	3 060,00	Sborník UOŽI 01 2023
102	M	74936000390	Kabelové a zásuvkové skříně, elektroměrové rozvaděče Rozpojovací jističí skříně - lištové (SR) 6 pojistkových lišt velikosti 00 kompaktní pilír včetně základu	KUS	1,000	15 697,10	15 697,10	Sborník UOŽI 01 2023
103	K	7493654022	Montáž rozpojovacích skříní SR a SD venkovních na pojistkové lišty nebo na pojistkové spodky do 400 A pro připojení kabelů (i kabelové smyčky) do 240 mm2 kompaktní pilír s 4 - 5 sadami pojistkových lišt - včetně elektrovyzbroje, neobsahuje cenu za zemní práce	KUS	1,000	3 060,00	3 060,00	Sborník UOŽI 01 2023
104	M	7491600020	Uzemnění Vnitřní Uzemňovací vedení na povrchu, páskem FeZn do 120 mm2	M	80,000	111,90	8 952,00	Sborník UOŽI 01 2023
105	M	7491600070	Uzemnění Vnitřní H07V-K 10 zž (CYA)	M	15,000	40,80	612,00	Sborník UOŽI 01 2023
106	K	7491651010	Montáž vnitřního uzemnění uzemňovacích vodičů pevně na povrchu z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm2 - včetně upevnění, propojení a připojení pomocí svorek (chráničky, na rosty apod.)	M	80,000	46,40	3 712,00	Sborník UOŽI 01 2023
107	M	7491601340	Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka SK	KUS	40,000	37,00	1 480,00	Sborník UOŽI 01 2023
108	K	7491651044	Montáž vnitřního uzemnění ostatní svorka zkušební, spojovací, odbočná a upevňovací	KUS	40,000	40,70	1 628,00	Sborník UOŽI 01 2023
109	K	7491651030	Montáž vnitřního uzemnění ochranné pospojování volně nebo pod omítkou vodič Cu 2,5-16 mm2	M	15,000	61,60	924,00	Sborník UOŽI 01 2023
110	K	7491671010	Demontáž stávajícího uzemnění vnitřního - pásky, vodičů, podpěr, svorek apod.	M	50,000	46,40	2 320,00	Sborník UOŽI 01 2023
111	M	7491510090	Protipožární a kabelové ucpávky Protipožární ucpávky a tmely zpěvňující tmel CP 611A, tuba 310ml, do EI 90 min.	KUS	10,000	2 197,10	21 971,00	Sborník UOŽI 01 2023
112	K	7491552020	Montáž protipožárních ucpávek a tmelů protipožární ucpávka kabelového prostupu, průměr do 110 mm, do EI 90 min. - protipožární ucpávky včetně příslušenství, vyholování a dodání atestů	KUS	10,000	301,00	3 010,00	Sborník UOŽI 01 2023
113	K	7491571020	Demontáž stávajících ucpávek protipožárních průměru otvoru do 200 mm	KUS	10,000	1 803,40	18 034,00	Sborník UOŽI 01 2023
114	M	7491100050	Trubková vedení Ohebné elektroinstalační trubky 1436/1 pr.36 320N MONOFLEX	M	20,000	34,50	690,00	Sborník UOŽI 01 2023
115	K	7491151020	Montáž trubek ohebných elektroinstalačních vlnitých pancéřových hadic z PVC uložených volně, ke nebo na omítku, na rošt, na stožár apod. průměru do 63 mm - včetně označení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění	M	20,000	38,20	764,00	Sborník UOŽI 01 2023
116	M	7491400310	Kabelové rosty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Lišta LH 60x40 vkladací bílá 2m	kus	20,000	127,40	2 548,00	Sborník UOŽI 01 2023
117	K	7491251010	Montáž lišt elektroinstalačních, kabelových žlabů z PVC-U jednomorových zaklapávacích rozměru 40/40 mm - na konstrukci, omítku apod. včetně spojek, ohýbů, rohů, bez krabic	M	20,000	53,60	1 072,00	Sborník UOŽI 01 2023
118	K	7491351040	Montáž ocelových profilů svařování a šroubováním do pomocných ocelových konstrukcí - včetně rozměření, dělení materiálu, úprava a začištění hran, svařování, vrtání pro šroubové spoje, sestavení a upevnění na stanovišti	KG	300,000	91,30	27 390,00	Sborník UOŽI 01 2023
119	M	7495100370	Rozvaděče vn Modulární rozvaděč do 25kV, 1250A, 31,5kA 24kV UniGear pole měření, pole měření s napěťovými měniči.	kus	1,000	2 780 180,00	2 780 180,00	Sborník UOŽI 01 2023
120	M	7495100360	Rozvaděče vn Modulární rozvaděč do 25kV, 1250A, 31,5kA 24kV UniGear Riser, spojka přípojnic.	kus	1,000	424 660,00	424 660,00	Sborník UOŽI 01 2023
121	M	7495100340	Rozvaděče vn Modulární rozvaděč do 25kV, 1250A, 31,5kA 24kV UniGear IF, VD4, PTP, REF615, PTN, přípojovací pole s vypínačem, ochranou REF615, motorovým ovládním, proudovými a napěťovými měření.	KUS	3,000	100 640,00	301 920,00	Sborník UOŽI 01 2023
122	K	7495151010	Montáž pole vn rozvaděčů 3-f Un do 25 kV AC - uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize	KUS	5,000	6 061,90	30 309,50	Sborník UOŽI 01 2023
123	K	7495152040	Montáž příslušenství rozvaděčů 3-f do Un 38,5 kV AC ocelový rámu pod skříní rozvaděče - montáž, dělení materiálu, svaření, očistění, uložení, zaměření a usazení rámu do podlahy, vystavení protokolu o jeho uložení	KUS	1,000	2 411,30	2 411,30	Sborník UOŽI 01 2023
124	M	7494010346	Přístroje pro spínání a ovládní Měřicí přístroje, elektroměry Elektroměry ED310.DR.14Z302-00, 3 x 230/400 V, 0,2-63 A	KUS	6,000	6 477,70	38 866,20	Sborník UOŽI 01 2023
125	M	7494010340	Přístroje pro spínání a ovládní Měřicí přístroje, elektroměry Elektroměry trojfázový pro nepřímé měření x / 5A, čtyřkvadrantní	KUS	1,000	9 008,60	9 008,60	Sborník UOŽI 01 2023
126	K	7494658012	Montáž elektroměrů trojfázových - do rozvaděče nebo skříně	KUS	7,000	589,00	4 123,00	Sborník UOŽI 01 2023
127	M	7494010274	Přístroje pro spínání a ovládní Měřicí přístroje, elektroměry Měřicí transformátory proudu nn Měřicí transformátor proudu na proud 400 A	KUS	3,000	2 696,70	8 090,10	Sborník UOŽI 01 2023
128	K	7494657010	Montáž měřících transformátorů proudu nn od 50 do 600 A - do rozvaděče nebo skříně	KUS	3,000	867,00	2 601,00	Sborník UOŽI 01 2023
129	M	7494007630	Pojistkové systémy Odřínáče, odpojovače a držáky válcových pojistkových vložek Pojistkové odřínáče le 63 A, Ue AC 690 V/DC 440 V, pro válcové pojistkové vložky 14x51, 1pól. provedení, bez signalizace, náhrada za např. OPVA14-1	KUS	3,000	197,90	593,70	Sborník UOŽI 01 2023
130	M	7494008208	Pojistkové systémy Výkonové pojistkové vložky Válcové pojistkové vložky In 10A, Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 10x38, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	KUS	6,000	21,90	131,40	Sborník UOŽI 01 2023
131	K	7494451010	Montáž pojistkových spodků pro válcové pojistky včetně montáže pojistek jednopólových 25 A - do skříně nebo rozvaděče	KUS	3,000	301,00	903,00	Sborník UOŽI 01 2023
132	M	7494003970	Modulární přístroje Proudové chrániče Proudové chrániče s nadproudovou ochranou 6kA typ AC In 10 A, Ue AC 230 V, charakteristika B, Idn 30 mA, 1+N-pól, Icn 6 kA, typ AC	KUS	3,000	1 707,50	5 122,50	Sborník UOŽI 01 2023
133	K	7494450510	Montáž proudových chráničů dvoupólových do 40 A (10 kA) - do skříně nebo rozvaděče	KUS	3,000	301,00	903,00	Sborník UOŽI 01 2023
134	M	7494004388	Modulární přístroje Spínací přístroje Mechanická impulzní (paměťová) relé In 6 A, Un AC 230 V, 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, např. pro MIG	KUS	2,000	919,10	1 838,20	Sborník UOŽI 01 2023
135	K	7494559010	Montáž relé modulárního	KUS	2,000	199,00	398,00	Sborník UOŽI 01 2023
136	K	7494371030	Demontáž zařízení měřičích z rozvaděče nn - stávajícího z rozvaděče nn včetně odpojení přívodních kabelů nebo pasů a nakládky na určený prostředek	KUS	3,000	331,60	994,80	Sborník UOŽI 01 2023
137	M	7496200535	R25 kV - 1-f. Přístroje pro 1-f rozvodny vn Un 27,5kV Ochrana pro chránění vývodu, vstupy pro senzory, digitální vstupy / výstupy, komunikační protokoly ModBus a IEC 61850 (například REF620 2.0 FP1 IEC NBFNACAANHCEBND11G)	KUS	1,000	157 350,40	157 350,40	Sborník UOŽI 01 2023
138	K	7498150520	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	KUS	1,000	20 400,00	20 400,00	Sborník UOŽI 01 2023
139	K	7498150525	Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	15,000	2 040,00	30 600,00	Sborník UOŽI 01 2023
140	K	7498151020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právníkou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	20 400,00	20 400,00	Sborník UOŽI 01 2023
141	K	7498151025	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	15,000	2 040,00	30 600,00	Sborník UOŽI 01 2023
142	K	7498153520	Provedení prohlídky a zkoušky v provozu (§ 48) transformovny zděné, BTS, betonové do 1000 kVA - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu osobou odborně způsobilou (inspektorem) na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	KUS	1,000	11 560,00	11 560,00	Sborník UOŽI 01 2023
143	K	7498251020	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení napěťová zkouška rozvodny včetně spínacích prvků kabel 6, 22 kV - včetně vystavení protokolu	KUS	3,000	6 072,40	18 217,20	Sborník UOŽI 01 2023
144	K	7498251010	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozvaděčů nn silových, manipulačních, ovládacích, reléových, stejnosměrných 1 pole - kontrola, revize, seřízení a uvedení do provozu zařízení včetně vystavení protokolu	KUS	3,000	707,20	2 121,60	Sborník UOŽI 01 2023
145	K	7498256030	Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů - ostatní zkoušky vn vypínače do 35 kV seřízení a uvedení do provozu - včetně vystavení protokolu	KUS	3,000	6 360,70	19 082,10	Sborník UOŽI 01 2023
146	K	7498256020	Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů - ostatní zkoušky (např. SIEMENS SITRAS PRO) revize, seřízení a nastavení ochran - včetně vystavení protokolu	KUS	3,000	67 428,80	202 286,40	Sborník UOŽI 01 2023
147	K	7498351010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	KUS	1,000	9 520,00	9 520,00	Sborník UOŽI 01 2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
148	K	7498454010	Zkoušky vodičů a kabelů nn silových do 1 kV průřezu žíly do 300 mm <sup>2</sup> - měření kabelu, vodiče včetně vyhotovení protokolu	KUS	20,000	153,00	3 060,00	Sborník UOŽI 01 2023
149	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	80,000	952,00	76 160,00	Sborník UOŽI 01 2023
150	K	7499751020	Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozvaděčů - provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní nebo rozvaděčů v průběhu výstavby (pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod.) mechanismy	hod	40,000	952,00	38 080,00	Sborník UOŽI 01 2023
151	K	7499751030	Dokončovací práce zkušební provoz - včetně prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení	hod	24,000	952,00	22 848,00	Sborník UOŽI 01 2023
152	K	7499751040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení	hod	8,000	952,00	7 616,00	Sborník UOŽI 01 2023
153	K	7499355018	Zkoušky a prohlídky transformátorů distribučních olejových do 400 kVA - kontrola, revize, seřízení a uvedení do provozu zařízení, včetně vystavení protokolu	kus	1,000	30 790,40	30 790,40	Sborník UOŽI 01 2023

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

**PS 08 - Náhradní zdroj**

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**2 135 972,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 135 972,00	21,00%	448 554,12
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 584 526,12**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt: **PS 08 - Náhradní zdroj**

Místo: žst. Znojmo

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023

Projektant:

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**2 135 972,00**

1 - Zemní práce

6 647,00

---

OST - Ostatní

---

2 129 325,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

PS 08 - Náhradní zdroj

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**2 135 972,00**

D		1		Zemní práce		6 647,00		
1	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	5,000	938,40	4 692,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/132212121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/132212121</a>								
2	K	174111101	Zásyp sypalinou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	5,000	391,00	1 955,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/174111101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/174111101</a>								

D		OST		Ostatní		2 129 325,00		
3	K	7495851050	Montáž motogenerátoru nad 100 kVA včetně vzduchotechniky a příslušenství	kus	1,000	113 668,80	113 668,80	Sborník UOŽI 01 2023
4	M	7495800050	Motogenerátor nad 100kVA, vč. vzduchotechniky a kompletní výbavy, propojovacích vedení a příslušenství dle TOS.	KUS	1,000	1 419 495,60	1 419 495,60	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7495800090	Záložní zdroj elektrické energie (ZZEE) Rozvaděč pro automatický start RATS 110	kus	1,000	155 985,20	155 985,20	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7496600060	Vlastní spotřeba Rozvaděče vlastní spotřeby, včetně vybavení, bez měničů nn/mn	kus	1,000	171 769,10	171 769,10	Sborník UOŽI 01 2023
7	M	7495800120	Záložní zdroj elektrické energie (ZZEE) Výfukové potrubí včetně kompenzátoru DN 200 nerez	m	10,000	14 337,10	143 371,00	Sborník UOŽI 01 2023
8	K	7499151010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	HOD	30,000	952,00	28 560,00	Sborník UOŽI 01 2023
9	K	7499151030	Dokončovací práce zkušební provoz - včetně prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení	HOD	12,000	952,00	11 424,00	Sborník UOŽI 01 2023
10	K	7499151040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení	HOD	4,000	952,00	3 808,00	Sborník UOŽI 01 2023
11	K	7491652010	Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm2 - uzemňovacího vedení v zemi kynetě, případně v chrániče odvinutí vodiče ze svitku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování. Neobsahuje výkop a zához kabelové kynetky a chráničku	M	30,000	46,40	1 392,00	Sborník UOŽI 01 2023
12	K	7491652084	Montáž vnějšího uzemnění ostatní práce spoj uzemňovacích vodičů svařováním vč. zaizolování - včetně přípravy a svařování vč. zaizolování spoje	KUS	5,000	199,90	999,50	Sborník UOŽI 01 2023
13	K	7491654010	Montáž svorek spojovacích se 2 šrouby (typ SS, SO, SR03, aj.)	KUS	10,000	40,70	407,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	M	7491600180	Uzemnění Vnější Uzemňovací vedení v zemi, páskem FeZn do 120 mm2	M	30,000	83,90	2 517,00	Sborník UOŽI 01 2023
15	M	7491601490	Uzemnění Hromosvodné vedení Svarka SS	KUS	10,000	16,60	166,00	Sborník UOŽI 01 2023
16	K	7491653030	Montáž hromosvodného vedení jímací tyče včetně stojanu, délky do 5 m - včetně upevňovacích prvků a svorek, připojení	M	2,000	459,00	918,00	Sborník UOŽI 01 2023
17	K	7491653010	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů průměru do 10 mm z pozinkované oceli (FeZn) nebo měděného (Cu) s podpěrami - upevnění, propojení a připojení pomocí svorek	M	10,000	364,20	3 642,00	Sborník UOŽI 01 2023
18	M	7491600720	Uzemnění Hromosvodné vedení Tyč JR 2,0 (JP20) jímací	KUS	1,000	481,80	481,80	Sborník UOŽI 01 2023
19	K	7499250520	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	20 400,00	20 400,00	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7499250525	Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	10 200,00	10 200,00	Sborník UOŽI 01 2023
21	K	7499251020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právníkou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	20 400,00	20 400,00	Sborník UOŽI 01 2023
22	K	7499251025	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	10 200,00	10 200,00	Sborník UOŽI 01 2023
23	K	7499451010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000	9 520,00	9 520,00	Sborník UOŽI 01 2023

