

Jiná ověření:	Paré:		
Orientační schéma:	Razítko oprávněné osoby:		
Podpis: _____ Datum: _____			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	31.10.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Václav Koch
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Zástupce investora: Oblastní ředitelství Praha Adresa: Partyzánská 24, 170 00 Praha 7	 SPRÁVA ŽELEZNIC
---------------------	--	--------------------------------

Zhotovitel díla:	Elektrizace železnic Praha a.s. Adresa: nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4 Kontakt: T: +420 296 500 111 E: info@elzel.cz	 Elektrizace železnic Praha a.s.
Zhotovitel objektu:	Elektrizace železnic Praha a.s. Adresa: nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4 Kontakt: T: +420 296 500 111 E: info@elzel.cz	 Elektrizace železnic Praha a.s.

Hlavní projektant (HIP): Jaroslav PAJAS	Specialista: Ing. Daniel Beránek
--	---

Název stavby/akce:	Oprava TV v úseku Lysá nad Labem (mimo)– Stará Boleslav (mimo) - vypracování projektové dokumentace	Označení Investora: S645500066 Zakázka: 10/23-OZ/PD
Název části:	Trakční vedení	Označení části: D.2.3.1
Název objektu/dílčí části:	Oprava indikátorů státní sběrač u TM Stará Boleslav	Označení objektu/komplexu: SO 02-36-02
Název přílohy:	Soupis prací	Číslo přílohy (typ/pořadí): 4. 001
Název dílčí části přílohy:		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -
Ing. Daniel Beránek	Ing. Emil Špaček	Formáty: 25xA4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:
Středočeský	viz textová část	0921
		Stupeň dokumentace: DSP
		Smluvní datum zpracování: 31.10.2023

Označení investora: S 6 4 5 5 0 0 0 6 6	Stupeň dokumentace: D S P X	Část: D 2 3 1 X	Objekt: S O 0 2 3 6 0 2	Podobyt: X X	Příloha: 4 - 0 0 1	Revize: 0 0 1
[Prostor pro další informace]						

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SO023602
Stavba: Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:
SAGASTA s.r.o.

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI.

CC-CZ:
Datum: 16. 10. 2023

IČ:
DIČ: CZ 70994234

IČ:
DIČ: Vyplň údaj
Vyplň údaj

IČ:
DIČ: 04598555
CZ 04598555

IČ:
DIČ: 04598555
CZ 04598555

Cena bez DPH			0,00
DPH základní snížená	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	0,00	0,00
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

SO023602

Stavba:

Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav

Místo:

Datum:

16. 10. 2023

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

SAGASTA s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
01.1	Rozvody - ÚOŽI	0,00	0,00	STA
01.2	Rozvody - ÚRS	0,00	0,00	STA
02.1	Zemní práce - ÚOŽI	0,00	0,00	STA
02.2	Zemní práce - ÚRS	0,00	0,00	STA
03	VRN	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav

Objekt:

01.1 - Rozvody - ÚOŽI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

SAGASTA s.r.o.

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2023

IČ:

70994234

DIČ:

CZ 70994234

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

04598555

DIČ:

CZ 04598555

IČ:

04598555

DIČ:

CZ 04598555

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI.

Materiál			0,00
Montáž			0,00
Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav
Objekt: 01.1 - Rozvody - ÚOŽI

Místo:
Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 16. 10. 2023
Projektant: SAGASTA s.r.o.
Zpracovatel: SAGASTA s.r.o.

Kód dílu - Popis	Material [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	0,00	0,00	0,00
OST - Ostatní	0,00	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava indikátorů státní sběrač u TM Stará Boleslav

Objekt: 01.1 - Rozvody - ÚOŽI

Místo: Datum: 16. 10. 2023
Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE Projektant: SAGASTA s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: SAGASTA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0,00

1	M	7492501770	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)	m	30,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
---	---	------------	---	---	--------	--	--	------	----------------------

PP Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)

45	M	7493500110	Dálkové ovládání úsekových odpojovačů (DOÚO) Svorkovnicové skříně plastová do vnitřního prostředí do 40 svorek	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
----	---	------------	--	-----	-------	--	--	------	----------------------

PP Dálkové ovládání úsekových odpojovačů (DOÚO) Svorkovnicové skříně plastová do vnitřního prostředí do 40 svorek

