

C

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ JIŘÍ BAJER <small>VENHUDOVA 25, 613 00 BRNO</small>	
ING. JIŘÍ BAJER	ING. LUDĚK OBRDLÍK	ING. LUDĚK OBRDLÍK	ING. LUDĚK OBRDLÍK		
<i>Jiří Bajer</i>	<i>Ing. Luděk Obrdlík</i>	<i>Ing. Luděk Obrdlík</i>	<i>Ing. Luděk Obrdlík</i>		
OBJEDNATEL: OBEC POPŮVKY				FORMÁT	1 A4
SSZ A STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍŽOVATKY V OBCI POPŮVKY				DATUM	12/2022
				STUPEŇ	DUSP/PDPS
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				ZAK. ČÍSLO	22 006 04
SOUPIS PRACÍ				Č. PŘÍLOHY	
				04	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SSZ a stavební úpravy v obci Popůvky

Objekt:

**SO401 - Veřejné osvětlení**

KSO: 822 23

Místo: Popůvky

CZ-CPV: 45316110-9

Zadavatel:

Obec Popůvky

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Projekční a inženýrská kancelář Ing. Jiří Bajer

Zpracovatel:

Ing. Iuděk Obrdlík

Poznámka:

CC-CZ: 22242

Datum: 7. 7. 2023

CZ-CPA: 42.22.22

IČ: 00488275

DIČ: CZ00488275

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 13372319

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**0,00**

DPH základní

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SSZ a stavební úpravy v obci Popůvky  
Objekt: SO401 - Veřejné osvětlení  
Místo: Popůvky  
Zadavatel: Obec Popůvky  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 7. 7. 2023  
Projektant: Projekční a inženýrská kancelář  
Ing. Jiří Bajer  
Zpracovatel: Ing. Iuděk Obrdlík

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00
22-M - Montáže sděl. a zabezp. zařízení	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ a stavební úpravy v obci Popůvky  
Objekt: SO401 - Veřejné osvětlení

Místo: Popůvky Datum: 7. 7. 2023  
Zadavatel: Obec Popůvky Projektant: Projektční a inženýrská kancelář Ing. Jiří Bajer  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Ing. Iuděk Obrdlík