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 01, část A - Stavební úpravy trafostanice - stavební řešení

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 005 865,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 005 865,00	21,00%	631 231,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 637 096,65**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt: **SO 01, část A - Stavební úpravy trafostanice - stavební řešení**

Místo: žst. Znojmo

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023

Projektant:

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>3 005 865,00</b>
001. - Zemní práce	21 542,29
0027 - Základy	30 778,44
0031 - Zdi pozemních staveb	977,32
0034 - Stěny a příčky	2 026,88
0041 - Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb	26 972,98
0061 - Úprava povrchů vnitřní	10 512,99
0062 - Úprava povrchů vnější	374 234,98
0063 - Podlahy a podlahové konstrukce	4 799,12
0087 - Potrubí z trub plastických a skleněných	7 726,84
0091 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	11 513,44
0094 - Lešení a stavební výtahy	77 909,22
0095 - Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	37 322,53
0096 - Bourání konstrukcí	53 335,30
0097 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	22 901,93
099. - Přesun hmot HSV	63 842,54
711. - Izolace proti vodě a vlhkosti	21 486,56
712 - Povlakové krytiny	122 783,01
712. - Povlakové krytiny	233 297,43
713. - Izolace tepelné	168 593,44
721. - Vnitřní kanalizace	13 180,60
725. - Zařizovací předměty	267,00
733. - Rozvodné potrubí	152,10
762. - Konstrukce tesařské	17 512,82
763. - Konstrukce montované	205 726,91
764. - Konstrukce klempířské	71 296,81
767 - Konstrukce zámečnické	1 053 913,10
767. - Konstrukce zámečnické	3 066,82
783. - Nátěry	199 086,44
784. - Malby	81 071,16
OST - Ostatní	68 034,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 01, část A - Stavební úpravy trafostanice - stavební řešení