2	M	7492502131	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový více-žilový Cu, plastová izolace CYKY 7O2,5 (7Dx2,5 mm2)	m	600,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
---	---	------------	---	---	---------	--	--	------	----------------------

PP Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový více-žilový Cu, plastová izolace CYKY 7O2,5 (7Dx2,5 mm2)

3	M	7492502120	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový více-žilový Cu, plastová izolace CYKY 7J4 (7Cx4)	m	6 418,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
---	---	------------	---	---	-----------	--	--	------	----------------------

PP Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový více-žilový Cu, plastová izolace CYKY 7J4 (7Cx4)

D OST Ostatní 0,00

50	K	7491454014	Montáž drátěných kabelových roštů výšky 60 mm, šířky 220 mm	m	10,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
----	---	------------	---	---	--------	--	--	------	----------------------

PP Montáž drátěných kabelových roštů výšky 60 mm, šířky 220 mm - včetně rozměření, usazení, vyvážení, upevnění, sváření, elektrického pospojování

51	M	R7491401250	Žlab kabelový NIXV 62-IX Nerez	m	4,000			0,00	
----	---	-------------	--------------------------------	---	-------	--	--	------	--

PP Žlab kabelový NIXV 62-IX Nerez

52	K	7491455050	Montáž plechových pozinkovaných kabelových žlabů (včetně příslušenství) víko kabelového žlabu, kolena nebo T-kusu šířky 40-250 mm	m	4,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
----	---	------------	---	---	-------	--	--	------	----------------------

PP Montáž plechových pozinkovaných kabelových žlabů (včetně příslušenství) víko kabelového žlabu, kolena nebo T-kusu šířky 40-250 mm - včetně rozměření, usazení, vyvážení, upevnění a elektrické pospojování

7	K	7491553014	Montáž kabelových ucpávek vodě odolných, pro vnitřní průměr otvoru přes 105 do 185 mm	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
---	---	------------	---	-----	-------	--	--	------	----------------------

PP Montáž kabelových ucpávek vodě odolných, pro vnitřní průměr otvoru přes 105 do 185 mm - včetně příslušenství (utěšňovací spony apod.), vyhotovení a dodání atestu

8	M	7491510120	Protipožární a kabelové ucpávky Kabelové ucpávky Vodovzdorná	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
---	---	------------	--	-----	-------	--	--	------	----------------------

PP Protipožární a kabelové ucpávky Kabelové ucpávky Vodovzdorná

18	K	7491652010	Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm2	m	30,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
----	---	------------	---	---	--------	--	--	------	----------------------

PP 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 kynetv a chráničku

19	K	7491652030	Montáž vnějšího uzemnění zemnicí desky z pozinkované oceli (FeZn), velikosti 1000x500 (ZD02)	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
----	---	------------	--	-----	-------	--	--	------	----------------------

PP Montáž vnějšího uzemnění zemnicí desky z pozinkované oceli (FeZn), velikosti 1000x500 (ZD02) - do země včetně připojení desky k pásku. Neobsahuje zemní práce

20	M	7491600230	Uzemnění Vnější Deska zemnicí ZD02	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
----	---	------------	------------------------------------	-----	-------	--	--	------	----------------------

PP Uzemnění Vnější Deska zemnicí ZD02

21	M	7491600200	Uzemnění Vnější Pásek pozink. FeZn 30x4	kg	38,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
----	---	------------	---	----	--------	--	--	------	----------------------

PP Uzemnění Vnější Pásek pozink. FeZn 30x4

6	K	7492553010	Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm2	m	30,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
---	---	------------	--	---	--------	--	--	------	----------------------

PP Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.

9	M	R7491510070	Protipožární a kabelové ucpávky Protipožární ucpávky a tmely prostupu kabelového pr.do 110 mm, do EI 90 min.	kus	1,000			0,00	
---	---	-------------	--	-----	-------	--	--	------	--

PP Protipožární a kabelové ucpávky Protipožární ucpávky a tmely prostupu kabelového pr.do 110 mm, do EI 90 min.

10	M	R7491510060	Protipožární a kabelové ucpávky Protipožární ucpávky a tmely stěnou / stropem, tl. do 50cm, do EI 90 min.	m2	1,000			0,00	
----	---	-------------	---	----	-------	--	--	------	--

PP Protipožární a kabelové ucpávky Protipožární ucpávky a tmely stěnou / stropem, tl. do 50cm, do EI 90 min.