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	997		Přesun sutě				0,00	
1	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	1,568		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612</a>					
D	M		Práce a dodávky M				0,00	
D	21-M		Elektromontáže				0,00	
2	K	210030931-R	Montáž výstražné folie na stožár	kus	1,000		0,00	R-položka
	VV		- polep stávajícího stožáru VO - nasvětlení přechodu:					
	VV		1		1,000			
3	M	28355100	páska výstražná PVC samolepící	m	0,500		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		- výstražná lepicí páska 100 mm/33 m žluto-černá - polep stožáru VO:					
	VV		1*0,5		0,500			
4	K	210100001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100001</a>					
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- ukončení kabelů NYY-J 3x2,5		12,000			
	VV		(2+2)*3					
5	K	210100002	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 6 mm2	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100002</a>					
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- ukončení kabelů NYY-J 3x6		12,000			
	VV		(2+2)*3					
6	K	210101154	Ukončení kabelů nebo vodičů koncovkou popř. vývodkou do 1 kV staniční epoxidovou kabelů celoplastových, počtu a průřezu žil do 3 x 25 a 4 x 16 mm2	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210101154">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210101154</a>					
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- ukončení napájecích kabelů		8,000			
	VV		2+2+2+2					
7	M	35436315	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4l/3+4 kabel 27-45mm/průřez 35-150mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- ukončení napájecích kabelů		8,000			
	VV		2+2+2+2					
8	K	210120358	Montáž bleskojistik propojení bleskojistik lanem FeZn	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210120358">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210120358</a>					
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- montáž pracovního uzemnění ochrany proti přepětí		1,000			
	VV		1					
9	M	35441090	lano ocelové Pz průřez 25mm2	kg	1,130		0,00	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce:					
			Hmotnost: 0,226 kg/m					
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- montáž pracovního uzemnění ochrany proti přepětí		1,130			
	VV		5*0,226					
10	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- montáž pracovního uzemnění ochrany proti přepětí		1,000			
	VV		1					
11	K	210191514-R	Montáž plastové skříně PRVO v pilíři bez zapojení vodičů	kus	1,000		0,00	R-položka
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- montáž pomocného rozváděče PRVO pro vypínání přívodů ke stožárům nasvětlení:		1,000			
	VV		1					
12	M	35718200	Rozvadeč PRVO - jistění svítidel instalovaných na přechodu pro chodce	kus	1,000		0,00	R-položka
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- dodávka rozváděče PRVO pro vypínání přívodů ke stožárům nasvětlení s vstrojí podle výkresu číslo 3:		1,000			
	VV		1					
13	K	210192002-R	Montáž plastové skříně PSVO bez zapojení vodičů s náplní výzbroje	kus	1,000		0,00	R-položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			v.č. 02 - Situace					
			v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
			- montáž rozvaděče PSVO:					
			1		1,000			
14	M	404611638-R	Plastová skříň PSVO (s jističem a svodičem přepětí)	kus	1,000		0,00	R-položka
			v.č. 02 - Situace					
			v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
			- dodávka rozvaděče PSVO s výstrojí podle výkresu číslo 3 (montáž na sloup):					
			1		1,000			
15	M	40445260	páska upínací 12,7x0,75mm	m	1,256		0,00	CS ÚRS 2023 02
			v.č. 02 - Situace					
			- betonový stožár EG.D:					
			2*(2*3,14*0,1)		1,256			
16	M	40445261	spona upínací 12,7mm	100 kus	0,020		0,00	CS ÚRS 2023 02
			v.č. 02 - Situace					
			- betonový stožár EG.D:					
			2/100		0,020			
17	K	210202025	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů světlometů hmotnosti do 10 kg	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210202025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210202025</a>					
			v.č. 02 - Situace					
			- montáž svítidla "zebra" na stožár SSZ č.5:					
			1		1,000			
18	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220020">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220020</a>					
			v.č. 02 - Situace					
			v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
			- pokládka uzemňovacího vedení (propojit s uzemňovací soustavou SSZ):					
			20		20,000			
19	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	28,777		0,00	CS ÚRS 2023 02
			v.č. 02 - Situace					
			v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
			- pokládka uzemňovacího vedení (propojit s uzemňovací soustavou SSZ):					
			20/0,695		28,777			
20	K	210220301	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220301</a>					
			v.č. 02 - Situace					
			v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
			- propojení uzemňovacího vedení s uzemňovací tyčí a soustavou SSZ:					
			1+1		2,000			
21	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
			v.č. 02 - Situace					
			v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
			- propojení uzemňovacího vedení s uzemňovací tyčí a soustavou SSZ:					
			2+2		4,000			
22	K	210220361	Montáž hromosvodného vedení zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220361">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220361</a>					
			v.č. 02 - Situace					
			v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
			- uzemňovací vedení zakončené uzemňovací tyčí - pracovní uzemnění svodiče přepětí:					
			1		1,000			
23	M	35442090	tyč zemnicí 2m FeZn	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
			v.č. 02 - Situace					
			v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
			- uzemňovací vedení zakončené uzemňovací tyčí - pracovní uzemnění svodiče přepětí:					
			1		1,000			
24	K	210813011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených pevně počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	160,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210813011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210813011</a>					
			v.č. 02 - Situace					
			v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
			- pokládka kabelů NYY-J 3x2,5:					
			50+70		120,000			
			- pokládka kabelů NYY-J 3x6:					
			5+35		40,000			
			Součet		160,000			
25	M	34111036-R	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV NYY-J 3x2,5 mm2	m	126,000		0,00	R-položka
			v.č. 02 - Situace					
			v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
			- pokládka kabelů NYY-J 3x2,5 včetně 5% prořezu: (50+70)*1,05		126,000			
26	M	34111048-R	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV NYY-J 3x6 mm2	m	42,000		0,00	R-položka
			v.č. 02 - Situace					
			v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
			- pokládka kabelů NYY-J 3x6 včetně 5% prořezu:					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(5+35)*1,05		42,000			
27	K	218100004	Odpojení vodičů izolovaných z rozvaděče nebo přístroje průřezu žíly do 25 mm <sup>2</sup>	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218100004">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218100004</a>					
	VV		v.č. 01 - Technická zpráva					
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		- demontáž stávajících nadzemních kabelových přívodů ke stožárům nasvětlení					