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 005 865,00</b>	
D	001.	<b>Zemní práce</b>					<b>21 542,29</b>	
1	K	139751101	Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	M3	4,554	2 487,50	11 328,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/139751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/139751101</a>					
			VV "Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003		4,123			
			VV A1 1,75*(0.625+2.65+0.525)*0.62		0,155			
			VV B1 0,5*0.5*0.62		0,276			
			VV "Kabelový žlab m.č. 004		4,554			
			VV C1 1,38*0.5*0.4					
			VV D1 "Celkem: "A1+B1+C1					
2	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	M3	4,554	101,40	461,78	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211311</a>					
3	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	M3	18,216	110,30	2 009,22	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211319">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211319</a>					
			VV A3 4,554*4		18,216			
			VV B3 "Celkem: "A3		18,216			
4	K	162751115	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 7 000 do 8 000 m	M3	4,554	262,00	1 193,15	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751115</a>					
5	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neutuhlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	M3	4,554	169,10	770,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101</a>					
6	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	T	7,286	793,30	5 779,98	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221</a>					
			VV "Skládka Obtekovice		7,286			
			VV A6 4,554*1.6		7,286			
			VV B6 "Celkem: "A6		7,286			
D	0027	<b>Základy</b>					<b>30 778,44</b>	
7	K	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	M3	1,139	7 281,20	8 293,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273313711</a>					
8	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	M2	1,809	725,70	1 312,79	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273351121</a>					
			VV "Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003		1,245			
			VV A8 (3.8+1.75+1.75+0.5+0.5)*0.15		0,564			
			VV "Kabelový žlab m.č. 004		1,809			
			VV B8 (1.38+1.38+0.5+0.5)*0.15		1,809			
			VV C8 "Celkem: "A8+B8		1,809			
9	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	M2	1,809	371,90	672,77	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273351122</a>					
10	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	T	0,025	75 710,30	1 892,76	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273362021</a>					
			VV "Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003		0,022			
			VV A10 1,75*(0.625+2.65+0.525)*0.00303*1.1		0,001			
			VV B10 0,5*0.5*0.00303*1.1		0,002			
			VV "Kabelový žlab m.č. 004		0,025			
			VV C10 1,38*0.5*0.00303*1.1		0,025			
			VV D10 "Celkem: "A10+B10+C10		0,025			
11	K	279113141	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva 150 mm	M2	8,896	1 798,00	15 995,01	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279113141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279113141</a>					
			VV "Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003		6,640			
			VV A11 (3.8+1.75+1.75+0.5+0.5)*0.8		2,256			
			VV "Kabelový žlab m.č. 004		8,896			
			VV B11 (1.38+1.38+0.5+0.5)*0.6		8,896			
			VV C11 "Celkem: "A11+B11		8,896			
12	K	279361221	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 216 (E)	T	0,035	74 623,50	2 611,82	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279361221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279361221</a>					
			VV "Výztuž na m2: 2 pruty vodorovné + v každé tvárnici 2 pruty svislé, průměr 10 mm		0,035			
			VV A12 (8.896*0.00062)*6.275		0,035			
			VV B12 "Celkem: "A12		0,035			
D	0031	<b>Zdi pozemních staveb</b>					<b>977,32</b>	
13	K	310238211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	M3	0,153	6 387,70	977,32	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/310238211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/310238211</a>					
			VV "Větrací otvor		0,153			
			VV A13 0,67*0.6*0.38		0,153			
			VV B13 "Celkem: "A13		0,153			
D	0034	<b>Stěny a příčky</b>					<b>2 026,88</b>	
14	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	M2	0,304	1 055,40	320,84	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244381</a>					
			VV "Překlady IPE 80		0,144			
			VV A14 0,9*2*0.08		0,160			
			VV B14 1*2*0.08		0,304			
			VV C14 "Celkem: "A14+B14		0,304			
15	K	346244382	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny přes 200 do 300 mm	M2	1,680	1 015,50	1 706,04	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244382">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244382</a>					
			VV "Překlady IPE 240		1,680			
			VV A15 3,5*2*0.24		1,680			
			VV B15 "Celkem: "A15		1,680			
D	0041	<b>Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb</b>					<b>26 972,98</b>	
16	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	T	0,023	11 386,70	261,89	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121</a>					
			VV "Osazení překlady IPE 80		0,011			
			VV A16 0,9*0.006*2		0,012			
			VV B16 1*0.006*2		0,023			
			VV C16 "Celkem: "A16+B16		0,023			
17	K	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 24 a výše nebo výšky přes 220 mm	T	0,322	9 792,80	3 153,28	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941125</a>					
			VV "Osazení překlady IPE 240		0,322			
			VV A17 3,5*0.0307*3		0,322			
			VV B17 "Celkem: "A17		0,322			
18	M	13010740	ocel profilová IPE 80 jakost 11 375	T	0,024	65 929,50	1 582,31	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Hmotnost: 6,00 ka/m					
	VV		*Osazení překladů IPE 80					
	VV	A18	0,9*0,006*2*1,05		0,011			
	VV	B18	1*0,006*2*1,05		0,013			
	VV	C18	*Celkem: *A18+B18		0,024			
19	M	13010756	ocel profilová IPE 240 jakost 11 375	T	0,338	59 650,60	20 161,90	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Hmotnost: 31,50 ka/m					
	VV		*Osazení překladů IPE 240					
	VV	A19	3,5*0,0307*3*1,05		0,338			
	VV	B19	*Celkem: *A19		0,338			
20	K	632450124	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	M2	2,000	906,80	1 813,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632450124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632450124</a>					
	VV		*Vyrovnání pod překlady					
	VV	A20	2		2,000			
	VV	B20	*Celkem: *A20		2,000			
	D	0061	Úprava povrchů vnitřní				10 512,99	
21	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omezených ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	M2	2,400	83,70	200,88	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121</a>					
	VV		*Odvod kondenzátu					
	VV	A21	12*0,2		2,400			
	VV	B21	*Celkem: *A21		2,400			
22	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoliv šířky rýhy ve stěnách	M2	2,400	457,60	1 098,24	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612135101</a>					
	VV		*Odvod kondenzátu					
	VV	A22	12*0,2		2,400			
	VV	B22	*Celkem: *A22		2,400			
23	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	M2	2,400	403,30	967,92	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612311131</a>					
	VV		*Odvod kondenzátu					
	VV	A23	12*0,2		2,400			
	VV	B23	*Celkem: *A23		2,400			
24	K	612325223	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	KUS	4,000	1 428,50	5 714,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325223</a>					
	VV		*Zapravení prostupů					
	VV	A24	4		4,000			
	VV	B24	*Celkem: *A24		4,000			
25	K	612325225	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	KUS	1,000	2 531,95	2 531,95	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325225</a>					
	VV		*Zapravení m.č. 006 rozšíření otvoru					
	VV	A25	1		1,000			
	VV	B25	*Celkem: *A25		1,000			
	D	0062	Úprava povrchů vnější				374 234,98	
26	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omezených ploch penetrace nanášená ručně podhledů	M2	202,851	85,70	17 384,33	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/621131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/621131121</a>					
	VV		*Fasáda					
	VV	A26	62.93*0,2		12,586			
	VV	B26	190.265		190,265			
	VV	C26	*Celkem: *A26+B26		202,851			
27	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	M	44,720	63,20	2 826,30	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622143003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622143003</a>					
	VV	A27	(2.48+2.48)*3		14,880			
	VV	B27	2.35+2.35		4,700			
	VV	C27	2.1+2.1		4,200			
	VV	D27	3.32+3.32		6,640			
	VV	E27	2.55+2.55		5,100			
	VV	F27	(2.3+2.3)*2		9,200			
	VV	G27	*Celkem: *A27+B27+C27+D27+E27+F27		44,720			
28	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	M	46,956	18,10	849,90	CS ÚRS 2023 01
	VV	A28	44.72*1.05		46,956			
	VV	B28	*Celkem: *A28		46,956			
29	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacími samolepicemi pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	M	62,930	60,10	3 782,09	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622143004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622143004</a>					
	VV	A29	(1.76+2.48+2.48)*3		20,160			
	VV	B29	2.6+2.35+2.35		7,300			
	VV	C29	1.1+2.1+2.1		5,300			
	VV	D29	3.03+3.32+3.32		9,670			
	VV	E29	3+2.55+2.55		8,100			
	VV	F29	(1.6+2.3+2.3)*2		12,400			
	VV	G29	*Celkem: *A29+B29+C29+D29+E29+F29		62,930			
30	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	M	66,077	47,10	3 112,23	CS ÚRS 2023 01
	VV	A30	62.93*1.05		66,077			
	VV	B30	*Celkem: *A30		66,077			
31	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	M2	190,265	769,50	146 408,92	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622211011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622211011</a>					
	VV		*Zateplení soklu					
	VV	A31	(16.52+16.52+12.74)*0,4		18,312			
	VV	B31	(16.52+12.74+16.52)*(5.05-0.4)		212,877			
	VV		*Vtěrání komínky					
	VV	C31	(0.75+0.75+0.4+0.4)*1.1*2		5,060			
	VV	D31	0.75*0,4*2		0,600			
	VV		*Odpčet otvorů					
	VV	E31	-46.584		-46,584			
	VV	F31	*Celkem: *A31+B31+C31+D31+E31		190,265			
32	M	28375800	deska EPS 70 fasádní ?=0,039 tl 70mm	M2	180,551	166,60	30 079,80	CS ÚRS 2023 01
	VV	A32	(218.537-46.584)*1.05		180,551			
	VV	B32	*Celkem: *A32		180,551			
33	M	28376412	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 70mm	M2	19,228	335,70	6 454,84	CS ÚRS 2023 01
	VV	A33	18.312*1.05		19,228			
	VV	B33	*Celkem: *A33		19,228			
34	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	M	62,930	298,30	18 772,02	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622212051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622212051</a>					
	VV		*Ostění otvorů					
	VV	A34	(1.76+2.48+2.48)*3		20,160			
	VV	B34	2.6+2.35+2.35		7,300			
	VV	C34	1.1+2.1+2.1		5,300			
	VV	D34	3.03+3.32+3.32		9,670			
	VV	E34	3+2.55+2.55		8,100			
	VV	F34	(1.6+2.3+2.3)*2		12,400			
	VV	G34	*Celkem: *A34+B34+C34+D34+E34+F34		62,930			
35	M	28375932	deska EPS 70 fasádní ?=0,039 tl 40mm	M2	13,215	95,40	1 260,71	CS ÚRS 2023 01
	VV	A35	62.93*0,2*1.05		13,215			
	VV	B35	*Celkem: *A35		13,215			
36	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových přípevněných hmoždinkami	M	45,780	148,50	6 798,33	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622252001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622252001</a>					
	VV		*Založení					
	VV	A36	(16.52+16.52+12.74)		45,780			
	VV	B36	*Celkem: *A36		45,780			
37	M	59051632	profil základací Al tl 1,0mm pro ETICS pro izolant tl 70mm	M	48,069	100,80	4 845,36	CS ÚRS 2023 01
	VV	A37	45.78*1.05		48,069			
	VV	B37	*Celkem: *A37		48,069			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	M	24,010	65,00	1 560,65	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622252002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622252002</a>					
		VV	"Profil s okapničkou (1.76)*3		5,280			
		VV	B38		2,600			
		VV	C38		1,100			
		VV	D38		3,030			
		VV	E38		3,000			
		VV	F38		3,200			
		VV	G38	"Parapetní lišta 2.6+1.6*1.6	5,800			
		VV	H38	"Celkem: *A38+B38+C38+D38+E38+F38+G38	24,010			
39	M	59051510	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	M	19,121	50,10	957,96	CS ÚRS 2023 01
		VV	A39	18.21*1.05	19,121			
		VV	B39	"Celkem: *A39	19,121			
40	M	59051512	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	M	6,090	64,80	394,63	CS ÚRS 2023 01
		VV	A40	5.81*1.05	6,090			
		VV	B40	"Celkem: *A40	6,090			
41	K	622511102	Omlítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková jemnozrná stěn	M2	18,312	543,40	9 950,74	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622511102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622511102</a>					
		VV	"Sokl		18,312			
		VV	A41	18,312				
		VV	B41	"Celkem: *A41	18,312			
42	K	622521022	Omlítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	M2	184,539	522,80	96 476,99	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622521022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622521022</a>					
		VV	"Zateplení stěn		212,877			
		VV	A42	(16.52+12.74+16.52)*(5.05-0.4)				
		VV	B42	"Větrací komínky (0.75+0.75+0.4+0.4)*1.1*2	5,060			
		VV	C42	0.75*0.4*2	0,600			
		VV	D42	"Ostění 62.93*0.2	12,586			
		VV	E42	"Odpočet otvorů -46.584	-46,584			
		VV	F42	"Celkem: *A42+B42+C42+D42+E42	184,539			
43	K	629135102	Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	M	64,320	103,20	6 637,82	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629135102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629135102</a>					
		VV	"Atika (16.52+16.52+12.74+12.74)	58,520				
		VV	A43	"Parapety 2.6+1.6*1.6	5,800			
		VV	B43	2.6+1.6*1.6	5,800			
		VV	C43	"Celkem: *A43+B43	64,320			
44	K	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začíšťovací lištu	M2	46,584	23,10	1 076,09	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629991012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629991012</a>					
		VV	"Výplně otvorů 1.76*2.48*3	13,094				
		VV	B44	2.6*2.35	6,110			
		VV	C44	1.1*2.1	2,310			
		VV	D44	3.03*3.32	10,060			
		VV	E44	3*2.55	7,650			
		VV	F44	1.6*2.3*2	7,360			
		VV	G44	"Celkem: *A44+B44+C44+D44+E44+F44	46,584			
45	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	M2	202,851	72,00	14 605,27	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629995101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629995101</a>					
		VV	"Fasáda 62.93*0.2	12,586				
		VV	B45	190.265	190,265			
		VV	C45	"Celkem: *A45+B45	202,851			
D 0063			Podlahy a podlahové konstrukce				4 799,12	
46	K	631312131	Doplňení dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 80 mm	M3	0,576	8 331,80	4 799,12	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631312131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631312131</a>					
		VV	"Potrubí 200 mezi 003 a 001, 002 3.2*0.3*0.3*2	0,576				
		VV	B46	"Celkem: *A46	0,576			
D 0087			Potrubí z trub plastických a skleněných				7 726,84	
47	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštěného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 180	M	2,800	786,10	2 201,08	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871315211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871315211</a>					
		VV	"Chráničky m.č.004 0.7*2	1,400				
		VV	A47	"m.č. 005 0.7*2	1,400			
		VV	B47	0.7*2	2,800			
		VV	C47	"Celkem: *A47+B47	2,800			
48	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštěného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 200	M	6,400	863,40	5 525,76	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871355211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871355211</a>					
		VV	"Potrubí 200 mezi 003 a 001, 002 3.2*2	6,400				
		VV	A48	6,400				
		VV	B48	"Celkem: *A48	6,400			
D 0091			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				11 513,44	
49	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	M	41,460	277,70	11 513,44	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735122</a>					
		VV	"Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003 0.625+2.65+0.525+0.625+2.65+0.525+1.75+1.75+0.5+0.5	12,100				
		VV	B49	"Kabelový žlab m.č. 004 1.38+1.38+0.5+0.5	3,760			
		VV	C49	"Potrubí 200 mezi 003 a 001, 002 3.2*2*2*2	25,600			
		VV	D49	"Celkem: *A49+B49+C49	41,460			
D 0094			Lešení a stavební výtahy				77 909,22	
50	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	M2	231,189	68,60	15 859,57	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211111</a>					
		VV	"Fasádní lešení (16.52+12.74+16.52)*5.05	231,189				
		VV	B50	"Celkem: *A50	231,189			
51	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	M2	10 403,505	2,30	23 928,06	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211211</a>					
		VV	"Předpoklad pronájmu 45 dnů 231.189*45	10 403,505				
		VV	B51	"Celkem: *A51	10 403,505			
52	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	M2	231,189	46,40	10 727,17	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211811</a>					
53	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	M2	231,189	26,30	6 080,27	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511111</a>					
54	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	M2	10 403,505	0,70	7 282,45	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511211</a>					
55	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	M2	231,189	16,90	3 907,09	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511811</a>					
56	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	M2	140,230	72,20	10 124,61	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>					
		VV	"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	A56	8.03+8+40.78+5.4+23.48+20+34.54			140,230		
	VV	B56	*Celkem: *A56			140,230		
<b>D</b>		<b>0095</b>	<b>Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>				<b>37 322,53</b>	
57	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	M2	140,230	256,00	35 898,88	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/952901111</a>					
	VV		*m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	A57	8.03+8+40.78+5.4+23.48+20+34.54			140,230		
	VV	B57	*Celkem: *A57			140,230		
58	K	953731115	Odvětrání svislé plastovými trubami ve stropních prostupech s obetonováním vnitřního průměru přes 140 do 160 mm	M	1,500	949,10	1 423,65	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/953731115">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/953731115</a>					
	VV		*Odvětrání garáž					
	VV	A58	1.5			1,500		
	VV	B58	*Celkem: *A58			1,500		
<b>D</b>		<b>0096</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>53 335,30</b>	
59	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	M3	1,139	6 170,30	7 027,97	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/961044111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/961044111</a>					
60	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	M3	0,972	2 040,70	1 983,56	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/962032230">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/962032230</a>					
	VV		*Rozšíření otvoru 006					
	VV	A60	(0.34+0.34)*2.35*0.38			0,607		
	VV	B60	3*0.32*0.38			0,365		
	VV	C60	*Celkem: *A60+B60			0,972		
61	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	M3	0,761	3 936,50	2 995,68	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/965042141">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/965042141</a>					
	VV		*Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003					
	VV	A61	1.75*(0.625+2.65+0.525)*0.08			0,532		
	VV	B61	0.5*0.5*0.08			0,020		
	VV		*Kabelový žlab m.č. 004					
	VV	C61	1.38*0.5*0.08			0,055		
	VV		*Potrubí 200 mezi 003 a 001, 002					
	VV	D61	3.2*0.3*0.08*2			0,154		
	VV	E61	*Celkem: *A61+B61+C61+D61			0,761		
62	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	M2	140,230	219,80	30 822,55	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/965046111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/965046111</a>					
	VV		*m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	A62	8.03+8+40.78+5.4+23.48+20+34.54			140,230		
	VV	B62	*Celkem: *A62			140,230		
63	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	M3	0,607	2 390,90	1 451,28	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/965049111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/965049111</a>					
	VV		*Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003					
	VV	A63	1.75*(0.625+2.65+0.525)*0.08			0,532		
	VV	B63	0.5*0.5*0.08			0,020		
	VV		*Kabelový žlab m.č. 004					
	VV	C63	1.38*0.5*0.08			0,055		
	VV	D63	*Celkem: *A63+B63+C63			0,607		
64	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	M3	1,143	675,00	771,53	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/965082923">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/965082923</a>					
	VV		*Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003					
	VV	A64	1.75*(0.625+2.65+0.525)*0.1			0,665		
	VV	B64	0.5*0.5*0.1			0,025		
	VV		*Kabelový žlab m.č. 004					
	VV	C64	1.38*0.5*0.1			0,069		
	VV		*Potrubí 200 mezi 003 a 001, 002					
	VV	D64	3.2*0.3*0.2*2			0,384		
	VV	E64	*Celkem: *A64+B64+C64+D64			1,143		
65	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	M2	9,000	370,70	3 336,30	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/968072455">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/968072455</a>					
	VV		*Vybourání stávajících dveří					
	VV	A65	0.9*2*5			9,000		
	VV	B65	*Celkem: *A65			9,000		
66	K	968072558	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy do 5 m2	M2	13,094	219,80	2 878,06	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/968072558">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/968072558</a>					
	VV		*Vybourání stávajících vrat					
	VV	A66	1.76*2.48*3			13,094		
	VV	B66	*Celkem: *A66			13,094		
67	K	968072559	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy přes 5 m2	M2	15,164	136,40	2 068,37	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/968072559">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/968072559</a>					
	VV		*Vybourání stávajících vrat					
	VV	A67	3.03*3.32			10,060		
	VV	B67	2.32*2.2			5,104		
	VV	C67	*Celkem: *A67+B67			15,164		
<b>D</b>		<b>0097</b>	<b>Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>				<b>22 901,93</b>	
68	K	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 600 mm	M3	0,261	2 282,20	595,65	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/971033561">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/971033561</a>					
	VV		*Větrací otvor					
	VV	A68	0.67*0.6*0.38			0,153		
	VV		*RE					
	VV	B68	0.6*0.6*0.3			0,108		
	VV	C68	*Celkem: *A68+B68			0,261		
69	K	974031143	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm	M	12,000	127,20	1 526,40	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/974031143">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/974031143</a>					
	VV		*Odvod kondenzátu					
	VV	A69	12			12,000		
	VV	B69	*Celkem: *A69			12,000		
70	K	974031157	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 300 mm	M	3,800	268,10	1 018,78	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/974031157">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/974031157</a>					
	VV		*Překlady IPE 80					
	VV	A70	0.9*2			1,800		
	VV	B70	1*2			2,000		
	VV	C70	*Celkem: *A70+B70			3,800		
71	K	974031167	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 300 mm	M	7,000	332,10	2 324,70	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/974031167">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/974031167</a>					
	VV		*Překlady IPE 240					
	VV	A71	3.5*2			7,000		
	VV	B71	*Celkem: *A71			7,000		
72	K	977151119	Jádrové vrtly diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 100 do 110 mm	M	0,740	4 057,20	3 002,33	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/977151119">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/977151119</a>					
	VV		*Prostupy					
	VV	A72	0.37*2			0,740		
	VV	B72	*Celkem: *A72			0,740		
73	K	977151124	Jádrové vrtly diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 150 do 180 mm	M	0,990	6 001,30	5 941,29	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/977151124">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/977151124</a>					
	VV		*Prostupy					
	VV	A73	0.37*2			0,740		
	VV	B73	0.25			0,250		
	VV	C73	*Celkem: *A73+B73			0,990		
74	K	977151125	Jádrové vrtly diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	M	0,700	7 172,60	5 020,82	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/977151125">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/977151125</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "Prostupy					
			VV A74 0.35*2			0,700		
			VV B74 "Celkem: "A74			0,700		
75	K	978059641	Odkesání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	M2	18,312	189,60	3 471,96	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/978059641">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/978059641</a>					
			VV "Obklad soklu					
			VV A75 (16.52+16.52+12.74)*0.4			18,312		
			VV B75 "Celkem: "A75			18,312		
<b>D 099. Přesun hmot HSV</b>							<b>63 842,54</b>	
76	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	T	21,777	126,80	2 761,32	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997002611">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997002611</a>					
77	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	T	21,777	764,30	16 644,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013151">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013151</a>					
78	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	T	21,777	281,30	6 125,87	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013501">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013501</a>					
79	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	T	152,439	12,30	1 875,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013509">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013509</a>					
			VV A79 21.777*7			152,439		
			VV B79 "Celkem: "A79			152,439		
80	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	T	21,777	1 461,10	31 818,37	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013631">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013631</a>					
			VV A80 "Skládka Oblekovice			21,777		
			VV B80 "Celkem: "A80			21,777		
81	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	T	13,420	344,10	4 617,82	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998011001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998011001</a>					