4	K	7492555018	Montáž kabelů vícežilových Cu 7 x 2,5 mm2	m	600,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
---	---	------------	---	---	---------	--	--	------	----------------------

PP Montáž kabelů vícežilových Cu 7 x 2,5 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.

5	K	7492555026	Montáž kabelů vícežilových Cu 7 x 4 mm2	m	6 418,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
---	---	------------	---	---	-----------	--	--	------	----------------------

PP Montáž kabelů vícežilových Cu 7 x 4 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.

11	K	7492751020	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 2,5 mm2	kus	60,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
----	---	------------	--	-----	--------	--	--	------	----------------------

PP Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 2,5 mm2 - montáž kabelové koncovky nebo záložky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.

13	M	7493601230	Kabelové a zásuvkové skříně, elektroměrové rozvaděče Prázdné skříně a pilíře Skříní plastová na stěnu (konstrukci), IP44, šířka 600 mm, výška 700 mm, hloubka do 400 mm, PUR lak	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
----	---	------------	--	-----	-------	--	--	------	----------------------

PP Kabelové a zásuvkové skříně, elektroměrové rozvaděče Prázdné skříně a pilíře Skříní plastová na stěnu (konstrukci), IP44, šířka 600 mm, výška 700 mm, hloubka do 400 mm, PUR lak