	VV		(4+4)*2		16,000			
28	K	218100108	Odpojení vodičů izolovaných ze svorkovnice průřezu žíly do 25 mm <sup>2</sup>	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218100108">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218100108</a>					
	VV		v.č. 01 - Technická zpráva					
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		- demontáž stávajících nadzemních kabelových přívodů ke stožárům nasvětlení					
	VV		(4+4)*2		16,000			
29	K	218202025	Demontáž svítidel výbojkových s odpojením vodičů světlometů hmotnosti do 10 kg	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218202025">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218202025</a>					
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		- demontáž svítidla "zebra" ze stožáru VO:					
	VV		1		1,000			
30	K	218204011	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218204011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218204011</a>					
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		- demontáž stožáru VO:					
	VV		1		1,000			
31	K	218204104	Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti přes 35 kg	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218204104">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218204104</a>					
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		- demontáž stožáru VO:					
	VV		1		1,000			
32	K	218204201	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218204201">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218204201</a>					
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		- demontáž svorkovnic ve stožárech VO:					
	VV		2		2,000			
33	K	218260002	Demontáž kabelů hliníkových do 1 kV závěsných shoení z podpěrných bodů s povolením a snesením nosného lana z podpěrných bodů (AEN, AYKYZ,...) počtu a průřezu žil 4x10 mm <sup>2</sup>	m	15,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218260002">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/218260002</a>					
	VV		v.č. 01 - Technická zpráva					
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		- demontáž stávajících nadzemních kabelových přívodů ke stožárům nasvětlení					
	VV		5+10		15,000			
	D	22-M	Montáže sděl. a zabezp. zařízení				0,00	
34	K	220110346	Montáž kabelového štítu včetně vyražení znaku na štítek, připevnění na kabel, ovinutí štítu páskou pro označení konce kabelu	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/220110346">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/220110346</a>					
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- značení konců kabelů:					
	VV		(2+2)*2		8,000			
35	M	35442120	Štítek plastový - směr dvojstr.	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- značení konců kabelů:					
	VV		(2+2)*2		8,000			
36	K	220111741	Montáž svorky rozpojovací včetně montáže skříňky pro svorku, úpravy zemniče pro připojení svorky, očíslování zemniče zkušební	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/220111741">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/220111741</a>					
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- montáž zkušební svorky na pracovním uzemnění svodiče přepětí:					
	VV		1		1,000			
37	M	35441925	svorka zkušební pro lano D 6-12mm, FeZn	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		v.č. 03 - Rozvadeč PRVO					
	VV		- montáž zkušební svorky na pracovním uzemnění svodiče přepětí:					
	VV		1		1,000			
38	K	220260515	Montáž trubky pancéřové včetně řezání závitů, namontování kolen, spojek, vývodků, napojení krabic, uchycení v připravené drážce nebo volně nebo připevnění na povrchu příchýtkami přes D 29	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/220260515">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/220260515</a>					
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		- montáž pancéřové trubky na betonovém stožáru E.ON:					
	VV		3		3,000			
39	M	34571128	trubka elektroinstalační ocelová lakovaná závitová P42 D 51,0/54,0mm	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		v.č. 02 - Situace					
	VV		- montáž pancéřové trubky na betonovém stožáru E.GD:					
	VV		3		3,000			
40	M	40445260	páska upínací 12,7x0,75mm	m	6,280		0,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		v.č. 02 - Situace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV - montáž pancéřové trubky na betonovém stožáru E.GD: 5*(2*3,14*0,2)		6,280			
41	M	40445261	spona upínací 12,7mm	100 kus	0,050		0,00	CS ÚRS 2023 02
			VV v.č. 02 - Situace					
			VV - montáž pancéřové trubky na betonovém stožáru E.ON: 5/100		0,050			
			VV					
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
42	K	460391123	Zásyp jam ručně s uložením výkopku ve vrstvách a úpravou povrchu s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m se zhutněním z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	0,640		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460391123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460391123</a>					
			VV v.č. 02 - Situace					
			VV - zásyp jámy po rozbouraném betonovém základu stožáru nasvětlení přechodu: 0,8*0,8*1,0		0,640			
43	K	460671113	Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 34 cm	m	145,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460671113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460671113</a>					
			VV v.č. 02 - Situace					
			VV - varovný pás nad chráničkami D 63 kabelů VO: 145		145,000			
44	M	69311311	pás varovný plný do výkopu š 330mm s potiskem	m	145,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
			VV v.č. 02 - Situace					
			VV - varovný pás nad chráničkami D 63 kabelů VO: 145		145,000			
45	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	m	145,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
			VV v.č. 02 - Situace					
			VV - chráničky D 63 kabelů VO ve volném terénu: 145		145,000			
46	K	468051131	Bourání základu železobetonového	m3	0,640		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/468051131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/468051131</a>					
			VV v.č. 02 - Situace					
			VV - rozbourání betonového základu stožáru nasvětlení: 0,8*0,8*1,0		0,640			
47	K	469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	1,568		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/469972111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/469972111</a>					
48	K	469972121	Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	10,976		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/469972121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/469972121</a>					
			VV 1,568*7 'Přepočtené koeficientem množství		10,976			
49	K	469973121	Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na recyklační skládce z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1,568		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/469973121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/469973121</a>					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
50	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000</a>					
			VV v.č. 01 - Technická zpráva					
			VV - přímo zadané: 1		1,000			
			VV					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				0,00	
51	K	044002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/044002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/044002000</a>					
			VV v.č. 01 - Technická zpráva					
			VV přímo zadané 1		1,000			
			VV					