<b>D 711. Izolace proti vodě a vlhkosti</b>							<b>21 486,56</b>	
82	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním	M2	7,590	19,40	147,25	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711111001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711111001</a>					
			VV "Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003					
			VV A82 1.75*(0.625+2.65+0.525)			6,650		
			VV B82 0.5*0.5			0,250		
			VV "Kabelový žlab m.č. 004					
			VV C82 1.38*0.5			0,690		
			VV D82 "Celkem: "A82+B82+C82			7,590		
83	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	M2	8,896	35,00	311,36	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711112001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711112001</a>					
			VV "Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003					
			VV A83 (3.8+1.75+1.75+0.5+0.5)*0.8			6,640		
			VV "Kabelový žlab m.č. 004					
			VV B83 (1.38+1.38+0.5+0.5)*0.6			2,256		
			VV C83 "Celkem: "A83+B83			8,896		
84	M	11163150	lak penetrační asfaltový	T	0,100	70 397,30	7 039,73	CS ÚRS 2023 01
85	K	711113115	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V těsnici hmotou dvousložkovou na bázi polymerů modifikované živice	M2	7,590	812,60	6 167,63	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711113115">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711113115</a>					
			VV "Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003					
			VV A85 1.75*(0.625+2.65+0.525)			6,650		
			VV B85 0.5*0.5			0,250		
			VV "Kabelový žlab m.č. 004					
			VV C85 1.38*0.5			0,690		
			VV D85 "Celkem: "A85+B85+C85			7,590		
86	K	711113125	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymerů modifikované živice	M2	8,896	832,00	7 401,47	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711113125">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711113125</a>					
			VV "Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003					
			VV A86 (3.8+1.75+1.75+0.5+0.5)*0.8			6,640		
			VV "Kabelový žlab m.č. 004					
			VV B86 (1.38+1.38+0.5+0.5)*0.6			2,256		
			VV C86 "Celkem: "A86+B86			8,896		
87	K	711131811	Odstanění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovně V	M2	7,590	43,70	331,68	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711131811">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711131811</a>					
			VV "Rozšíření kabelového žlabu m.č. 003					
			VV A87 1.75*(0.625+2.65+0.525)			6,650		
			VV B87 0.5*0.5			0,250		
			VV "Kabelový žlab m.č. 004					
			VV C87 1.38*0.5			0,690		
			VV D87 "Celkem: "A87+B87+C87			7,590		
88	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	0,073	1 197,80	87,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998711101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998711101</a>					
<b>D 712. Povlakové krytiny</b>							<b>122 783,01</b>	
89	K	712363604	Provedení povlakové krytiny stěch plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu vnitřní pole	M2	141,737	654,50	92 766,87	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712363604">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712363604</a>					
90	K	712363605	Provedení povlakové krytiny stěch plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu krajní pole	M2	17,717	782,50	13 863,55	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712363605">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712363605</a>					
91	K	712363606	Provedení povlakové krytiny stěch plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu rohové pole	M2	17,717	911,70	16 152,59	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712363606">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712363606</a>					
<b>D 712. Povlakové krytiny</b>							<b>233 297,43</b>	
92	K	712300841	Odstanění ze stěch plochých do 10° krytiny povlakové dvoustvrstvé	M2	177,171	42,60	7 547,48	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712300841">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712300841</a>					
			VV "Demontáž střešního pláště					
			VV A89 10.74*9.64			103,534		
			VV B89 12.74*5.78			73,637		
			VV C89 "Celkem: "A89+B89			177,171		
93	K	712300843	Odstanění ze stěch plochých do 10° zbytkového asfaltového pásu odkesáním	M2	177,171	71,60	12 685,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712300843">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712300843</a>					
			VV "Demontáž střešního pláště					
			VV A90 10.74*9.64			103,534		
			VV B90 12.74*5.78			73,637		
			VV C90 "Celkem: "A90+B90			177,171		
94	K	712311101	Provedení povlakové krytiny stěch plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	M2	177,171	18,40	3 259,95	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712311101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712311101</a>					
			VV "Nový střešní plášť					
			VV A91 10.74*9.64			103,534		
			VV B91 12.74*5.78			73,637		
			VV C91 "Celkem: "A91+B91			177,171		
95	K	712341559	Provedení povlakové krytiny stěch plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	M2	177,171	131,60	23 315,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712341559">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712341559</a>					
			VV "Nový střešní plášť					
			VV A92 10.74*9.64			103,534		
			VV B92 12.74*5.78			73,637		
			VV C92 "Celkem: "A92+B92			177,171		
96	K	712363352	Povlakové krytiny stěch plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnitřní koutová lišta řs 100 mm	M	58,520	175,10	10 246,85	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/71236352">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/71236352</a> VV "Přechod na atiku VV A93 (16.52+16.52+12.74+12.74) VV B93 "Celkem: "A93			58,520 58,520		
97	K	712363363	Povlakové krytiny střešních plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC tmelicí leštičkou pojistná rš 100 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712363363">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712363363</a> VV A94 9,64*4 VV B94 12,74*3 VV C94 "Celkem: "A94+B94	M	76,780	147,30	11 309,69	CS ÚRS 2023 01
98	M	28322000	folie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 2,0mm šedá VV A95 (141.737+17.717)*1.1 VV B95 "Celkem: "A95	M2	175,399	448,00	78 578,75	CS ÚRS 2023 01
99	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní ochranné Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712391172">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712391172</a> VV "Nový střešní plášť VV A96 10,74*9,64 VV B96 12,74*5,78 VV C96 "Celkem: "A96+B96	M2	177,171	75,80	13 429,56	CS ÚRS 2023 01
100	M	69311172	geotextilie PP s UV stabilizací 300g/m2 VV A97 177,171*1.1 VV B97 "Celkem: "A97	M2	194,888	65,70	12 804,14	CS ÚRS 2023 01
101	K	712811102	Provedení povlakové krytiny střešních plochých samostatným vytažením izolačního povlaku za studena na konstrukce převyšující úroveň střešních, nátěrem lakem asfaltovým Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712811102">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712811102</a> VV "Nový střešní plášť, vytažení na atiku VV A98 (16.52+16.52+12.74+12.74)*0.5 VV B98 "Celkem: "A98	M2	29,260	30,30	886,58	CS ÚRS 2023 01
102	K	712841559	Provedení povlakové krytiny střešních plochých samostatným vytažením izolačního povlaku pásy přilátením na konstrukce převyšující úroveň střešních, NAIP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712841559">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712841559</a> VV "Nový střešní plášť, vytažení na atiku VV A99 (16.52+16.52+12.74+12.74)*0.5 VV B99 "Celkem: "A99	M2	29,260	181,10	5 298,99	CS ÚRS 2023 01
103	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vločkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu VV A100 (177.171+29.26)*1.1 VV B100 "Celkem: "A100	M2	227,074	227,00	51 545,80	CS ÚRS 2023 01
104	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998712101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998712101</a>	T	2,102	1 136,30	2 388,50	CS ÚRS 2023 01
<b>D 713. Izolace tepelné</b>							<b>168 593,44</b>	
105	K	713140811	Odstanění tepelné izolace střešních plochých z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků nadstřešních izolací volně položených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace do 100 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/713140811">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/713140811</a> VV "Demontáž střešního pláště VV A102 10,74*9,64 VV B102 12,74*5,78 VV C102 "Celkem: "A102+B102	M2	177,171	39,60	7 015,97	CS ÚRS 2023 01
106	K	713141151	Montáž tepelné izolace střešních plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/713141151">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/713141151</a> VV "Nový střešní plášť VV A103 10,74*9,64 VV B103 12,74*5,78 VV C103 "Celkem: "A103+B103	M2	177,171	47,20	8 362,47	CS ÚRS 2023 01
107	M	28372326	deska EPS 150 do plochých střešních a podlah ?=0,035 VV A104 177,171*0,15*1,08 VV B104 "Celkem: "A104	M3	28,702	1 907,90	54 760,55	CS ÚRS 2023 01
108	K	713141311	Montáž tepelné izolace střešních plochých spádovými klíny v ploše kladenými volně Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/713141311">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/713141311</a> VV "Nový střešní plášť VV A105 10,74*9,64 VV B105 12,74*5,78 VV C105 "Celkem: "A105+B105	M2	177,171	80,40	14 244,55	CS ÚRS 2023 01
109	M	28376142	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový VV A106 177,171*0,11*1,08 VV B106 "Celkem: "A106	M3	19,134	4 322,90	82 714,37	CS ÚRS 2023 01
110	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998713101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998713101</a>	T	1,339	1 116,90	1 495,53	CS ÚRS 2023 01
<b>D 721. Vnitřní kanalizace</b>							<b>13 180,60</b>	
111	K	721171809	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 114 do D 160 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/721171809">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/721171809</a> VV "m.č. 006 VV A108 5,4 VV B108 "Celkem: "A108	M	5,400	52,20	281,88	CS ÚRS 2023 01
112	K	721173722	Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 40 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/721173722">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/721173722</a> VV "Odvod kondenzátu VV A109 12 VV B109 "Celkem: "A109	M	12,000	341,70	4 100,40	CS ÚRS 2023 01
113	K	721210824	Demontáž kanalizačního příslušenství střešních vtoků DN 150 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/721210824">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/721210824</a>	KUS	2,000	235,50	471,00	CS ÚRS 2023 01
114	K	721233113	Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro ploché střechy s odtokem svislým DN 125 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/721233113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/721233113</a>	KUS	2,000	3 695,00	7 390,00	CS ÚRS 2023 01
115	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/721273153">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/721273153</a>	KUS	1,000	917,70	917,70	CS ÚRS 2023 01
116	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998721101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998721101</a>	T	0,025	784,90	19,62	CS ÚRS 2023 01
<b>D 725. Zařizovací předměty</b>							<b>267,00</b>	
117	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/725210821">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/725210821</a>	SOUB OR	1,000	165,40	165,40	CS ÚRS 2023 01
118	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/725820802">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/725820802</a>	SOUB OR	1,000	101,60	101,60	CS ÚRS 2023 01
<b>D 733. Rozvodné potrubí</b>							<b>152,10</b>	
119	K	733191913	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených zaslepení skováním a zavařením DN 15 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/733191913">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/733191913</a>	KUS	1,000	152,10	152,10	CS ÚRS 2023 01
<b>D 762. Konstrukce tesařské</b>							<b>17 512,82</b>	
120	K	762361313	Konstruktivní vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z desek dřevoštěpkových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 25 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/762361313">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/762361313</a> VV "Atika VV A117 (16.52+16.52+12.74+12.74)*0.35 VV B117 "Celkem: "A117	M2	20,482	825,90	16 916,08	CS ÚRS 2023 01
121	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998762101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998762101</a>	T	0,323	1 847,50	596,74	CS ÚRS 2023 01
<b>D 763. Konstrukce montované</b>							<b>205 726,91</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
122	K	763131412	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, s izolací	M2	140,230	1 226,80	172 034,16	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131412</a>					
	VV	A119	"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007		140,230			
	VV	B119	8,03+8+40,78+5,4+23,48+20+34,54 "Celkem: "A119		140,230			
123	K	763231821	Demontáž podhledu ze sádrovláknitých desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů, opláštění jednoduché	M2	140,230	221,80	31 103,01	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763231821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763231821</a>					
	VV	A120	"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007		140,230			
	VV	B120	8,03+8+40,78+5,4+23,48+20+34,54 "Celkem: "A120		140,230			
124	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	2,211	1 171,30	2 589,74	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763301</a>					
<b>D 764. Konstrukce klempířské</b>							<b>71 296,81</b>	
125	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do stůlů	M	58,520	236,70	13 851,68	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002841">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002841</a>					
	VV	A122	"Atika (16,52+16,52+12,74+12,74)		58,520			
	VV	B122	"Celkem: "A122		58,520			
126	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do stůlů	M	5,800	107,40	622,92	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002851</a>					
	VV	A123	2,6+1,6+1,6		5,800			
	VV	B123	"Celkem: "A123		5,800			
127	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodů do stůlů	M	9,400	80,90	760,46	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004861</a>					
	VV	A124	4,7*2		9,400			
	VV	B124	"Celkem: "A124		9,400			
128	K	764111641	Krytina ze svitků, ze šablón nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, propustů a výčnělků střechy rovné drážkovaním ze svitků do rs 670 mm, sklon střechy do 30°	M2	0,600	1 642,20	985,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764111641">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764111641</a>					
	VV	A125	"Stříška nad větracími otvory trafostanice 0,75*0,4*2		0,600			
	VV	B125	"Celkem: "A125		0,600			
129	K	764214606	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rs 500 mm	M	5,800	885,10	5 133,58	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764214606">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764214606</a>					
	VV	A126	2,6+1,6+1,6		5,800			
	VV	B126	"Celkem: "A126		5,800			
130	K	764216644	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rs 330 mm	M	58,520	685,90	40 138,87	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764216644">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764216644</a>					
	VV	A127	"Atika (16,52+16,52+12,74+12,74)		58,520			
	VV	B127	"Celkem: "A127		58,520			
131	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odsoků kruhový, průměru 120 mm	M	9,400	978,10	9 194,14	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764518623">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764518623</a>					
	VV	A128	4,7*2		9,400			
	VV	B128	"Celkem: "A128		9,400			
132	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	0,259	2 354,60	609,84	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764101</a>					
<b>D 767. Konstrukce zámečnické</b>							<b>1 053 913,10</b>	
133	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku	KUS	1,000	6 834,50	6 834,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767640111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767640111</a>					
134	K	767640311	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlových	KUS	4,000	1 429,70	5 718,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767640311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767640311</a>					
135	K	767651220	Montáž vrat garážových nebo průmyslových otevíracích do ocelové zárubně z dilů, plochy přes 6 do 9 m2	KUS	4,000	2 233,90	8 935,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767651220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767651220</a>					
136	K	767651230	Montáž vrat garážových nebo průmyslových otevíracích do ocelové zárubně z dilů, plochy přes 9 do 13 m2	KUS	1,000	2 765,20	2 765,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767651230">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767651230</a>					
137	M	55344710	vrata ocelová otočná s rámem 1,7x 2,45m	KUS	3,000	101 550,80	304 652,40	CS ÚRS 2023 01
138	M	55344711	vrata ocelová otočná s rámem 2,9x 2,5m	KUS	1,000	126 304,50	126 304,50	CS ÚRS 2023 01
139	M	55344712	vrata ocelová otočná s rámem 3,0x 3,3m	KUS	1,000	144 779,30	144 779,30	CS ÚRS 2023 01
140	K	767810113	Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,3 m2	kus	3,000	603,80	1 811,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767810113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767810113</a>					
141	M	55341425	mřížka větrací nerezová se síťovinou do 700x450mm	kus	3,000	6 543,40	19 630,20	CS ÚRS 2023 01
142	K	767995116	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg	KG	115,000	37,10	4 266,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767995116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767995116</a>					
143	M	15425540	profil ocelový U ohýbaný EN 10162 tl 3mm 60x40x40mm	T	0,110	67 620,00	7 438,20	CS ÚRS 2023 01
144	M	61160867	dveře jednokřídlé ocelové vchodové 1000x2050mm	KUS	1,000	87 664,50	87 664,50	CS ÚRS 2023 01
145	M	61160824	dveře jednokřídlé ocelové interierové plně 900x1970mm	KUS	4,000	83 278,00	333 112,00	CS ÚRS 2023 01
<b>D 767. Konstrukce zámečnické</b>							<b>3 066,82</b>	
146	K	767691822	Ostatní práce - vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy do 2 m2	KUS	5,000	61,80	309,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767691822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767691822</a>					
	VV	A130	"Vybourání stávajících dveří 5		5,000			
	VV	B130	"Celkem: "A130		5,000			
147	K	767691833	Ostatní práce - vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn vrat, plochy přes 4 m2	KUS	5,000	242,70	1 213,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767691833">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767691833</a>					
	VV	A131	"Vybourání stávajících vrat 5		5,000			
	VV	B131	"Celkem: "A131		5,000			
148	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	1,015	1 521,50	1 544,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767101</a>					
<b>D 783. Natěry</b>							<b>199 086,44</b>	
149	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	M2	10,927	76,60	837,01	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783301313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783301313</a>					
	VV	A133	"Překlady IPE 80 0,9*0,328*2		0,590			
	VV	B133	1*0,328*2		0,656			
	VV	C133	"Překlady IPE 240 3,5*0,922*3		9,681			
	VV	D133	"Celkem: "A133+B133+C133		10,927			
150	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jedonosobný syntetický samozákladující	M2	10,927	144,90	1 583,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314203</a>					
	VV	A134	"Překlady IPE 80 0,9*0,328*2		0,590			
	VV	B134	1*0,328*2		0,656			
	VV	C134	"Překlady IPE 240 3,5*0,922*3		9,681			
	VV	D134	"Celkem: "A134+B134+C134		10,927			
151	K	783913151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) syntetický	M2	151,854	213,40	32 405,64	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783913151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783913151</a>					
	VV		"Podlaha					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	A135	8.03+8+40.78+5.4+23.48+20+34.54		140,230			
	VV		"Vytážení soklu na stěny					
	VV		"Stěny					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	B135	(2.51+2.51+3.2+3.2+9.64+9.64-0.37-0.37+3.2+3.2+0.35+0.35+3.23+3.23+3.28+3.28+1.64+1.64+7.16+7.16+3.28+3.28+4.7+4.7+7.35+7.35+4.25+4.25+4.7+4.7)		11,624			
	VV		)0.1					
	VV	C135	"Celkem: "A135+B135		151,854			
152	K	783917161	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný syntetický	M2	151,854	333,30	50 612,94	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783917161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783917161</a>					
	VV		"Podlaha					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	A136	8.03+8+40.78+5.4+23.48+20+34.54		140,230			
	VV		"Vytážení soklu na stěny					
	VV		"Stěny					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	B136	(2.51+2.51+3.2+3.2+9.64+9.64-0.37-0.37+3.2+3.2+0.35+0.35+3.23+3.23+3.28+3.28+1.64+1.64+7.16+7.16+3.28+3.28+4.7+4.7+7.35+7.35+4.25+4.25+4.7+4.7)		11,624			
	VV		)0.1					
	VV	C136	"Celkem: "A136+B136		151,854			
153	K	783922251	Tmelení podkladu betonových podlah prasklin šířky do 5 mm, tmelem silikonovým	M	151,854	748,40	113 647,53	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783922251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783922251</a>					
	VV		"Podlaha					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	A137	8.03+8+40.78+5.4+23.48+20+34.54		140,230			
	VV		"Vytážení soklu na stěny					
	VV		"Stěny					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	B137	(2.51+2.51+3.2+3.2+9.64+9.64-0.37-0.37+3.2+3.2+0.35+0.35+3.23+3.23+3.28+3.28+1.64+1.64+7.16+7.16+3.28+3.28+4.7+4.7+7.35+7.35+4.25+4.25+4.7+4.7)		11,624			
	VV		)0.1					
	VV	C137	"Celkem: "A137+B137		151,854			
	D	784.	Malby				81 071,16	
154	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	M2	543,149	6,10	3 313,21	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111001</a>					
	VV		"Strop					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	A138	8.03+8+40.78+5.4+23.48+20+34.54		140,230			
	VV		"Stěny					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	B138	(2.51+2.51+3.2+3.2+9.64+9.64-0.37-0.37+3.2+3.2+0.35+0.35+3.23+3.23+3.28+3.28+1.64+1.64+7.16+7.16+3.28+3.28+4.7+4.7+7.35+7.35+4.25+4.25+4.7+4.7)		456,823			
	VV		)3.93					
	VV		"Odpočet otvorů					
	VV	C138	-46.584			-46,584		
	VV	D138	-2*2.02*8			-32,320		
	VV		"Ostění, niky					
	VV	E138	25			25,000		
	VV	F138	"Celkem: "A138+B138+C138+D138+E138			543,149		
155	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	M2	402,919	37,60	15 149,75	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>					
	VV		"Stěny					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	A139	(2.51+2.51+3.2+3.2+9.64+9.64-0.37-0.37+3.2+3.2+0.35+0.35+3.23+3.23+3.28+3.28+1.64+1.64+7.16+7.16+3.28+3.28+4.7+4.7+7.35+7.35+4.25+4.25+4.7+4.7)		456,823			
	VV		)3.93					
	VV		"Odpočet otvorů					
	VV	B139	-46.584			-46,584		
	VV	C139	-2*2.02*8			-32,320		
	VV		"Ostění, niky					
	VV	D139	25			25,000		
	VV	E139	"Celkem: "A139+B139+C139+D139			402,919		
156	K	784161211	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	KUS	55,000	431,30	23 721,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784161211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784161211</a>					
	VV		"Lokální vysprávký					
	VV	A140	55			55,000		
	VV	B140	"Celkem: "A140			55,000		
157	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	M2	140,230	6,10	855,40	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171101</a>					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	A141	8.03+8+40.78+5.4+23.48+20+34.54		140,230			
	VV	B141	"Celkem: "A141		140,230			
158	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25µ 4x5m	M2	154,253	5,00	771,27	CS ÚRS 2023 01
	VV	A142	140.23*1.1			154,253		
	VV	B142	"Celkem: "A142			154,253		
159	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	M2	543,149	24,00	13 035,58	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181121</a>					
	VV		"Strop					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	A143	8.03+8+40.78+5.4+23.48+20+34.54		140,230			
	VV		"Stěny					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	B143	(2.51+2.51+3.2+3.2+9.64+9.64-0.37-0.37+3.2+3.2+0.35+0.35+3.23+3.23+3.28+3.28+1.64+1.64+7.16+7.16+3.28+3.28+4.7+4.7+7.35+7.35+4.25+4.25+4.7+4.7)		456,823			
	VV		)3.93					
	VV		"Odpočet otvorů					
	VV	C143	-46.584			-46,584		
	VV	D143	-2*2.02*8			-32,320		
	VV		"Ostění, niky					
	VV	E143	25			25,000		
	VV	F143	"Celkem: "A143+B143+C143+D143+E143			543,149		
160	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m	M2	543,149	44,60	24 224,45	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784221101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784221101</a>					
	VV		"Strop					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	A144	8.03+8+40.78+5.4+23.48+20+34.54		140,230			
	VV		"Stěny					
	VV		"m.č. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007					
	VV	B144	(2.51+2.51+3.2+3.2+9.64+9.64-0.37-0.37+3.2+3.2+0.35+0.35+3.23+3.23+3.28+3.28+1.64+1.64+7.16+7.16+3.28+3.28+4.7+4.7+7.35+7.35+4.25+4.25+4.7+4.7)		456,823			
	VV		)3.93					
	VV		"Odpočet otvorů					
	VV	C144	-46.584			-46,584		
	VV	D144	-2*2.02*8			-32,320		
	VV		"Ostění, niky					
	VV	E144	25			25,000		
	VV	F144	"Celkem: "A144+B144+C144+D144+E144			543,149		
	D	OST	Ostatní				68 034,00	
161	K	7491552020	Montáž protipožární ucpávky a tmelů protipožární ucpávky kabelového prostupu, průměru do 110 mm, do EI 90 min. - protipožární ucpávky včetně příslušenství, vyhotovení a dodání atestu	KUS	6,000	4 197,50	25 185,00	Sborník UOŽI 01 2023
162	M	7491510090	Protipožární a kabelové ucpávky Protipožární ucpávky a tmely zpěvňující tmel CP 611A, tuba 310ml, do EI 90 min.	kus	6,000	7 141,50	42 849,00	Sborník UOŽI 01 2023