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	M	7494010390	Přístroje pro spínání a ovládání Svornice a pomocný materiál Svornice Svorka RSA 4 A řadová černá	kus	65,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Přístroje pro spínání a ovládání Svornice a pomocný materiál Svornice Svorka RSA 4 A řadová černá						
15	M	7492400460	Kabely, vodiče - vn Kabely nad 22kV Označovací štítek na kabel (100 ks)	sada	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Kabely, vodiče - vn Kabely nad 22kV Označovací štítek na kabel (100 ks)						
12	K	7492751040	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 7 - 12-ti žilových do 4 mm ²	kus	60,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 7 - 12-ti žilových do 4 mm ² - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.						
33	K	7492756020	Pomocné práce pro montáž kabelů montáž označovacího štítku na kabel	kus	30,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Pomocné práce pro montáž kabelů montáž označovacího štítku na kabel						
35	M	R7493500140	Dálkové ovládání úsekových odpojovačů (DOÚO) Světelné návěsti Samostatné stojící světelná návěst "Státní sběrač"	kus	14,000			0,00	
	PP		Dálkové ovládání úsekových odpojovačů (DOÚO) Světelné návěsti Samostatné stojící světelná návěst "Státní sběrač"						
48	K	7493551040	Montáž dálkového ovládání úsekových odpojovačů napájecí soupravy pro ovladač DOÚO s oddělovacím transformátorem	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž dálkového ovládání úsekových odpojovačů napájecí soupravy pro ovladač DOÚO s oddělovacím transformátorem - včetně jističů, příslušenství, instalace rozvaděče do vnitřního prostoru, včetně elektrovýzbroje						
49	M	7491401240	Kabelové rošty a žlaby Kabelové rošty pozinkované CF 54/150 EZ 000081	m	10,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Kabelové rošty a žlaby Kabelové rošty pozinkované CF 54/150 EZ 000081						
46	K	7493551052	Montáž dálkového ovládání úsekových odpojovačů svorkovnicové skříně pro DOÚO na stěnu	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž dálkového ovládání úsekových odpojovačů svorkovnicové skříně pro DOÚO na stěnu						
16	K	7494251010	Montáž rozvaděčů skříňových oceloplechových IP40, prázdných jednostranného pole výška do 2 250 mm hloubka do 800 mm š do 500 mm	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž rozvaděčů skříňových oceloplechových IP40, prázdných jednostranného pole výška do 2 250 mm hloubka do 800 mm š do 500 mm - včetně bočních zákrytů, dodání atestů a celkové revizní zprávy včetně kusové zkoušky, neobsahuje elektrovýzbroj						
17	M	7494000602	Rozvodnicové a rozváděčové skříně Distri Rozvodnicové skříně Nástěnné (IP43) pro nástěnnou montáž, jednokřídlé, neprůhledné dveře vnitřní V x Š 757 x 710, řad 5, rozteč 150 mm, modulů v řadě 35, ocel-plech	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Rozvodnicové a rozváděčové skříně Distri Rozvodnicové skříně Nástěnné (IP43) pro nástěnnou montáž, jednokřídlé, neprůhledné dveře vnitřní V x Š 757 x 710, řad 5, rozteč 150 mm, modulů v řadě 35, ocel-plech						
22	K	7494351010	Montáž jističů (do 10 kA) jednopólových do 20 A	kus	13,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž jističů (do 10 kA) jednopólových do 20 A						
23	M	7494002984	Modulární přístroje Jističe do 63 A; 6 kA 1-pólové In 4 A, Ue AC 230 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, lcn 6 kA	kus	12,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Modulární přístroje Jističe do 63 A; 6 kA 1-pólové In 4 A, Ue AC 230 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, lcn 6 kA						
24	M	7494002992	Modulární přístroje Jističe do 63 A; 6 kA 1-pólové In 16 A, Ue AC 230 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, lcn 6 kA	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Modulární přístroje Jističe do 63 A; 6 kA 1-pólové In 16 A, Ue AC 230 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, lcn 6 kA						
25	K	7494556010	Montáž vzduchových stykačů do 100 A	kus	12,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž vzduchových stykačů do 100 A - včetně pomocných kontaktů						
26	M	7494004190	Modulární přístroje Spínací přístroje Instalační stykače AC 1th 20 A, Uc AC 230 V, 1x zapínací kontakt, AC-3: zap. 9A	kus	12,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Modulární přístroje Spínací přístroje Instalační stykače AC 1th 20 A, Uc AC 230 V, 1x zapínací kontakt, AC-3: zap. 9A						
27	K	7494559010	Montáž relé modulárního	kus	12,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž relé modulárního						
28	M	7494004720	Modulární přístroje Ostatní přístroje -modulární přístroje Ostatní relé Relé pro kontrolu proudu 0,1-10A AC/DC, 24V DC / 24 - 230V AC	kus	12,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Modulární přístroje Ostatní přístroje -modulární přístroje Ostatní relé Relé pro kontrolu proudu 0,1-10A AC/DC, 24V DC / 24 - 230V AC						
29	K	7494659010	Montáž hlídačů izolačního stavu hlídač izolačního stavu	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž hlídačů izolačního stavu hlídač izolačního stavu - do rozvaděče nebo skříně						
30	M	7494010364	Přístroje pro spínání a ovládání Měřicí přístroje, elektroměry Hlídače izolačního stavu Hlídač izolačního stavu s traťm TO 1000VA	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Přístroje pro spínání a ovládání Měřicí přístroje, elektroměry Hlídače izolačního stavu Hlídač izolačního stavu s traťm TO 1000VA						
31	K	7494756014	Montáž svornic řadových nn včetně upevnění a štítku pro Cu/Al vodiče do 6 mm ²	kus	60,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž svornic řadových nn včetně upevnění a štítku pro Cu/Al vodiče do 6 mm ² - do rozvaděče nebo skříně						
32	M	7494010394	Přístroje pro spínání a ovládání Svornice a pomocný materiál Svornice Svorka RSA 6 A řadová	kus	80,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Přístroje pro spínání a ovládání Svornice a pomocný materiál Svornice Svorka RSA 6 A řadová						
34	K	7496555010	Montáž světelné návěsti "Státní sběrač" samostatně stojící	kus	14,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž světelné návěsti "Státní sběrač" samostatně stojící - montáž nosného sloupku do základu včetně návěstní světelné tabule, včetně přípojovací rozvodnice montované na sloupek a propojovací kabelu mezi svorkovnicí a návěstní tabulí. Neobsahuje cenu za zemní práce a základ						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	7499250520	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP			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						
37	K	7499250525	Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	2,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP			Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč						
47	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	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP			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						
38	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			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP			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						
39	K	7499351015	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozvaděčů nn silových, manipulačních, ovládacích, reléových, stejnosměrných 1 pole	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP			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						
40	K	7499451010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav	kus	1,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP			Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti						
41	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení	hod	8,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP			Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.						
42	K	7499751020	Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozvaděčů	hod	16,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP			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						
43	K	7590717030	Demontáž světelného návěstidla jednostranného stožárového s 1 svítilnou	kus	2,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP			Demontáž světelného návěstidla jednostranného stožárového s 1 svítilnou - bez bourání (demontáže) základu						
44	K	9901000700	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 100 km	kus	4,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP			Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 100 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.						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav

Objekt:

01.2 - Rozvody - ÚRS

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

SAGASTA s.r.o.

