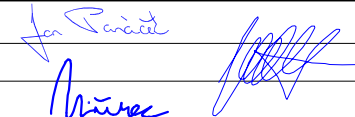



SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

c)				
b)				
a)				
ozn. změny	předmět změny	změnu provedl	podpis	datum

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Jan Panáček		 AŽD Praha s.r.o. Divize Automatizace silniční techniky Křížkova 465/32 Královo Pole, 612 00 Brno Tel.: +420 541 421 540 E-mail: info@azd.cz	
KONTROLOVAL	Ing. Robert Janko			
VYPRACOVAL	Bc. Jan Mišurec			
STAVEBNÍK	Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava			
MÍSTO STAVBY	Jihlava, Helenín, sil. II/602, k.ú. Helenín			
NÁZEV STAVBY	OSVĚTLENÍ PŘECHODU + VO, PŘÍPOJKA NN PRO MUR		DATUM	10/2024
			FORMÁT	–
			MĚŘÍTKO	–
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ		STUPEŇ PD	DPPS
ČÁST	SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR		ČÍSL. ZAKÁZKY	027 Q84 23
OBSAH:	SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR		ČÍS. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
				-

REKAPITULACE STAVBY

Kód: O27Q8423
Stavba: VO + přípojka MUR Helenín

KSO:
Místo: Helenín

CC-CZ:
Datum: 23. 10. 2024

Zadavatel:
Statutární město Jihlava

IČ: 00286010
DIČ: CZ00286010

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
AŽD Praha s.r.o.

IČ: 48029483
DIČ: CZ48029483

Zpracovatel:
AŽD Praha s.r.o.

IČ: 48029483
DIČ: CZ48029483

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 dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

O27Q8423

Stavba:

VO + přípojka MUR Helenín

Místo:

Helenín

Datum:

23. 10. 2024

Zadavatel:

Statutární město Jihlava

Projektant:

AŽD Praha s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

AŽD Praha s.r.o.

Kód		Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem			0,00	0,00	
SO 401		VO + přípojka MUR Helenín	0,00	0,00	STA
VRN		Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
VO + přípojka MUR Helenín
Objekt:
SO 401 - VO + přípojka MUR Helenín

KSO:
Místo: Helenín

Zadavatel:
Statutární město Jihlava

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
AŽD Praha s.r.o.

Zpracovatel:
AŽD Praha s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23. 10. 2024

IČ:
DIČ: CZ00286010

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ: CZ48029483

IČ:
DIČ: CZ48029483

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VO + přípojka MUR Helenín
Objekt: SO 401 - VO + přípojka MUR Helenín

Místo: Helenín
Zadavatel: Statutární město Jihlava
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 23. 10. 2024
Projektant: AŽD Praha s.r.o.
Zpracovatel: AŽD Praha s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VO + přípojka MUR Helenín
Objekt: SO 401 - VO + přípojka MUR Helenín

Místo: Helenín Datum: 23. 10. 2024
Zadavatel: Statutární město Jihlava Projektant: AŽD Praha s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: AŽD Praha s.r.o.

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 1 Zemní práce 0,00

1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	140,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	---------	--	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122251104
VV výkres č. C1-02, C1-03
VV 400*1*0,35
VV Součet

140,000
140,000

2	K	122551102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 20 do 50 m3	m3	11,375		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122551102
VV výkres č. C1-02, C1-03
VV 32,5*1*0,35
VV Součet

11,375
11,375

3	K	141721213	Řízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně zatažení trub v hloubce do 6 m průměru vrtu přes 110 do 140 mm	m	112,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	---	---------	--	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/141721213
VV výkres č. C1-02, C1-03
VV 11+15+16+15+17+6+17+5+10
VV Součet

112,000
112,000

D 5 Komunikace pozemní 0,00

4	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	32,500		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113106123
VV výkres č. C1-03
VV 32,5*1
VV Součet

32,500
32,500

5	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	32,500		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596211110
VV výkres č. C1-03
VV 32,5*1
VV Součet