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 01, část B - Stavební úpravy trafostanice - vytápění, vzduchotechnika a chlazení

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**311 152,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	311 152,00	21,00%	65 341,92
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**376 493,92**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

**SO 01, část B - Stavební úpravy trafostanice - vytápění, vzduchotechnika a chlazení**

Místo:

žst. Znojmo

Datum:

05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>311 152,00</b>
3 - Svislé a kompletní konstrukce	30 791,70
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	157,10
713 - Izolace tepelné	263,90
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	4 194,00
751 - Vzduchotechnika	267 786,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 959,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 01, část B - Stavební úpravy trafostanice - vytápění, vzduchotechnika a chlazení

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>311 152,00</b>	
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>30 791,70</b>	
1	K	389841123	Montáž kominové systém pro odvod spalin, materiál ušlechtilá ocel, teplota spalin až 600°C, max. potřeby tlak 6,1kPa vč. všech komponentů a kotvení pro zprovoznění spalinové cesty dle nabídky	SOU OR	1,000	20 830,20	20 830,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/389841123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/389841123</a>								
2	M	59884453	Kominový systém pro odvod spalin, materiál ušlechtilá ocel, teplota spalin až 600°C, max. potřeby tlak 6,1kPa. Dodávka zahrnuje všechny potřebné díly (manžeta, rozeta, lůžko, prostup, hlava, atd.) a kotvicí materiál pro zprovoznění spalinové cesty dle nabídky	kus	1,000	9 961,50	9 961,50	CS ÚRS 2023 01
<b>D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení</b>							<b>157,10</b>	
3	K	580507032	Revize spalinové cesty s vyhotovením protokolu	MĚ NÍ	1,000	157,10	157,10	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/580507032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/580507032</a>								
<b>D 713 Izolace tepelné</b>							<b>263,90</b>	
4	K	713100911	Oprava izolace běžných stavebních konstrukcí při prostupu stropem	KUS	1,000	263,90	263,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713100911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713100911</a>								
<b>D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>							<b>4 194,00</b>	
5	K	722173103	Potrubi z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE-Xa) spojené mechanicky násuvnou objímkou plastovou D 20/2,8	M	15,000	279,60	4 194,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722173103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722173103</a>								
<b>D 751 Vzduchotechnika</b>							<b>267 786,00</b>	
6	K	7491256010	Montáž elektrických přímotopů konvektorů přímotopných s termostatem do 3000 W - včetně zapojení a osazení	KUS	4,000	122,10	488,40	Sborník UOŽI 01 2023
7	M	42952008	Venkovní multisplitová jednotka Qch/Qt=5,2/6,3kW, N=1,52/1,71, 230/50, G=41kg, 2 x nástěnná vnitřní klimatizační jednotka Qch=0,5 / 3,0 kW vč. infraovladače	KUS	2,000	85 348,00	170 696,00	CS ÚRS 2023 01
8	M	7590180300	Klimatizace Kniha kontroly úniku chladiva klimatizace	KUS	2,000	223,90	447,80	Sborník UOŽI 01 2023
9	M	7590180050	Klimatizace Kompletní technologické vedení ke klimatizaci do 5 kW vč. (CU potrubí (10)12/6 včetně izolace, potrubí odvodu kondenzátu, přívodní kabel CYKY 3x2,5 a ovládací kabel CYKY 5x1,5)	KUS	2,000	438,00	876,00	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7491206560	Elektroinstalační materiál Elektrické přímotopy Panel AEG WKL 503 U 500W	KUS	1,000	1 058,80	1 058,80	Sborník UOŽI 01 2023
11	M	7497300710	Ochranný drátěný koš pro klimatizační jednotku	KUS	2,000	13 484,70	26 969,40	Sborník UOŽI 01 2023
12	M	7491206610	Elektroinstalační materiál Elektrické přímotopy Panel AEG WKL 2503 U 2500W	KUS	3,000	1 848,40	5 545,20	Sborník UOŽI 01 2023
13	M	7590180070	Klimatizace Konzole venkovní pro zavěšení klimatizační jednotky	KUS	2,000	705,00	1 410,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	M	7590180100	Klimatizace potrubí Cu 6 mm izolované	M	24,000	64,70	1 552,80	Sborník UOŽI 01 2023
15	M	7590180102	Klimatizace potrubí Cu 12 mm izolované	M	24,000	113,60	2 726,40	Sborník UOŽI 01 2023
16	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	KUS	2,000	704,90	1 409,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751711111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751711111</a>								
17	M	7495401810	Suchý kontakt (ke vzdálenému ovládní různých funkcí)	kus	2,000	4 476,20	8 952,40	Sborník UOŽI 01 2023
18	K	751721111	Montáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 2 vnitřních jednotek	KUS	2,000	3 926,50	7 853,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751721111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751721111</a>								
19	K	7598095659	Vyhotovení revizní zprávy klimatizace - vykonání prohlídky a zkoušky pro napájení elektrického zařízení včetně vyhotovení revizní zprávy podle vyhl. 100/1995 Sb. a norem ČSN	KUS	2,000	18 900,00	37 800,00	Sborník UOŽI 01 2023
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>7 959,30</b>	
20	K	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 8 m	DEN	3,000	2 653,10	7 959,30	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/945412111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/945412111</a>								

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 01, část C - Stavební úpravy trafostanice - elektroinstalace

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**419 604,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	419 604,00	21,00%	88 116,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**507 720,84**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

**SO 01, část C - Stavební úpravy trafostanice - elektroinstalace**

Místo:

žst. Znojmo

Datum:

05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>419 604,00</b>
1 - Zemní práce	6 647,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	122 806,57
741 - Elektroinstalace - silnoproud	93 033,96
OST - Ostatní	169 484,67
PSV - Práce a dodávky PSV	27 631,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 01, část C - Stavební úpravy trafostanice - elektroinstalace

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant: SUDOP BRNO, spol.

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel: s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**419 604,00**

D 1		Zemní práce				6 647,00		
1	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	5,000	938,40	4 692,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132212121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132212121</a>								
2	K	174111101	Zásyp sypatinou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	M3	5,000	391,00	1 955,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101</a>								

D 46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				122 806,57		
3	K	460941111	Vyplnění rýh vyplnění a omítnutí rýh ve stropěch hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	M	340,000	83,50	28 390,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460941111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460941111</a>								
4	K	460941112	Vyplnění rýh vyplnění a omítnutí rýh ve stropěch hloubky do 3 cm a šířky přes 3 do 5 cm	M	40,000	95,10	3 804,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460941112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460941112</a>								
5	K	468081112	Vybourání otvorů ve zdvu z lehkých betonů plochy do 0,09 m2 a tloušťky přes 15 do 30 cm	KUS	9,000	122,40	1 101,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468081112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468081112</a>								
6	K	468101111	Vysekáni rýh pro montáž trubek a kabelů v kamenných nebo betonových zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	M	340,000	157,10	53 414,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468101111</a>								
7	K	468101112	Vysekáni rýh pro montáž trubek a kabelů v kamenných nebo betonových zdech hloubky do 3 cm a šířky přes 3 do 5 cm	M	40,000	183,60	7 344,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468101112</a>								
8	K	469971111	Odvoz sutí a vybouraných hmot svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží	T	0,838	357,00	299,17	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/469971111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/469971111</a>								
9	M	7491510120	Protipožární a kabelové ucpávky Kabelové ucpávky Vodovzdorná	KUS	6,000	2 535,00	15 210,00	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7491510090	Protipožární a kabelové ucpávky Protipožární ucpávky a tmely zpětvňující tmel CP 611A, tuba 310ml, do EI 90 min.	kus	6,000	2 207,30	13 243,80	Sborník UOŽI 01 2023

D 741		Elektroinstalace - silnoproud				93 033,96		
11	M	34774000	svítidlo zdroj LED do 29,6W	KUS	30,000	2 695,00	80 850,00	CS ÚRS 2023 01
12	K	741310271	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových kloubových, otočných nebo ovládaných pomocí táhel, bez zapojení vodičů vypínačů nebo přepínačů 100 A	KUS	1,000	74,40	74,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310271">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310271</a>								
13	M	34535071	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP54, bezšroubové svorky	kus	1,000	143,36	143,36	CS ÚRS 2023 01
14	K	741371002	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj s krytem	KUS	8,000	255,00	2 040,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741371002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741371002</a>								
15	K	741371141	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů průmyslových stropních závěsných na řetězích 2 zdroje	KUS	22,000	255,00	5 610,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741371141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741371141</a>								
16	K	741420051	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdva	KUS	3,000	128,50	385,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420051</a>								
17	M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn	KUS	3,000	147,60	442,80	CS ÚRS 2023 01
18	M	35442250	podpěra vedení ocel/plast (bez univerzálního plastového držáku) na ploché střechy k nalepení, základna 100x100	KUS	63,000	29,80	1 877,40	CS ÚRS 2023 01
19	M	35441673	podpěra vedení hromosvodu do zdva - 200mm, Cu	KUS	8,000	104,90	839,20	CS ÚRS 2023 01
20	K	741420083	Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodů	KUS	3,000	19,90	59,70	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420083">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420083</a>								
21	M	35442110	štítek plastový - čísla svodů	KUS	3,000	11,30	33,90	CS ÚRS 2023 01
22	M	23537001	hmota zalévací	KG	3,000	225,90	677,70	CS ÚRS 2023 01

