

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SEE146
Stavba: Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

KSO:
Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

CC-CZ:
Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
JICOM, spol. s r.o.

IČ: 49432095
DIČ: CZ 49432095

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			7 596 090,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 596 090,00	1 595 178,90
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	9 191 268,90
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SEE146

Stavba: Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno -

Uchazeč: JICOM, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		7 596 090,00	9 191 268,90	
PS01	žst. Blažovice - DŘT	1 068 248,10	1 292 580,20	STA
PS02	žst. Křenovice - DŘT	1 082 370,45	1 309 668,24	STA
PS03	žst. Sokolnice - DŘT	1 129 912,95	1 367 194,67	STA
PS04	žst. Jihlava - rozvodny A+D - DŘT	1 581 145,00	1 913 185,45	STA
PS05	žst. Dobronín - DŘT	813 783,90	984 678,52	STA
PS06	žst. Šlapanov - DŘT	815 512,90	986 770,61	STA
PS07	žst. Havlíčkův Brod - TS2 - DŘT	846 081,70	1 023 758,86	STA
PS08	VRN	259 035,00	313 432,35	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS01 - žst. Blažovice - DŘT

KSO:

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

CC-CZ:

Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JICOM, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ 49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 068 248,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 068 248,10	21,00%	224 332,10
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 292 580,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Datum:	31.10.2023
Objekt:	PS01 - žst. Blažovice - DŘT	Projektant:	Správa železnic, státní organizace, OR Brno - SEE
Místo:	TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Zpracovatel:	Správa železnic, státní organizace, OR Brno - SEE
Zadavatel:			
Uchazeč:	JICOM, spol. s r.o.		
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem			1 068 248,10
OST - Ostatní			606 111,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS01 - žst. Blažovice - DŘT

Místo:

TU Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Správa železnic,
státní organizace,
OŘ Brno - SEE

Uchazeč: JICOM, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 068 248,10

1	M	7498106400	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Centrální řídicí jednotka Procesorová jednotka CPU (CMU), kom. rozhraní ethernet, serial	kus	1,000	102 060,30	102 060,30	Sborník UOŽI 01 2023
2	M	7498106330	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Napájecí moduly Napájecí zdroj pro CPU (PSR), 24VDC	kus	3,000	24 403,60	73 210,80	Sborník UOŽI 01 2023
3	M	7498106770	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Ostatní Vana pro PLC (MPR) včetně kabeláže a konektorů	kus	1,000	49 795,20	49 795,20	Sborník UOŽI 01 2023
4	M	7498106780	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Ostatní Karta (BCU) rozšíření a zakončení sběrnice PLC	kus	1,000	21 143,20	21 143,20	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7498106560	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Binární vstupy a výstupy Výstupní jednotka PLC GO (BA), 16xRO, 12-230V, kompletní	kus	4,000	15 017,60	60 070,40	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7498106550	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Binární vstupy a výstupy Vstupní jednotka PLC GO (BE) 16xDI, 24VDC, kompletní	kus	5,000	14 523,60	72 618,00	Sborník UOŽI 01 2023
7	M	7494004124	Modulární přístroje Přepětové ochrany Svodiče přepětí typ 2, Imax 40 kA, Uc AC 350 V, výměnné moduly, se signalizací, varistor, 3pól	kus	2,000	4 633,70	9 267,40	Sborník UOŽI 01 2023
8	M	7498102020	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Základní programové vybavení tím, jednotky pro objekt ŽST	kus	1,000	32 604,00	32 604,00	Sborník UOŽI 01 2023
9	M	7498102060	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovladače komunikace, parametrizace - pro nadřazený systém	kus	1,000	27 762,80	27 762,80	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7498100300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci Napájecí zdroje Spinané Napájecí zdroj externí 230V AC/24V 75W, DIN	kus	3,000	2 717,00	8 151,00	Sborník UOŽI 01 2023
11	M	7498102090	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci Průmyslové počítače Periférie Drobný montážní materiál pro telemechanickou jednotku v objektu ŽST	kus	1,000	5 453,80	5 453,80	Sborník UOŽI 01 2023