32,500
32,500

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/966006211					
	VV		výkres č. C1-03					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
7	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914111111					
	VV		výkres č. C1-03					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
D PSV			Práce a dodávky PSV				0,00	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				0,00	
8	M	35711821-R	Rozvaděčová skříň pro optiku, typ SK 1/4 s kompaktním pilířem	kus	1,000		0,00	Cena pro projekt
		VV	výkres č. C1-03					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	741110301	Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnitřní Ø do 40 mm	m	899,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741110301					
	VV		výkres č. C1-02, C1-03					
	VV		899		899,000			
	VV		Součet		899,000			
10	M	34571351-R	Chránička HDPE 40/33, UV odolná	m	899,000		0,00	Cena pro projekt
		VV	výkres č. C1-02, C1-03					
	VV		899		899,000			
	VV		Součet		899,000			
11	K	741110302	Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnitřní Ø přes 40 do 90 mm	m	1 080,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741110302					
	VV		výkres č. C1-02, C1-03, D-01					
	VV		Chránička Kopoflex 75					
	VV		530		530,000			
	VV		UV odolná korugovaná chránička Kopoflex 75					
	VV		550		550,000			
	VV		Součet		1 080,000			
12	M	34571345	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná HDPE+LDPE (chránička) D 52/75mm	m	530,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		VV	výkres č. C1-02, C1-03, D-01					
	VV		Korugovaná chránička Kopoflex 75					
	VV		530		530,000			
	VV		Součet		530,000			
13	M	34571346-R	UV odolná korugovaná chránička Kopoflex 75	m	550,000		0,00	Cena pro projekt
		VV	výkres č. C1-02, C1-03, D-01					
	VV		550		550,000			
	VV		Součet		550,000			
14	K	741410001	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu pásku průřezu do 120 mm2	m	468,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741410001					
	VV		výkres č. C1-02, C1-03, D-01					
	VV		468		468,000			
	VV		Součet		468,000			
15	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	445,714		0,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		výkres č. C1-02, C1-03, D-01					
	VV		468/1,05		445,714			
	VV		Součet		445,714			
16	M	404611603-R	Zemní svorka na stožár SPc	kus	12,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. D-04,D-05					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
17	M	404611602-R	Zemní svorka pásek - drát SR03	kus	24,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. D-04,D-05					
	VV		12*2		24,000			
	VV		Součet		24,000			
18	K	741910413	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 125 mm	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741910413					
	VV		příloha P3					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet		40,000			
19	M	34575600	žlab kabelový drátěný galvanicky zinkovaný 150/100mm	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		příloha P3					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet		40,000			
20	M	404611611-R	uchycovací materiál k drátěnému žlabu	kus	40,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		příloha P3					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet		40,000			
21	K	741372154	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů průmyslových přisazených stropních	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741372154					
	VV		výkres č. C1-03, D-01					
	VV		BGP392 T25 DN11 /730 (Typ 1)					
	VV		7		7,000			
	VV		BGP392 T25 DM10 /730 (Typ 1)					
	VV		1		1,000			
	VV		DigiStreet Mini BGP761 T25 DPR1 /757 (Typ 1)					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		10,000			
22	M	34871302-R	PHILIPS BGP392 T25 DN11 /730 (Typ 1)	kus	7,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. C1-03, D-01					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
23	M	34871303-R	PHILIPS BGP392 T25 DM10 /730 (Typ 1)	kus	1,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. C1-03, D-01					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
24	M	34871304-R	PHILIPS DigiStreet Mini BGP761 T25 DPR1 /757 (Typ 1)	kus	2,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. C1-03, D-01					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
25	K	741210561-R	Úprava rozvaděče RVO	kus	1,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. D-03					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
26	M	35713001-R	Materiál pro úpravu rozvaděče	kus	1,000		0,00	Cena pro projekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		výkres č. D-03					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	M		Práce a dodávky M				0,00	
D	21-M		Elektromontáže				0,00	
27	K	210220452	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků ochranného pospojování pevně	m	46,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210220452					
	VV		výkres č. D-01					
	VV		46		46,000			
	VV		Součet		46,000			
28	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	28,520		0,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		výkres č. D-01					
	VV		46*0,62		28,520			
	VV		Součet		28,520			
29	K	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	102,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812011					
	VV		výkres č. D-02					
	VV		3*1,5mm2					
	VV		90		90,000			
	VV		3*2,5mm2					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		102,000			
30	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		výkres č. D-02					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
31	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	90,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		výkres č. D-02					
	VV		90		90,000			
	VV		Součet		90,000			
32	K	210812035	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x16 mm2	m	1 173,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812035					
	VV		výkres č. D-02					
	VV		1173		1 173,000			
	VV		Součet		1 173,000			
33	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2	m	1 173,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		výkres č. D-02					
	VV		1173		1 173,000			
	VV		Součet		1 173,000			
34	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210204201					
	VV		výkres č. D-04,D-05					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
35	M	404611601-R	Výzbroj stožárová SR481-25 Z/Un	kus	12,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. D-04,D-05					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	741910101	Montáž výložníků bez kabelových lávek a osazení úchytných prvků typových, šířky do 400 mm nástěnných svařovaných se stojinou a 1 ramenem	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741910101					
	VV		výkres č. D-01					
	VV		UD1/114-750					
	VV		7		7,000			
	VV		UD1/114-2500					
	VV		1		1,000			
	VV		UD1-3000/C					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		10,000			
37	M	31674000-R	Výložník UD1/114-750	kus	7,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. D-01					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
38	M	31674001-R	Výložník UD1/114-2500	kus	1,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. D-01					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
39	M	31674002-R	Výložník UD1-3000/C	kus	2,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. D-01					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
D 22-M			Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				0,00	
40	K	220182041	Položení optického kabelu do kabelového lože nebo do žlabu	m	522,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220182041					
	VV		výkres č. C1-02					
	VV		522		522,000			
	VV		Součet		522,000			
41	M	34123011	kabel datový optický OM4 univerzální 24 vláken 50/125 plášť LSOH	m	522,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		výkres č. C1-02					
	VV		522		522,000			
	VV		Součet		522,000			
42	K	220960001	Montáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění přímého zapuštěného	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960001					
	VV		výkres č. D-01					
	VV		MÚR CP8					
	VV		2		2,000			
	VV		JB8ST					
	VV		8		8,000			
	VV		PPCH STP6-D					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		12,000			
43	M	404611609-R	Stožáry pro MÚR CP8	kus	2,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. D-01					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
44	M	404611607-R	Stožár pro veřejné osvětlení JB8ST	kus	8,000		0,00	Cena pro projekt
	VV		výkres č. C1-03, D-01					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	218204011	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/218204011					
		VV	výkres č. C1-03, D-01					
		VV	PPCH STP6-D					
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		2,000			
46	M	404611608-R	Stožáry pro přisvit PPCH STP6-D	kus	2,000		0,00	Cena pro projekt
		VV	výkres č. C1-03, D-01					
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		2,000			
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							0,00	
47	K	HZS2231	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář	hod	50,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS2231					
		VV	výkres č. D-01					
		VV	50		50,000			
		VV	Součet		50,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
VO + přípojka MUR Helenín
Objekt:
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:
Místo: Helenín