D OST		Ostatní				169 484,67		
23	K	7491252010	Montáž krabic elektroinstalačních, rozvodek - bez zapojení krabice přístrojové - včetně zhotovení otvoru	KUS	53,000	56,60	2 999,80	Sborník UOŽI 01 2023
24	M	7491201120	Elektroinstalační materiál Elektroinstalační krabice a rozvodky Bez zapojení Krabice KP 68/2 kruhová	KUS	53,000	15,10	800,30	Sborník UOŽI 01 2023
25	K	7491253010	Montáž přístrojů spínacích instalačních kolébkových velkoplošných vypínačů jednopólových řaz. 1, 250 V/10 A, IP20 vč. ovl.krytu a rámečku - včetně zapojení a osazení	KUS	3,000	74,40	223,20	Sborník UOŽI 01 2023
26	K	7491253020	Montáž přístrojů spínacích instalačních kolébkových velkoplošných přepínačů sériových nebo střídavých přepínačů řaz. 5, 6, 7, 250 V/10A, IP20, vč. ovl.krytu a rámečku - včetně zapojení a osazení	KUS	10,000	80,80	808,00	Sborník UOŽI 01 2023
27	K	7491254010	Montáž zásuvek instalačních domovních 10/16 A, 250 V, IP20 bez přepětové ochrany nebo se zabudovanou přepětovou ochranou jednoúhelníkových nebo dvojháňových - včetně zapojení a osazení	KUS	21,000	91,00	1 911,00	Sborník UOŽI 01 2023
28	M	7491204730	Elektroinstalační materiál Zásuvky instalační Zásuvka CLASSIC 5517-2389 B1	KUS	21,000	79,80	1 675,80	Sborník UOŽI 01 2023
29	M	7491201570	Elektroinstalační materiál Spínače přístroje instalační Spínač CLASSIC 3553-01289 B1	KUS	3,000	71,10	213,30	Sborník UOŽI 01 2023
30	M	7491201640	Elektroinstalační materiál Spínače přístroje instalační Spínač CLASSIC 3553-05289 B1	KUS	2,000	94,00	188,00	Sborník UOŽI 01 2023
31	M	7491201700	Elektroinstalační materiál Spínače přístroje instalační Spínač CLASSIC 3553-06289 B1	KUS	6,000	54,90	329,40	Sborník UOŽI 01 2023
32	M	7491201760	Elektroinstalační materiál Spínače přístroje instalační Spínač CLASSIC 3553-07289 B1	KUS	2,000	91,30	182,60	Sborník UOŽI 01 2023
33	K	7491256020	Montáž elektrických přímotopů termostátů prostorových 0-40° C - včetně zapojení a osazení	KUS	1,000	301,00	301,00	Sborník UOŽI 01 2023
34	M	7491206740	Elektroinstalační materiál Elektrické přímotopy Termostat, 5...50°C, 110-120V AC, elektronický	KUS	1,000	4 372,30	4 372,30	Sborník UOŽI 01 2023
35	K	7491351040	Montáž ocelových profilů svařování a šroubováním do pomocných ocelových konstrukcí - včetně rozměření, dělení materiálu, úprava a začištění hran, svařování, vrtání pro šroubové spoje, sestavení a upevnění na stanovišti	KG	20,000	106,10	2 122,00	Sborník UOŽI 01 2023
36	M	13010950	ocel profilová HE-A 100 jakost 11 375	T	0,020	67 673,60	1 353,47	CS ÚRS 2023 01
37	K	7491651048	Montáž vnitřního uzemnění ostatní ekvipotenciální svorkovnice do 6 x 16 mm2, krytá	KUS	15,000	61,90	928,50	Sborník UOŽI 01 2023
38	M	7491600100	Uzemnění Vnitřní Svorka OBO 1809 ekvipotenciální	KUS	15,000	337,40	5 061,00	Sborník UOŽI 01 2023
39	K	7491652010	Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm2 - uzemňovacího vedení v zemi kyneté, případně v chrániče odvinutí vodiče ze svitku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování. Neobsahuje výkop a zához kabelové kynetý a chráničku	M	6,000	46,40	278,40	Sborník UOŽI 01 2023
40	M	7491600010	Uzemnění Vnitřní Uzemňovací vedení na povrchu, kruhovým vodičem FeZn do D=10 mm	M	6,000	68,10	408,60	Sborník UOŽI 01 2023
41	K	7491653010	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů průměru do 10 mm z pozinkované oceli (FeZn) nebo měděného (Cu) s podpěrami - upevnění, propojení a připojení pomocí svorek	M	93,000	112,70	10 481,10	Sborník UOŽI 01 2023
42	M	7491600550	Uzemnění Hromosvodné vedení Drát uzem. AL pr. 8 AlMgSi měkký	KG	93,000	123,50	11 485,50	Sborník UOŽI 01 2023
43	K	7491653030	Montáž hromosvodného vedení jímací tyče včetně stojanu, délky do 5 m - včetně upevňovacích prvků a svorek, připojení	M	1,000	459,00	459,00	Sborník UOŽI 01 2023
44	M	7491600760	Uzemnění Hromosvodné vedení Tyč JR 4,0 AlMgSi jímací	KUS	1,000	512,00	512,00	Sborník UOŽI 01 2023
45	K	7491654010	Montáž svorek spojovacích se 2 šrouby (typ SS, SO, SR03, aj.)	KUS	28,000	40,70	1 139,60	Sborník UOŽI 01 2023
46	M	7491601340	Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka SK	KUS	12,000	20,10	241,20	Sborník UOŽI 01 2023
47	M	7491601490	Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka SS	KUS	24,000	9,80	235,20	Sborník UOŽI 01 2023
48	M	7491601410	Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka SP	KUS	3,000	11,70	35,10	Sborník UOŽI 01 2023
49	M	7491601710	Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka SZa zkušební (SZM)	KUS	3,000	24,30	72,90	Sborník UOŽI 01 2023
50	M	7491601650	Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka SU FeZn	KUS	2,000	13,20	26,40	Sborník UOŽI 01 2023
51	M	7491601560	Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka ST 01	KUS	8,000	21,50	172,00	Sborník UOŽI 01 2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	7491654012	Montáž svorek spojovacích se 3 a více šrouby (typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02, aj.)	KUS	30,000	40,70	1 221,00	Sborník UOŽI 01 2023
53	K	7491654040	Montáž svorek tvarování prvků jímacího vedení	KUS	20,000	46,40	928,00	Sborník UOŽI 01 2023
54	K	7492551010	Montáž vodičů jednožilových Cu do 16 mm <sup>2</sup> - uložení na rošty, pod omítku, do rozvaděče apod.	M	30,000	23,00	690,00	Sborník UOŽI 01 2023
55	M	7492500330	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Vodič jednožilový Cu, plastová izolace H07V-U 4 žž (CY)	M	30,000	15,10	453,00	Sborník UOŽI 01 2023
56	M	7492500370	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Vodič jednožilový Cu, plastová izolace H07V-U 6 žž (CY)	M	20,000	22,30	446,00	Sborník UOŽI 01 2023
57	M	7492500880	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Vodič jednožilový Cu, plastová izolace H07V-K 16 žž (CYA)	M	20,000	61,70	1 234,00	Sborník UOŽI 01 2023
58	K	7492553010	Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm <sup>2</sup> - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	850,000	18,90	16 065,00	Sborník UOŽI 01 2023
59	M	7492501690	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 2O1,5 (2Dx1,5)	M	20,000	14,30	286,00	Sborník UOŽI 01 2023
60	M	7492501740	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3O1,5 (3Ax1,5)	M	50,000	18,80	940,00	Sborník UOŽI 01 2023
61	M	7492501760	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J1,5 (3Cx1,5)	M	460,000	18,10	8 326,00	Sborník UOŽI 01 2023
62	M	7492501770	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J2,5 (3Cx2,5)	M	320,000	29,80	9 536,00	Sborník UOŽI 01 2023
63	K	7492554010	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm <sup>2</sup> - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	80,000	23,00	1 840,00	Sborník UOŽI 01 2023
64	M	7492502050	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J1,5 (5Cx1,5)	M	70,000	31,80	2 226,00	Sborník UOŽI 01 2023
65	M	7492502030	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J6 (5Cx6)	M	10,000	117,80	1 178,00	Sborník UOŽI 01 2023
66	K	7498150515	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 100 000 do 500 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	KUS	1,000	20 400,00	20 400,00	Sborník UOŽI 01 2023
67	K	7498151015	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoprudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 100 000 do 500 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	20 400,00	20 400,00	Sborník UOŽI 01 2023
68	K	7498351010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoprudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	KUS	1,000	9 520,00	9 520,00	Sborník UOŽI 01 2023
69	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděcích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	20,000	952,00	19 040,00	Sborník UOŽI 01 2023
70	K	7499751040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení	hod	2,000	952,00	1 904,00	Sborník UOŽI 01 2023
71	K	7499251010	Montáž bezpečnostní tabulky výstražné nebo označovací	KUS	10,000	128,50	1 285,00	Sborník UOŽI 01 2023
72	M	7499100160	Ochranné prostředky a pracovní pomůcky Bezpečnostní tabulky Pozor-pod napětím, 30121	KUS	10,000	255,00	2 550,00	Sborník UOŽI 01 2023
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>27 631,80</b>	
73	M	7494000190	Rozvodnicové a rozvaděčové skříně Distri Rozvodnicové skříně DistriTon Oceloplastové rozvodnicové skříně (IP30) Zapuštěné pro zapuštěnou montáž neprůhledné plechové dveře, počet řad 4, počet modulů v řadě 14, krytí IP30, PE+N, barva bílá	KUS	1,000	25 336,80	25 336,80	Sborník UOŽI 01 2023
74	K	7494152020	Montáž rozvodnic plastových nebo oceloplechových min. IP 55, třída izolace II, rozměru š 500-800 mm, v 500-1 500 mm - do zdi, na zeď nebo konstrukci, včetně montáže nosné konstrukce, kotevni, spojovací prvků, provedení zkoušek, dodání atestů, revizní zprávy včetně kusové zkoušky, neobsahuje elektrovyzbroj	KUS	1,000	2 295,00	2 295,00	Sborník UOŽI 01 2023



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 02, část A - Stavební úpravy rozvodny - stavební řešení

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>633 896,00</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	633 896,00	21,00%	133 118,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>767 014,16</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo  
Objekt: SO 02, část A - Stavební úpravy rozvodny - stavební řešení  
Místo: žst. Znojmo  
Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE  
Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023  
Projektant: SUDOP BRNO, spol.  
Zpracovatel: s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>633 896,00</b>
0031 - Zdi pozemních staveb	351,32
0061 - Úprava povrchů vnitřní	154 966,53
0094 - Lešení a stavební výtahy	4 144,28
0095 - Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	14 694,40
0096 - Bourání konstrukcí	1 677,94
0097 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	39 210,53
0098 - Demolice a sanace	26 556,24
099. - Přesun hmot HSV	23 970,78
721. - Vnitřní kanalizace	3 773,61
766. - Konstrukce truhlářské	123,60
767 - Konstrukce zámečnické	217 467,87
767. - Konstrukce zámečnické	456,45
781. - Obklady	4 374,13
783. - Nátěry	742,69
784. - Malby	141 385,63

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 02, část A - Stavební úpravy rozvodny - stavební řešení

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>633 896,00</b>	
<b>D 0031 Zdi pozemních staveb</b>							<b>351,32</b>	
1	K	310238211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	M3	0,055	6 387,70	351,32	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/310238211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/310238211</a>								
VV "Zazdívká po vybouraném okně								
VV A1 0.735*0.5*0.15 0,055								
VV B1 "Celkem: "A1 0,055								
<b>D 0061 Úprava povrchů vnitřní</b>							<b>154 966,53</b>	
2	K	611131111	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stropů	M2	46,717	126,10	5 891,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131111</a>								
VV "Rozvodna NN1								
VV A2 4.6*(3.7+(10*0.25)) 28,520								
VV "Rozvodna NN2								
VV B2 4.6*(2.36+(6*0.25)) 17,756								
VV C2 1.47*0.3 0,441								
VV D2 "Celkem: "A2+B2+C2 46,717								
3	K	611321142	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuků do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů žebrových nebo osamělých trámů	M2	46,717	537,30	25 101,04	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321142</a>								
VV "Rozvodna NN1								
VV A3 4.6*(3.7+(10*0.25)) 28,520								
VV "Rozvodna NN2								
VV B3 4.6*(2.36+(6*0.25)) 17,756								
VV C3 1.47*0.3 0,441								
VV D3 "Celkem: "A3+B3+C3 46,717								
4	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	M2	2,200	578,40	1 272,48	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612135101</a>								
VV "Odvod kondenzátu								
VV A4 11*0.2 2,200								
VV B4 "Celkem: "A4 2,200								
5	K	612325223	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé přes 0,25 do 1 m2	KUS	8,000	583,20	4 665,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325223</a>								
VV "Omítka zazdívkový okno								
VV A5 2 2,000								
VV "Oprava po prostupech								
VV B5 4 4,000								
VV "Omítka po osazení nových dveří, chodba								
VV C5 2 2,000								
VV D5 "Celkem: "A5+B5+C5 8,000								
6	K	612822001	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	M2	86,202	961,20	82 857,36	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612822001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612822001</a>								
VV "Rozvodna NN 1								
VV A6 (4.6+4.6+3.7+3.7)*2.77 45,982								
VV "Rozvodna NN								
VV B6 (2.36+2.36+4.9+4.9)*2.77 40,220								
VV C6 "Celkem: "A6+B6 86,202								
7	K	612822021	Sanační omítka vnitřních ploch Příplatek k cenám: za každých dalších 10 mm omítky prováděné ve více vrstvách -1011 a -1012	M2	86,202	408,10	35 179,04	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612822021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612822021</a>								
VV "Tloušťka celkem 40 mm								
VV "Rozvodna NN 1								
VV A7 (4.6+4.6+3.7+3.7)*2.77 45,982								
VV "Rozvodna NN								
VV B7 (2.36+2.36+4.9+4.9)*2.77 40,220								
VV C7 "Celkem: "A7+B7 86,202								
<b>D 0094 Lešení a stavební výtahy</b>							<b>4 144,28</b>	
8	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěňové podlahy do 1,9 m	M2	57,400	72,20	4 144,28	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>								
VV "Půdorysná výměra								
VV A8 14.35+17.02+10.85+15.18 57,400								
VV B8 "Celkem: "A8 57,400								
<b>D 0095 Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>							<b>14 694,40</b>	
9	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	M2	57,400	256,00	14 694,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>								
VV "Půdorysná výměra								
VV A9 14.35+17.02+10.85+15.18 57,400								
VV B9 "Celkem: "A9 57,400								
<b>D 0096 Bourání konstrukcí</b>							<b>1 677,94</b>	
10	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	M2	3,939	370,70	1 460,19	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968072455</a>								
VV "Vstupní dveře do rozvodny NN1 a rozvodny NN2								
VV A10 0.97*2.02 1,959								
VV B10 0.98*2.02 1,980								
VV C10 "Celkem: "A10+B10 3,939								
11	K	968082015	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy do 1 m2	M2	0,368	591,70	217,75	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968082015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968082015</a>								
VV "Polovina okna								
VV A11 0.735*0.5 0,368								
VV B11 "Celkem: "A11 0,368								
<b>D 0097 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>							<b>39 210,53</b>	
12	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm	M	11,000	127,20	1 399,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/974031143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/974031143</a>								
VV "Odvod kondenzátu								
VV A12 11 11,000								
VV B12 "Celkem: "A12 11,000								
13	K	977151126	Jádrové vřty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 200 do 225 mm	M	1,050	7 389,90	7 759,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/977151126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/977151126</a>								
VV "Prostupy								
VV A13 0.15+0.45+0.45 1,050								
VV B13 "Celkem: "A13 1,050								
14	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	M2	46,717	227,00	10 604,76	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191</a>								
VV "Rozvodna NN1								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV A14	4.6*(3.7+(10*0.25))		28,520			
		VV	*Rozvodna NN2					
		VV B14	4.6*(2.36+(6*0.25))		17,756			
		VV C14	1.47*0.3		0,441			
		VV D14	*Celkem: *A14+B14+C14		46,717			
15	K	978013191	Očištění vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	M2	86,202	126,70	10 921,79	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978013191</a>					
		VV	*Rozvodna NN 1					
		VV A15	(4.6+4.6+3.7+3.7)*2.77		45,982			
		VV	*Rozvodna NN					
		VV B15	(2.36+2.36+4.9+4.9)*2.77		40,220			
		VV C15	*Celkem: *A15+B15		86,202			
16	K	978023411	Vyškraábání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového	M2	86,202	98,90	8 525,38	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978023411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978023411</a>					
		VV	*Rozvodna NN 1					
		VV A16	(4.6+4.6+3.7+3.7)*2.77		45,982			
		VV	*Rozvodna NN					
		VV B16	(2.36+2.36+4.9+4.9)*2.77		40,220			
		VV C16	*Celkem: *A16+B16		86,202			
D 0098			<b>Demolice a sanace</b>				<b>26 556,24</b>	
17	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	M2	86,202	189,60	16 343,90	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311</a>					
		VV	*Rozvodna NN 1					
		VV A17	(4.6+4.6+3.7+3.7)*2.77		45,982			
		VV	*Rozvodna NN					
		VV B17	(2.36+2.36+4.9+4.9)*2.77		40,220			
		VV C17	*Celkem: *A17+B17		86,202			
18	K	985132311	Očištění ploch líce klebeb a podhledů ruční dočištění ocelovými kartáči	M2	46,717	218,60	10 212,34	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985132311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985132311</a>					
		VV	*Rozvodna NN1					
		VV A18	4.6*(3.7+(10*0.25))		28,520			
		VV	*Rozvodna NN2					
		VV B18	4.6*(2.36+(6*0.25))		17,756			
		VV C18	1.47*0.3		0,441			
		VV D18	*Celkem: *A18+B18+C18		46,717			
D 099.			<b>Přesun hmot HSV</b>				<b>23 970,78</b>	
19	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	T	8,144	126,80	1 032,66	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997002611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997002611</a>					
20	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	T	8,144	764,30	6 224,46	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013151</a>					
21	K	997013501	Odvod suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	T	8,144	281,30	2 290,91	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501</a>					
22	K	997013509	Odvod suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	T	57,008	12,30	701,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509</a>					
		VV A22	8.144*7		57,008			
		VV B22	*Celkem: *A22		57,008			
23	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	T	8,144	1 461,10	11 899,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631</a>					
		VV	*Skládka Oblekovice					
		VV A23	8.144		8,144			
		VV B23	*Celkem: *A23		8,144			
24	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	T	5,296	344,10	1 822,35	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998011001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998011001</a>					
D 721.			<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>3 773,61</b>	
25	K	721173722	Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 40	M	11,000	341,70	3 758,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721173722">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721173722</a>					
		VV	*Odvod kondenzátu					
		VV A25	11		11,000			
		VV B25	*Celkem: *A25		11,000			
26	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	0,019	784,90	14,91	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721101</a>					
D 766.			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>123,60</b>	
27	K	767691822	Ostatní práce - vyvážení nebo zavážení kovových křidel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy do 2 m2	KUS	2,000	61,80	123,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767691822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767691822</a>					
D 767			<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>217 467,87</b>	
28	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětílku	KUS	2,000	6 834,50	13 669,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767640111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767640111</a>					
29	M	55341330	dveře jednokřídle Al interierové protipožární EW 15, 30, 45 D1 vč. zárubně, samozavírače a kování - 870x1970mm a 880x1970mm	M2	3,448	59 106,40	203 798,87	CS ÚRS 2023 01
		VV	0,87*1,97 + 0,88*1,97		3,448			
D 767.			<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>456,45</b>	
30	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	0,300	1 521,50	456,45	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767101</a>					
D 781.			<b>Obklady</b>				<b>4 374,13</b>	
31	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	M2	3,300	8,90	29,37	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781111011</a>					
		VV	*Odvod kondenzátu, zapravení					
		VV A29	11*0.3		3,300			
		VV B29	*Celkem: *A29		3,300			
32	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	M2	3,300	63,60	209,88	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a>					
		VV	*Odvod kondenzátu, zapravení					
		VV A30	11*0.3		3,300			
		VV B30	*Celkem: *A30		3,300			
33	K	781473112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	M2	3,300	518,00	1 709,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781473112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781473112</a>					
		VV	*Odvod kondenzátu, zapravení					
		VV A31	11*0.3		3,300			
		VV B31	*Celkem: *A31		3,300			
34	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	M2	3,630	655,70	2 380,19	CS ÚRS 2023 01
		VV A32	3,3*1.1		3,630			
		VV B32	*Celkem: *A32		3,630			
35	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	0,064	707,60	45,29	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781101</a>					
D 783.			<b>Nátěry</b>				<b>742,69</b>	
36	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	M2	1,000	6,80	6,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783301401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783301401</a>					
		VV	*Kovová kce					
		VV A34	1		1,000			
		VV B34	*Celkem: *A34		1,000			
37	K	783306801	Odstanění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	M2	1,000	111,49	111,49	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV A35 VV B35 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783306801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783306801</a> "Kovová kce 1 "Celkem: "A35			1,000 1,000		
38	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jedonosobný syntetický samozákladující	M2	1,000	217,40	217,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV A36 VV B36 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314203</a> "Kovová kce 1 "Celkem: "A36			1,000 1,000		
39	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jedonosobný syntetický standardní	M2	1,000	201,70	201,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV A37 VV B37 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783315101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783315101</a> "Kovová kce 1 "Celkem: "A37			1,000 1,000		
40	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jedonosobný syntetický standardní	M2	1,000	205,30	205,30	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV A38 VV B38 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783317101</a> "Kovová kce 1 "Celkem: "A38			1,000 1,000		
<b>D 784. Malby</b>							<b>141 385,63</b>	
41	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	M2	132,919	7,30	970,31	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV A39 VV B39 VV C39 VV D39 VV E39 VV F39 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111001</a> "Stropy "Rozvodna NN1 4.6*(3.7+(10*0.25)) "Rozvodna NN2 4.6*(2.36+(6*0.25)) 1.47*0.3 "Stěny "Rozvodna NN 1 (4.6+4.6+3.7+3.7)*2.77 "Rozvodna NN (2.36+2.36+4.9+4.9)*2.77 "Celkem: "A39+B39+C39+D39+E39			28,520 17,756 0,441 45,982 40,220 132,919		
42	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	M2	57,400	7,30	419,02	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV A40 VV B40 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171101</a> "Pudorysná výměra 14.35+17.02+10.85+15.18 "Celkem: "A40			57,400 57,400		
43	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25µ 4x5m	M2	63,140	6,20	391,47	CS ÚRS 2023 01
			VV A41 VV B41 "Celkem: "A41			63,140 63,140		
44	K	784181121	Penetrace podkladu jedonosobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	M2	132,919	389,90	51 825,12	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV A42 VV B42 VV C42 VV D42 VV E42 VV F42 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181121</a> "Stropy "Rozvodna NN1 4.6*(3.7+(10*0.25)) "Rozvodna NN2 4.6*(2.36+(6*0.25)) 1.47*0.3 "Stěny "Rozvodna NN 1 (4.6+4.6+3.7+3.7)*2.77 "Rozvodna NN (2.36+2.36+4.9+4.9)*2.77 "Celkem: "A42+B42+C42+D42+E42			28,520 17,756 0,441 45,982 40,220 132,919		
45	K	784221101	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m	M2	132,919	660,40	87 779,71	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV A43 VV B43 VV C43 VV D43 VV E43 VV F43 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784221101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784221101</a> "Stropy "Rozvodna NN1 4.6*(3.7+(10*0.25)) "Rozvodna NN2 4.6*(2.36+(6*0.25)) 1.47*0.3 "Stěny "Rozvodna NN 1 (4.6+4.6+3.7+3.7)*2.77 "Rozvodna NN (2.36+2.36+4.9+4.9)*2.77 "Celkem: "A43+B43+C43+D43+E43			28,520 17,756 0,441 45,982 40,220 132,919		