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2023

IČ:

70994234

DIČ:

CZ 70994234

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

04598555

DIČ:

CZ 04598555

IČ:

04598555

DIČ:

CZ 04598555

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI.

Materiál			0,00
Montáž			0,00
Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav

Objekt: 01.2 - Rozvody - ÚRS

Místo:
Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 16. 10. 2023
Projektant: SAGASTA s.r.o.
Zpracovatel: SAGASTA s.r.o.

Kód dílu - Popis	Material [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	0,00	0,00	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00	0,00	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav

Objekt: 01.2 - Rozvody - ÚRS

Místo: Datum: 16. 10. 2023
Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE Projektant: SAGASTA s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: SAGASTA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0,00

1	M	34121100	kabel sdělovací podélně vodotěsný stíněný laminovanou Al folií jádro Cu plné izolace foam-skin PE plášť PE 150V (TCEPKPFLE) 3x4x0,6mm2	m	60,000			0,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	----------	--	---	--------	--	--	------	----------------

PP kabel sdělovací podélně vodotěsný stíněný laminovanou Al folií jádro Cu plné izolace foam-skin PE plášť PE 150V (TCEPKPFLE) 3x4x0,6mm2

D M Práce a dodávky M 0,00

D 21-M Elektromontáže 0,00

2	K	210100173	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x4 mm2	kus	60,000			0,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	-----	--------	--	--	------	----------------

PP Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 3 x 1,5 až 4 mm2
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100173

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav

Objekt:

02.1 - Zemní práce - ÚOŽI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

SAGASTA s.r.o.

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2023

IČ:

70994234

DIČ:

CZ 70994234

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

04598555

DIČ:

CZ 04598555

IČ:

04598555

DIČ:

CZ 04598555

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI.

Materiál			0,00
Montáž			0,00
Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav
Objekt: 02.1 - Zemní práce - ÚOŽI

Místo:
Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 16. 10. 2023
Projektant: SAGASTA s.r.o.
Zpracovatel: SAGASTA s.r.o.

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	0,00	0,00	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00	0,00	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00	0,00	0,00
OST - Ostatní	0,00	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav

Objekt: 02.1 - Zemní práce - ÚOŽI

Místo: Datum: 16. 10. 2023
Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE Projektant: SAGASTA s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: SAGASTA s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem									0,00
D HSV Práce a dodávky HSV									0,00
D 5 Komunikace pozemní									0,00
17	K	5904020010	Výřezání křovin porost řidký 1 až 5 kusů stonků na m2 plochy sklon terénu do 1:2	m2	100,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Výřezání křovin porost řidký 1 až 5 kusů stonků na m2 plochy sklon terénu do 1:2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na výřezání a likvidaci výřezu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.									
18	K	5904020120	Výřezání křovin porost hustý 6 a více kusů stonků na m2 plochy sklon terénu přes 1:2	m2	100,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Výřezání křovin porost hustý 6 a více kusů stonků na m2 plochy sklon terénu přes 1:2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na výřezání a likvidaci výřezu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.									
19	K	5904030010	Likvidace porostu odhrnutí včetně kořenů	m2	100,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Likvidace porostu odhrnutí včetně kořenů. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.									
20	M	7497700870	Kabely trakčního vedení, Různé TV Betonový žlab TK 1-neasfalt.	m	90,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Kabely trakčního vedení, Různé TV Betonový žlab TK 1-neasfalt.									
16	K	5913265020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltové lité s vrstvami tloušťky 5 cm	m2	4,200			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Zřízení konstrukce vozovky asfaltové lité s vrstvami tloušťky 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s litým asfaltovým krytem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálů.									
VV 12°0.35 4,200									
1	K	5915005040	Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku třídy těžitelnosti II skupiny 4	m3	615,780			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku třídy těžitelnosti II skupiny 4. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na hloubení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložišti.									
2	K	5915007020	Zásyp jam nebo rýh sypaninou na železničním spodku se zhutněním	m3	588,180			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Zásyp jam nebo rýh sypaninou na železničním spodku se zhutněním. Poznámka: 1. Ceny zásypu jam a rýh se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.									
3	M	7593500840	Trasy kabelového vedení Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička 40/31smotek	m	20,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Trasy kabelového vedení Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička 40/31smotek									
4	M	7593500940	Trasy kabelového vedení Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička 110/92 smotek	m	100,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Trasy kabelového vedení Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička 110/92 smotek									
D OST Ostatní									0,00
5	K	7491151011	Montáž trubek ohebných elektroinstalačních hladkých z PVC uložených volně nebo pod omítkou průměru do 50 mm	m	20,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP 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									
6	M	7491401100	Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Zemní kanál KOPOKAN 1 ZD (100x100) šedé tělo/ červené víko 2m	kus	937,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Zemní kanál KOPOKAN 1 ZD (100x100) šedé tělo/ červené víko 2m									
7	M	7491401140	Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Spojka zemního kanálu SPOJKA 1 pro KOPOKAN 1	kus	937,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Spojka zemního kanálu SPOJKA 1 pro KOPOKAN 1									
8	M	7491401130	Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Zemní kanál KOPOKAN 4 ZD (200x125) šedé tělo/ červené víko 2m	kus	30,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Zemní kanál KOPOKAN 4 ZD (200x125) šedé tělo/ červené víko 2m									
9	M	7491401170	Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Spojka zemního kanálu SPOJKA 4 pro KOPOKAN 4	kus	30,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Spojka zemního kanálu SPOJKA 4 pro KOPOKAN 4									
22	K	7491151041	Montáž trubek ohebných elektroinstalačních ochranných z tvrdého PE uložených pevně, průměru do 100 mm	m	100,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Montáž trubek ohebných elektroinstalačních ochranných z tvrdého PE uložených pevně, průměru do 100 mm - včetně naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění									
10	K	7491251025	Montáž lišt elektroinstalačních, kabelových žlabů z PVC-U jednokomorových zaklapávacích rozměru 100/100 - 100/150 mm	m	1 933,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Montáž lišt elektroinstalačních, kabelových žlabů z PVC-U jednokomorových zaklapávacích rozměru 100/100 - 100/150 mm - na konstrukci, omítku apod. včetně spojek, ohýbů, rohů, bez krabic									
11	M	7593500609	Trasy kabelového vedení Kabelové krycí desky a pásy Fólie výstražná červená š. 34cm (HM0673909992034)	m	1 849,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
PP Trasy kabelového vedení Kabelové krycí desky a pásy Fólie výstražná červená š. 34cm (HM0673909992034)									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	7491456010	Montáž kabelových kanálů 300 x 400 mm	m	90,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž kabelových kanálů 300 x 400 mm - včetně vybavení, železného ohraničení a zákrytu						
13	K	7492756040	Pomocné práce pro montáž kabelů zatažení kabelů do chráničky do 4 kg/m	m	120,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Pomocné práce pro montáž kabelů zatažení kabelů do chráničky do 4 kg/m						
12	K	7593505150	Pokládka výstražné fólie do výkopu	m	1 849,000			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Pokládka výstražné fólie do výkopu						
14	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku	t	60,720			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. 2. Ceny jsou doporučeny, je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.						
15	M	5963149005	Asfalt litý střednězrný (LAS)	t	0,462			0,00	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Asfalt litý střednězrný (LAS)						
	VV		(12*0,35*0,05)*(2,2)		0,462				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav

Objekt:

02.2 - Zemní práce - ÚRS

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

SAGASTA s.r.o.

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2023

IČ:

70994234

DIČ:

CZ 70994234

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

04598555

DIČ:

CZ 04598555

IČ:

04598555

DIČ:

CZ 04598555

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI.

Materiál			0,00
Montáž			0,00
Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav
Objekt: 02.2 - Zemní práce - ÚRS

Místo:
Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 16. 10. 2023
Projektant: SAGASTA s.r.o.
Zpracovatel: SAGASTA s.r.o.

Kód dílu - Popis	Material [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	0,00	0,00	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00	0,00	0,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	0,00	0,00	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav

Objekt: 02.2 - Zemní práce - ÚRS

Místo: Datum: 16. 10. 2023
Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE Projektant: SAGASTA s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: SAGASTA s.r.o.