Zadavatel:
Statutární město Jihlava

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
AŽD Praha s.r.o.

Zpracovatel:
AŽD Praha s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23. 10. 2024

IČ:
DIČ: CZ00286010

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ: CZ48029483

IČ:
DIČ: CZ48029483

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VO + přípojka MUR Helenín
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Helenín
Zadavatel: Statutární město Jihlava
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 23. 10. 2024
Projektant: AŽD Praha s.r.o.
Zpracovatel: AŽD Praha s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VO + přípojka MUR Helenín
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Helenín Datum: 23. 10. 2024
Zadavatel: Statutární město Jihlava Projektant: AŽD Praha s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: AŽD Praha s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								0,00
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								0,00
1	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012303000					
VV			SO 401 - v.č. 01 - Technická zpráva					
VV			- přímo zadané					
VV			1					
VV			Součet					
					1,000			
					1,000			
2	K	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení - vypracování dílenské dokumentace	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013203000					
VV			SO 401 - v.č. 01 - Technická zpráva					
VV			- realizační projektová dokumentace - přímo zadané					
VV			1					
VV			Součet					
					1,000			
					1,000			
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013254000					
VV			SO 401 - v.č. 01 - Technická zpráva					
VV			- oprava PD a zhotovení tištěné formy PD					
VV			1					
VV			Součet					
					1,000			
					1,000			
D VRN3 Zařízení staveniště								0,00
4	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/032002000					
VV			v. č. 01					
VV			- přímo zadané					
VV			1					
					1,000			
5	K	034303000	Dopravně inženýrská opatření na staveništi	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/034303000					
VV			v. č. 01					
VV			- provizorní dopravní značení vč. dokumentace a schválení					
VV			- přímo zadané					
VV			1					
					1,000			
D VRN4 Inženýrská činnost								0,00
6	K	044002000	Revize	kpl	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/044002000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		v. č. 01					
	VV		- přímo zadané					
	VV		2		2,000			
7	K	045303000	Koordinační a inženýrská činnost spojená s realizací stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/045303000					
	VV		v. č. 01					
	VV		- kompletační činnost - inženýrská činnost dodavatelská, kumulovaná položka					
	VV		1		1,000			
8	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/049103000					
	VV		SO 401 v. č. 01					
	VV		Inženýrská činnost prováděná v průběhu stavebních prací vyplývající z povahy díla, a požadavků v SOD a VOP, doprava.					
	VV		1		1,000			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

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

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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