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 02, část B - Stavební úpravy rozvodny - vytápění, vzduchotechnika a chlazení

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>90 969,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	90 969,00	21,00%	19 103,49	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>110 072,49</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo  
Objekt: **SO 02, část B - Stavební úpravy rozvodny - vytápění, vzduchotechnika a chlazení**  
Místo: žst. Znojmo Datum: 05.04.2023  
Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE Projektant: SUDOP BRNO, spol.  
Uchazeč: Jicom, spol. s r.o. Zpracovatel: s r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>90 969,00</b>
713 - Izolace tepelné	5 482,89
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	8 105,00
751 - Vzduchotechnika	77 381,11

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 02, část B - Stavební úpravy rozvodny - vytápění, vzduchotechnika a chlazení

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>90 969,00</b>	
D		713	<b>Izolace tepelné</b>				<b>5 482,89</b>	
1	K	713411141	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá	M2	21,000	126,90	2 664,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713411141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713411141</a>								
2	M	63150980	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 25kg/m3 tl 20mm	M2	22,050	127,80	2 817,99	CS ÚRS 2023 01
D		722	<b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>				<b>8 105,00</b>	
3	K	722173232	Potrubí z plastových trubek pevné spojované lepením D 20 x 2,3	M	25,000	324,20	8 105,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722173232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722173232</a>								
D		751	<b>Vzduchotechnika</b>				<b>77 381,11</b>	
4	M	7491206560	Elektroinstalační materiál Elektrické přímotopy Panel AEG WKL 503 U 500W	KUS	2,000	1 076,40	2 152,80	Sborník UOŽI 01 2023
5	K	7491256010	Montáž elektrických přímotopů konvektorů přímotopných s termostatem do 3000 W - včetně zapojení a osazení	KUS	2,000	121,70	243,40	Sborník UOŽI 01 2023
6	K	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm	KUS	1,000	174,90	174,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751111012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751111012</a>								
7	M	42914526	Reverzibilní stěnový axiální ventilátor Vario V 150/6" AR LL S, odtah 280m3/hod, přívod 215m3/h, 230V, 50Hz, plastový, kuličková ložiska, automatická žaluzie	KUS	1,000	3 518,10	3 518,10	CS ÚRS 2023 01
8	M	42914141	Termostat s hygrostatem (pro ovládání axiálních ventilátorů zař. 1.01 a 1.02)	KUS	2,000	3 143,60	6 287,20	CS ÚRS 2023 01
9	K	751111131	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého potrubního základního, průměru do 200 mm	KUS	1,000	157,00	157,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751111131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751111131</a>								
10	K	751311141	Montáž výústí velkoplošné výšky do 1 m stěnové, do kruhového potrubí, průměru do 200 mm	KUS	2,000	288,80	577,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751311141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751311141</a>								
11	M	42972837	mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou D 150mm	KUS	1,000	586,10	586,10	CS ÚRS 2023 01
12	M	42972567	mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou D 200mm	KUS	1,000	947,30	947,30	CS ÚRS 2023 01
13	M	42914256	Ventilátor axiální reverzibilní do potrubí Helios REW 200/2 prům. 200mm, výkon 930m3/hod, kuličková ložiska, IP44, 1,1kg	KUS	1,000	12 358,71	12 358,71	CS ÚRS 2023 01
14	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	M	20,000	577,30	11 546,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751510042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751510042</a>								
15	M	59884232	jímka kondenzátní kominová nerezová tl 0,6 mm D 16cm	KUS	1,000	432,20	432,20	CS ÚRS 2023 01
16	M	59884233	jímka kondenzátní kominová nerezová tl 0,6 mm D 20cm	KUS	1,000	503,60	503,60	CS ÚRS 2023 01
17	M	42972801	SCV protipožární taliňový ventil D 200mm s odolností EI 60	KUS	1,000	2 562,60	2 562,60	CS ÚRS 2023 01
18	M	63142681	žárovzdorná izolační rohož z keramických vláken 600°C	m2	3,000	560,00	1 680,00	CS ÚRS 2023 01
19	K	751572102	Žávěs kruhového potrubí pomocí objímky, kotvené do betonu průměru potrubí přes 100 do 200 mm	M	20,000	105,70	2 114,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751572102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751572102</a>								
20	M	42390173	objímka s gumou Pz M8/M10 D 150mm	KUS	2,000	57,90	115,80	CS ÚRS 2023 01
21	M	42390174	objímka s gumou Pz M8/M10 D 200mm	KUS	18,000	80,70	1 452,60	CS ÚRS 2023 01
22	M	42981115	oblouk lisovaný Pz 90° D 150mm	KUS	1,000	190,20	190,20	CS ÚRS 2023 01
23	M	42981085	oblouk segmentový Pz 90° D 200mm	KUS	4,000	263,90	1 055,60	CS ÚRS 2023 01
24	M	34575347	Hmoždinka M8 narážecí ocelová, tyč závitová M8x1000 (pro uchycení objímky)	KS	20,000	44,70	894,00	CS ÚRS 2023 01
25	K	751581352	Protipožární ochrana vzduchotechnického potrubí prostup kruhového potrubí stěnou, průměru potrubí přes 100 do 200 mm	KUS	2,000	434,70	869,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751581352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751581352</a>								
26	M	42611289	Odvlhčovací jednotka ETF 360, hygrosstat-digitální displej, čerpadlo kondenzátu do výšky 5m, včetně hadičky	KUS	2,000	13 481,00	26 962,00	CS ÚRS 2023 01



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 02, část C - Stavební úpravy trafostanice - elektroinstalace

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**88 772,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	88 772,00	21,00%	18 642,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**107 414,12**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo  
Objekt: **SO 02, část C - Stavební úpravy trafostanice - elektroinstalace**  
Místo: žst. Znojmo Datum: 05.04.2023  
Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE Projektant: SUDOP BRNO, spol.  
Uchazeč: Jicom, spol. s r.o. Zpracovatel: s r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>88 772,00</b>
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	11 924,74
OST - Ostatní	76 847,26

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 02, část C - Stavební úpravy trafostanice - elektroinstalace

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**88 772,00**

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

**11 924,74**

1	K	468081112	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,09 m2 a tloušťky přes 15 do 30 cm	KUS	3,000	122,40	367,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminly.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468081112">https://podminly.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468081112</a>								
2	M	7491510120	Protipožární a kabelové ucpávky Kabelové ucpávky Vodovzdorná	kus	2,000	2 915,80	5 831,60	Sborník UOŽI 01 2023
3	M	7491510090	Protipožární a kabelové ucpávky Protipožární ucpávky a tmely zpěvňující tmel CP 611A, tuba 310ml, do EI 90 min.	kus	2,000	2 560,90	5 121,80	Sborník UOŽI 01 2023
4	K	7491552020	Montáž protipožárních ucpávek a tmelů protipožární ucpávka kabelového prostupu, průměru do 110 mm, do EI 90 min. - protipožární ucpávky včetně příslušenství, vyhotovení a dodání atestu	kus	2,000	301,00	602,00	Sborník UOŽI 01 2023
5	K	469971111	Odvoz sutí a vybouraných hmot svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží	T	0,006	357,00	2,14	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminly.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/469971111">https://podminly.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/469971111</a>								

### D OST Ostatní

**76 847,26**

6	K	7491252010	Montáž krabic elektroinstalačních, rozvodek - bez zapojení krabice přístrojové - včetně zhotovení otvoru	KUS	2,000	56,60	113,20	Sborník UOŽI 01 2023
7	K	7491254010	Montáž zásuvek instalačních domovních 10/16 A, 250 V, IP20 bez přepětové ochrany nebo se zabudovanou přepětovou ochranou jednoduchých nebo dvojitých - včetně zapojení a osazení	KUS	2,000	91,00	182,00	Sborník UOŽI 01 2023
8	M	7491204730	Elektroinstalační materiál Zásuvky instalační Zásuvka CLASSIC 5517-2389 B1	KUS	2,000	79,80	159,60	Sborník UOŽI 01 2023
9	K	7491256020	Montáž elektrických přímotopů termostátů prostorových 0-40° C - včetně zapojení a osazení	KUS	1,000	301,00	301,00	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7491206740	Elektroinstalační materiál Elektrické přímotopy Termostat, 5..50°C, 110-120V AC, elektronický	KUS	1,000	4 453,90	4 453,90	Sborník UOŽI 01 2023
11	K	7491351040	Montáž ocelových profilů svařováním a šroubováním do pomocných ocelových konstrukcí - včetně rozměření, dělení materiálu, úprava a začištění hran, svařování, vrtání pro šroubové spoje, sestavení a upevnění na stanovišti	KG	5,000	106,10	530,50	Sborník UOŽI 01 2023
12	M	13010950	ocel profilová HE-A 100 jakost 11 375	T	0,005	67 673,60	338,37	CS ÚRS 2023 01
13	K	7491651048	Montáž vnitřního uzemnění ostatní ekvipotenciální svorkovnice do 6 x 16 mm2, krytá	KUS	2,000	61,90	123,80	Sborník UOŽI 01 2023
14	M	7491600100	Uzemnění Vnitřní Svorka OBO 1809 ekvipotenciální	KUS	2,000	337,40	674,80	Sborník UOŽI 01 2023
15	K	7492551010	Montáž vodičů jednožilových Cu do 16 mm2 - uložení na rošty, pod omítku, do rozvaděče apod.	M	20,000	18,90	378,00	Sborník UOŽI 01 2023
16	M	7492500330	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Vodič jednožilový Cu, plastová izolace H07V-U 4 žž (CY)	M	20,000	15,10	302,00	Sborník UOŽI 01 2023
17	K	7492553010	Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	50,000	18,90	945,00	Sborník UOŽI 01 2023
18	M	7492501760	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J1,5 (3Cx 1,5)	M	30,000	18,10	543,00	Sborník UOŽI 01 2023
19	M	7492501770	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)	M	20,000	29,80	596,00	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7492554010	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	75,000	18,90	1 417,50	Sborník UOŽI 01 2023
21	M	7492502050	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J1,5 (5Cx1,5)	M	75,000	31,80	2 385,00	Sborník UOŽI 01 2023
22	K	7499251010	Montáž bezpečnostní tabulky výstražné nebo označovací	KUS	5,000	128,50	642,50	Sborník UOŽI 01 2023
23	M	7499100160	Ochranné prostředky a pracovní pomůcky Bezpečnostní tabulky Pozor-pod napětím, 30121	KUS	5,000	255,00	1 275,00	Sborník UOŽI 01 2023
24	K	7491152010	Montáž trubek pevných elektroinstalačních tuhých z PVC uložených pevně na povrchu, volně nebo pod omítkou průměru do 40 mm - včetně označení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění	M	50,000	36,20	1 810,00	Sborník UOŽI 01 2023
25	M	7491100280	Trubková vedení Pevné elektroinstalační trubky 4025 pr.25 750N tm.Sedá	M	50,000	44,60	2 230,00	Sborník UOŽI 01 2023
26	M	7498100540	Hygrostat s termostatem 0-40C, prostorový	kus	1,000	5 229,59	5 229,59	Sborník UOŽI 01 2023
27	K	7498155020	Montáž hygrostatu s termostatem 0-40C, prostorový	kus	1,000	128,50	128,50	Sborník UOŽI 01 2023
28	K	7498150510	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů do 100 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	KUS	1,000	13 600,00	13 600,00	Sborník UOŽI 01 2023
29	K	7498151010	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů do 100 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	20 400,00	20 400,00	Sborník UOŽI 01 2023
30	K	7498351010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	KUS	1,000	9 520,00	9 520,00	Sborník UOŽI 01 2023
31	K	7499751020	Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozvaděčů - provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní nebo rozvaděčů v průběhu výstavby (pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod.) mechanismy	hod	8,000	952,00	7 616,00	Sborník UOŽI 01 2023
32	K	7499751040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení	hod	1,000	952,00	952,00	Sborník UOŽI 01 2023

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 03 - Základová konstrukce pro vnější technologická zařízení

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**52 133,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	52 133,00	21,00%	10 947,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**63 080,93**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

**SO 03 - Základová konstrukce pro vnější technologická zařízení**

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel: SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>52 133,00</b>
001. - Zemní práce	15 626,92
0027 - Základy	28 427,50
0056 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	1 444,33
0087 - Potrubí z trub plastických a skleněných	1 017,12
0091 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	838,61
099. - Přesun hmot HSV	2 773,10
1 - Zemní práce	2 005,42

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 03 - Základová konstrukce pro vnější technologická zařízení