PČ	Type	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00	
D M Práce a dodávky M								0,00	
D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby								0,00	
1	K	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm	m	100,000			0,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220060423						
2	M	59053100	PUR pěna tepelně izolační lehká stříkaná s otevřenou buněčnou strukturou	m3	1,000			0,00	CS ÚRS 2023 02
PP			PUR pěna tepelně izolační lehká stříkaná s otevřenou buněčnou strukturou						
3	M	58337302	šterkopisek frakce 0/16	t	72,200			0,00	CS ÚRS 2023 02
PP			šterkopisek frakce 0/16						
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích								0,00	
4	K	460010021	Vytyčení trasy vedení podzemního v obvodu železniční stanice	km	1,900			0,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460010021						
5	M	58932571	beton C 16/20 X0,XC1 kamenivo frakce 0/16	m3	6,300			0,00	CS ÚRS 2023 02
PP			beton C 16/20 X0,XC1 kamenivo frakce 0/16						
VV			(0,75*0,75*0,80)*(14)						
					6,300				
6	K	460631214	Rízené horizontální vrtání při elektromontážích v hornině tř. těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 vnějšího průměru přes 140 do 180 mm	m	42,000			0,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Zemní protlaky řízené horizontální vrtání v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 140 do 180 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460631214						
7	K	460632114	Startovací jáma pro protlak výkop včetně zásypu ručně v hornině tř. těžitelnosti II skupiny 4	kus	3,000			0,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Zemní protlaky zemní práce nutné k provedení protlaku výkop včetně zásypu ručně startovací jáma v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460632114						
8	K	460632214	Koncová jáma pro protlak výkop včetně zásypu ručně v hornině tř. těžitelnosti II skupiny 4	kus	3,000			0,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Zemní protlaky zemní práce nutné k provedení protlaku výkop včetně zásypu ručně koncová jáma v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460632214						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav

Objekt:

03 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

SAGASTA s.r.o.

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2023

IČ:

70994234

DIČ:

CZ 70994234

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

04598555

DIČ:

CZ 04598555

IČ:

04598555

DIČ:

CZ 04598555

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI.

Materiál			0,00
Montáž			0,00
Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav
Objekt: 03 - VRN

Místo:
Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 16. 10. 2023
Projektant: SAGASTA s.r.o.
Zpracovatel: SAGASTA s.r.o.

Kód dílu - Popis	Material [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	0,00	0,00	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava indikátorů stáhní sběrač u TM Stará Boleslav
Objekt: 03 - VRN

Místo: Datum: 16. 10. 2023
Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE Projektant: SAGASTA s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: SAGASTA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady							0,00
2	K	VRN11	Dokumentace skutečného provedení elektrických zařízení	1%	1,000			0,00	

PP Dokumentace skutečného provedení elektrických zařízení. Podrobný popis položky: Jedná se o procentuální přírážku dle ceny zakázky. 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 Na uvedenou položku se nevztahuje nabídkový index.

3	K	VRN12	Geodetické práce před opravou	1%	1,000			0,00	
---	---	-------	-------------------------------	----	-------	--	--	------	--

PP Geodetické práce před opravou. Podrobný popis položky:Jedná se o procentuální přírážku dle ceny zakázky. V sazbě jsou obsaženy náklady na zaměření stávajícího zařízení infrastruktury jako jakou trakční podpěry včetně základů, trafostanice, kabeláže a jiné stávající zařízení, které je nutné zaměřit před započetím opravných prací.

1	K	VRN6	Vedlejší rozpočtové náklady pro akci nad 3 000 001 Kč	1%	1,000			0,00	
---	---	------	---	----	-------	--	--	------	--

PP vedlejší rozpočtové náklady pro akci nad 3 000 001 Kč. Podrobný popis položky: Jedná se o procentuální přírážku dle ceny zakázky u akcí do výše nad 3 000 001 Kč. V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, záborny vě. poplatků a ostatní konstrukce, práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, zabezpečení prací v blízkosti kolejíště a za plného provozu objektu, koordinace s ostatními profesemi, stávkami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců, práce v nočních hodinách o víkendech a státem uznávaných svátcích, provozní vlivy včetně rušení prací provozem aj. Na uvedenou položku se nevztahuje nabídkový index.

4	K	VRN7	Vytýčení trasy inženýrských sítí	1%	1,000			0,00	
---	---	------	----------------------------------	----	-------	--	--	------	--

PP Vytýčení trasy inženýrských sítí. Podrobný popis položky: Jedná se o procentuální přírážku dle ceny zakázky. 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. Na uvedenou položku se nevztahuje nabídkový index.

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
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
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

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