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>52 133,00</b>	
<b>D 001. Zemní práce</b>							<b>15 626,92</b>	
1	K	132251111	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm při překozech inženýrských sítí strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu objemu do 15 m3 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	M3	6,480	1 030,00	6 674,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/132251111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/132251111</a>					
VV			"Výkop pro provedení základů + chráničky					
VV A1			5.4*2*0.6					
VV B1			"Celkem: "A1					
2	K	162751115	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 7 000 do 8 000 m	M3	4,248	262,00	1 112,98	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/162751115">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/162751115</a>					
3	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	4,248	169,10	718,34	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/167151101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/167151101</a>					
VV			"Odvoz přebytečné zeminy					
VV A3			8.16-3.912					
VV B3			"Celkem: "A3					
4	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	T	6,797	793,30	5 392,06	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/171201221">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/171201221</a>					
VV			"Skládka Oblekovice					
VV A4			4.248*1.6					
VV B4			"Celkem: "A4					
5	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	5,592	160,60	898,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/174151101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/174151101</a>					
VV			"Zpětný zásyp po provedení základů, uložení chrániček					
VV A5			6.48+0.5*0.8*4.2					
VV B5			"Odpočet základů					
VV C5			-2.52					
VV D5			"Odpočet chrániček					
VV E5			-3.14*0.08*0.08*1.2*2					
VV F5			"Celkem: "A5+B5+C5					
6	K	181006113	Rozprostření zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,15 do 0,20 m	M2	10,800	15,80	170,64	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/181006113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/181006113</a>					
VV			"Rozprostření ornice okolo objektu					
VV A6			5.4*2					
VV B6			"Celkem: "A6					
7	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	10,800	33,40	360,72	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/181111111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/181111111</a>					
VV			"Rozprostření ornice okolo objektu					
VV A7			5.4*2					
VV B7			"Celkem: "A7					
8	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	M2	10,800	23,50	253,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/181411131">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/181411131</a>					
VV			"Rozprostření ornice okolo objektu					
VV A8			5.4*2					
VV B8			"Celkem: "A8					
9	M	00572410	osivo směs travní parková	KG	0,340	135,00	45,90	CS ÚRS 2023 01
VV			10.8*0.03*1.05					
VV B9			"Celkem: "A9					
<b>D 0027 Základy</b>							<b>28 427,50</b>	
10	K	274313911	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37	M3	2,520	7 691,80	19 383,34	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/274313911">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/274313911</a>					
VV			"Základy pod technologickým zařízením					
VV A10			4.2*0.3*1*2					
VV B10			"Celkem: "A10					
11	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	M2	9,600	626,70	6 016,32	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/274351121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/274351121</a>					
VV			"Základy pod technologickým zařízením					
VV A11			4.2*1*2					
VV B11			0.3*1*4					
VV C11			"Celkem: "A11+B11					
12	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	M2	9,600	315,40	3 027,84	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/274351122">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/274351122</a>					
<b>D 0056 Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>							<b>1 444,33</b>	
13	K	564760101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	M2	3,822	377,90	1 444,33	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/564760101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/564760101</a>					
VV			"Mezi základy					
VV A13			4.2*0.91					
VV B13			"Celkem: "A13					
<b>D 0087 Potrubí z trub plastických a skleněných</b>							<b>1 017,12</b>	
14	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160	M	2,400	423,80	1 017,12	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/871315211">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/871315211</a>					
VV			"Chráničky					
VV A14			1.2*2					
VV B14			"Celkem: "A14					
<b>D 0091 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>							<b>838,61</b>	
15	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	1,820	264,40	481,21	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/916231213">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/916231213</a>					
VV			"Obrubník mezi základy					
VV A15			0.91*2					
VV B15			"Celkem: "A15					
16	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	M	2,000	178,70	357,40	CS ÚRS 2023 01
<b>D 099. Přesun hmot HSV</b>							<b>2 773,10</b>	
17	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	T	8,059	344,10	2 773,10	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998011001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998011001</a>					
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>2 005,42</b>	
18	K	111211101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5	M2	3,000	242,70	728,10	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/111211101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/111211101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5	M3	1,000	110,38	110,38	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121103111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121103111</a>					
20	K	121112003	Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	M2	5,400	216,10	1 166,94	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121112003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121112003</a>					

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

**SO 04 - Rekonstrukce připojení TR ZZ na TV**

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 633 094,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 633 094,00	21,00%	342 949,74
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 976 043,74**

---



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt: **SO 04 - Rekonstrukce připojení TR ZZ na TV**

Místo: žst. Znojmo

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023

Projektant: SUDOP BRNO, spol.  
Zpracovatel: s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 633 094,00**

OST - Ostatní

1 620 974,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 04 - Rekonstrukce připojení TR ZZ na TV

Místo: žst. Znojmo

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant: SUDOP BRNO, spol.

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Zpracovatel: s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 633 094,00**

1	M	7497301050	Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení proudového připojení lana 95 Cu nebo 120 Cu na lano ZV, NV, OV	kus	1,000	4 220,00	4 220,00	Sborník UOŽI 01 2023
2	M	7497302260	Vodiče trakčního vedení Tabulka číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky	kus	5,000	1 580,00	7 900,00	Sborník UOŽI 01 2023

## d OST Ostatní

**1 620 974,00**

3	K	7497252016	Montáž ukončení kabelů nn kabelovou spojkou 3/4/5 - žilové kabely s plastovou izolací do 120 mm <sup>2</sup> - včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, včetně ukončení žil a stínění - oko	kus	4,000	3 700,00	14 800,00	Sborník UOŽI 01 2023
4	K	7497350765	Zkouška trakčního vedení vlastností elektrických - prvotní zkouška dodaného zařízení podle TKP	km	1,000	4 860,00	4 860,00	Sborník UOŽI 01 2023
5	K	7497350890	Připojení lana 95 Cu nebo 120 Cu na lano ZV, NV, OV	kus	1,000	1 940,00	1 940,00	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7497301060	Vodiče trakčního vedení Proudové spojení dvou lan ZV, NV, OV	kus	2,000	5 430,00	10 860,00	Sborník UOŽI 01 2023
7	K	7497350900	Montáž proudového spojení zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení dvou lan	kus	2,000	3 060,00	6 120,00	Sborník UOŽI 01 2023
8	M	7497301070	Vodiče trakčního vedení Distanční rozpěrka pro 2-6 lan ZV, NV, OV	kus	2,000	2 850,00	5 700,00	Sborník UOŽI 01 2023
9	K	7497350910	Montáž distanční rozpěrky zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení pro 2-6 lan	kus	2,000	2 847,00	5 694,00	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7497300830	Vodiče trakčního vedení lano 120 mm <sup>2</sup> Cu (lano - nosné, ZV, NV, OV, napájecích převěsů)	m	16,000	518,00	8 288,00	Sborník UOŽI 01 2023
11	K	7497350960	Tažení lana pro zesilovací, napájecí a obcházecí vedení do 240 mm <sup>2</sup> Cu, AlFe	m	16,000	36,00	576,00	Sborník UOŽI 01 2023
12	M	7497301150	Vodiče trakčního vedení Pohon odpojovače motorový	kus	3,000	78 800,00	236 400,00	Sborník UOŽI 01 2023
13	M	7497301170	Vodiče trakčního vedení Táhlo motorového odpojovače	kus	3,000	38 400,00	115 200,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	M	7497301180	Vodiče trakčního vedení Odpojovač nebo odpínač na stož. TV	kus	2,000	112 000,00	224 000,00	Sborník UOŽI 01 2023
15	M	7497301190	Vodiče trakčního vedení Odpojovač nebo odpínač s uzemňovacím nožem na stož. TV	kus	1,000	149 100,30	149 100,30	Sborník UOŽI 01 2023
16	K	7497350990	Montáž odpojovače nebo odpínače, příp. s uzemňovacím nožem na stožár trakčního vedení	kus	3,000	25 200,00	75 600,00	Sborník UOŽI 01 2023
17	M	7497301210	Vodiče trakčního vedení Kotvení svodu z odpoj. s přípoj. na TV - BP	kus	1,000	19 900,00	19 900,00	Sborník UOŽI 01 2023
18	K	7497351010	Montáž kotvení svodu z odpojovače s připojením na trakční vedení jednoho na stožár BP	kus	1,000	15 500,00	15 500,00	Sborník UOŽI 01 2023
19	M	7497301220	Vodiče trakčního vedení Kotvení dvou svodů z odpoj. s přípoj. na TV - BP	kus	1,000	39 500,00	39 500,00	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7497351015	Montáž kotvení svodu z odpojovače s připojením na trakční vedení dvou na stožár BP	kus	1,000	20 700,00	20 700,00	Sborník UOŽI 01 2023
21	M	7497301490	Vodiče trakčního vedení Podpěrný izolátor pro NV na liště, bráně, stož. T, BP	kus	3,000	12 100,00	36 300,00	Sborník UOŽI 01 2023
22	K	7497351210	Montáž podpěrného izolátoru jednoho pro NV na liště, bráně, stožár T, BP	kus	3,000	1 650,00	4 950,00	Sborník UOŽI 01 2023
23	M	7497301640	Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro přípoj. kabelu sestavy "S" přes pojistku s omez. přepětí - neizolované	kus	1,000	84 100,00	84 100,00	Sborník UOŽI 01 2023
24	K	7497351290	Připojení kabelu sestavy "J, S" přes pojistku s omezením přepětí jednoho neizolované	kus	1,000	7 640,00	7 640,00	Sborník UOŽI 01 2023
25	M	7497301680	Vodiče trakčního vedení Pojistková patrona	kus	1,000	6 600,00	6 600,00	Sborník UOŽI 01 2023
26	K	7497351320	Montáž patron pojistkových	kus	1,000	84,70	84,70	Sborník UOŽI 01 2023
27	M	7497701230	Kabely trakčního vedení, Různé TV. Kabelové oko pro připojení - do 120 mm <sup>2</sup> Cu	kus	4,000	223,00	892,00	Sborník UOŽI 01 2023
28	K	7497351780	Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky	kus	5,000	363,00	1 815,00	Sborník UOŽI 01 2023
29	K	7497351810	Úpravy stávajícího trakčního vedení provizorní stav za 100 m - obsahuje i veškeré další práce a úpravy na stávajícím trakčním vedení, nutné ke zprovoznění trakčního vedení	kus	1,000	23 800,00	23 800,00	Sborník UOŽI 01 2023
30	K	7497351830	Aktualizace trakčního vedení dle kolejových postupů za 100 m zprovozněvané skupiny - po každém stavebním postupu	kus	1,000	12 700,00	12 700,00	Sborník UOŽI 01 2023
31	K	7497371010	Demontáž zařízení trakčního vedení podpěrného izolátoru - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami	kus	3,000	4 280,00	12 840,00	Sborník UOŽI 01 2023
32	K	7497371415	Demontáž zařízení trakčního vedení lana zesilovacího vedení stočení na buben - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami	m	16,000	43,00	688,00	Sborník UOŽI 01 2023
33	K	7497371425	Demontáž zařízení trakčního vedení lana zesilovacího vedení odpojovače s pohonem včetně svodu - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami	kus	3,000	25 000,00	75 000,00	Sborník UOŽI 01 2023
34	K	7497371510	Demontáž zařízení trakčního vedení kotvení svodu - převěsu z odpojovače jednoduché lano - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami	kus	2,000	9 450,00	18 900,00	Sborník UOŽI 01 2023
35	K	7497371610	Demontáž zařízení trakčního vedení svodu jednoduché lano - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami	kus	3,000	4 390,00	13 170,00	Sborník UOŽI 01 2023
36	K	7497371620	Demontáž zařízení trakčního vedení napájecího kabelu na stožárů s pojistkovým spodem a omezovačem přepětí	kus	1,000	6 950,00	6 950,00	Sborník UOŽI 01 2023
37	K	7497371730	Demontáž zařízení trakčního vedení lávky pro odpojovač nestandardní kovové konstrukce - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami	kg	120,000	63,30	7 596,00	Sborník UOŽI 01 2023
38	K	7497655010	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám pro montáž a demontáž - obsahuje i veškeré výkony tažného hnacího vozidla pro posun montážní techniky v kolejisti	hod	64,000	4 410,00	282 240,00	Sborník UOŽI 01 2023

vv 64,000

39	K	7499250520	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	18 000,00	18 000,00	Sborník UOŽI 01 2023
40	K	7499250525	Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	2,000	7 500,00	15 000,00	Sborník UOŽI 01 2023
41	K	7499251020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	18 000,00	18 000,00	Sborník UOŽI 01 2023
42	K	7499251025	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	2,000	7 500,00	15 000,00	Sborník UOŽI 01 2023
43	K	7499451010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000	1 770,00	1 770,00	Sborník UOŽI 01 2023
44	K	9902200200	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 20 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly.2. V cenách obousměrné dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení, poplatku za použití dopravní cesty a zpáteční cesty nenaloženého dopravního prostředku.	t	2,000	867,00	1 734,00	Sborník UOŽI 01 2023
45	K	9902900100	Naložení sypalin, drobného kusového materiálu, suti Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z meziskládky.2. Ceny se použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatele.	t	2,000	233,00	466,00	Sborník UOŽI 01 2023

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 05 - VRN

KSO:

Místo: žst. Znojmo

CC-CZ:

Datum: 05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**919 400,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	919 400,00	21,00%	193 074,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 112 474,00**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt: **SO 05 - VRN**

Místo: žst. Znojmo

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Uchazeč: Jicom, spol. s r.o.

Datum: 05.04.2023

Projektant: SUDOP BRNO, spol.  
Zpracovatel: s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**919 400,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

919 400,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava trakčních a silnoproudých zařízení v žst. Znojmo

Objekt:

SO 05 - VRN

Místo:

žst. Znojmo

Datum:

05.04.2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Projektant:

SUDOP BRNO, spol.  
s r.o.

Uchazeč:

Jicom, spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**919 400,00**

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						919 400,00
1	K	022102001	Geodetické práce Geodetické práce elektrického zařízení	%	1,000	325 000,00	325 000,00	Sborník UOŽI 01 2023	
2	K	022121001	Geodetické práce Diagnostika technické infrastruktury Vytýčení trasy inženýrských sítí - V sazbě jsou započteny náklady na vyhledání trasy detektorem, zaměření a zobrazení trasy a předání výstupu zaměření. V sazbě nejsou obsaženy náklady na vytýčení sítí ve správě provozovatele.	%	1,000	55 000,00	55 000,00	Sborník UOŽI 01 2023	
3	K	022121301	Geodetické práce Diagnostika technické infrastruktury Zajištění beznapětového stavu distribuční soustavy - V sazbě jsou započteny náklady na zajištění beznapětového stavu s následným uvedením do stavu pod napětím. Ocenění se řídí ceníkem provozovatele sítě.	%	1,000	12 000,00	12 000,00	Sborník UOŽI 01 2023	
4	K	023131011	Projektové práce Dokumentace skutečného provedení zabezpečovacích, sdělovacích, elektrických zařízení - V sazbě jsou obsaženy náklady na zaměření a vyhotovení dokumentace skutečného provedení elektrických zařízení dle vyhlášky 146/2008 Sb. včetně zpracování dat v digitální podobě v otevřené formě a její předání objednateli	%	1,000	95 000,00	95 000,00	Sborník UOŽI 01 2023	
5	K	024101201	Inženýrská činnost koordinátor BOZP na staveništi	%	1,000	55 000,00	55 000,00	Sborník UOŽI 01 2023	
6	K	024101401	Inženýrská činnost koordináční a kompletační činnost	%	1,000	190 000,00	190 000,00	Sborník UOŽI 01 2023	
7	K	031101031	Zařízení a vybavení staveniště vyjma dále jmenované práce včetně opatření na ochranu sousedních pozemků, včetně opatření na ochranu sousedních pozemků, informační tabule, dopravního značení na staveništi aj. při velikosti nákladů přes 5 do 20 mil. Kč	%	1,000	175 400,00	175 400,00	Sborník UOŽI 01 2023	
8	K	031111051	Zařízení a vybavení staveniště pronájem ploch	%	1,000	12 000,00	12 000,00	Sborník UOŽI 01 2023	