d OST Ostatní

606 111,20

12	M	7491100040	Trubková vedení Ohebné elektroinstalační trubky 1429/1 pr.29 320N MONOFLEX	m	30,000	20,50	615,00	Sborník UOŽI 01 2023
13	K	7491151031	Montáž trubek ohebných elektroinstalačních ochranných z tvrdého PE uložených pevně, průměru do 47 mm - včetně označení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění	m	30,000	107,70	3 231,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	M	7491400190	Kabelové rosty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Lišta LV 40x15 vkládací bílá 2m	kus	1,000	53,60	53,60	Sborník UOŽI 01 2023
15	K	7491251010	Montáž lišt elektroinstalačních, kabelových žlabů z PVC-U jednodílných zaklapávacích rozměru 40/40 mm - na konstrukci, omítku apod. včetně spojek, ohýbů, rohů, bez krabic	m	2,000	258,90	517,80	Sborník UOŽI 01 2023
16	K	7498153020	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC rozvaděče s PLC v objektu nástěnného	kus	1,000	69 654,00	69 654,00	Sborník UOŽI 01 2023
17	K	7498153030	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace, zprovoznění, oživení telemechanické jednotky v objektu ŽST	kus	1,000	68 172,00	68 172,00	Sborník UOŽI 01 2023
18	K	7498153040	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace montážního materiálu v objektu ŽST	kus	1,000	6 422,00	6 422,00	Sborník UOŽI 01 2023
19	K	7498153050	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC připojení, oživení a zprovoznění přenosové cesty v objektu ŽST	kus	1,000	40 310,40	40 310,40	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7498153060	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC provozní zkoušky telemechanické jednotky v objektu ŽST	kus	1,000	56 612,40	56 612,40	Sborník UOŽI 01 2023
21	K	7498153080	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC školení obsluhy na nové telemechanické zařízení	kus	1,000	8 605,50	8 605,50	Sborník UOŽI 01 2023
22	M	7498102120	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Dokumentace skutečného stavu pro nové telemechanické zařízení v objektu ŽST	kus	1,000	27 170,00	27 170,00	Sborník UOŽI 01 2023
23	K	7498172020	Demontáž SKŘ, IPC, PLC sestavení stávající telemechanické jednotky - rozvaděč, PLC	kus	1,000	16 796,00	16 796,00	Sborník UOŽI 01 2023
24	K	7498254035	Elektrodispečink SKŘ-DŘT připojení telemechanické cesty na ED, oživení, zprovoznění - 1. směr	kus	1,000	37 148,80	37 148,80	Sborník UOŽI 01 2023
25	M	7498102080	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříň pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovladače komunikace, parametrizace na ED - pro jeden objekt (ŽST, NS, SpS, TS)	kus	1,000	35 370,40	35 370,40	Sborník UOŽI 01 2023
26	K	7498254040	Elektrodispečink SKŘ-DŘT úprava struktur a řídicích programových tabulek RS ED pro objekt ŽST	kus	1,000	24 700,00	24 700,00	Sborník UOŽI 01 2023
27	K	7498254050	Elektrodispečink SKŘ-DŘT definice a deklarace struktur dat RS ED pro objekt ŽST	kus	1,000	27 960,40	27 960,40	Sborník UOŽI 01 2023
28	K	7498254074	Elektrodispečink SKŘ-DŘT zprovoznění systému s novými daty pro objekt ŽST	kus	1,000	31 220,80	31 220,80	Sborník UOŽI 01 2023
29	K	7498254084	Elektrodispečink SKŘ-DŘT verifikace signálů a povelů s novými daty pro objekt ŽST	kus	1,000	23 712,00	23 712,00	Sborník UOŽI 01 2023
30	K	7498254092	Elektrodispečink SKŘ-DŘT komplexní vyzkoušení RS ED	kus	1,000	70 148,00	70 148,00	Sborník UOŽI 01 2023
31	K	7498153085	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC vypracování revizní zprávy revizním technikem pro objekt	kus	1,000	19 858,80	19 858,80	Sborník UOŽI 01 2023
32	K	7499251020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	18 475,60	18 475,60	Sborník UOŽI 01 2023
33	K	7499451010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000	1 827,80	1 827,80	Sborník UOŽI 01 2023
34	M	7590540524	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci UTP/FTP kategorie 5e 100MHz 1 Gbps FTP Stíněný plášť, PVC vnitřní, drát	m	35,000	9,10	318,50	Sborník UOŽI 01 2023
35	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	8,000	905,00	7 240,00	Sborník UOŽI 01 2023
36	K	7590525157	Uložení na rošt kabelu STP/UTP/FTP (do cat. 6) na rošt	m	35,000	21,90	766,50	Sborník UOŽI 01 2023
37	K	7590545014	Montáž vodiče sdělovacího izolovaného v trubce nebo liště - zatažení vodičů do trubek nebo lišt, úplná instalace včetně manipulace s vodičem, zprovoznění a označení, včetně pročištění trubky, otevření a zavření krabic. Bez zapojení	m	35,000	47,30	1 655,50	Sborník UOŽI 01 2023
38	K	9901000700	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, suti, 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	kus	4,000	1 887,10	7 548,40	Sborník UOŽI 01 2023

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS02 - žst. Křenovice - DŘT

KSO:

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

CC-CZ:

Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JICOM, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ 49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 082 370,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 082 370,45	21,00%	227 297,79
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 309 668,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Datum:	31.10.2023
Objekt:	PS02 - žst. Křenovice - DŘT	Projektant:	Správa železnic, státní organizace, OR Brno - SEE
Místo:	TU Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Zpracovatel:	
Zadavatel:			
Uchazeč:	JICOM, spol. s r.o.		
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem			1 082 370,45
OST - Ostatní			612 428,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS02 - žst. Křenovice - DŘT

Místo:

TU Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Datum:

31.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Správa železnic,
státní organizace,
OŘ Brno - SEE

Uchazeč:

JICOM, spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 082 370,45	
1	M	7498106400	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Centrální řídicí jednotka Procesorová jednotka CPU (CMU), kom. rozhraní ethernet, serial	kus	1,000	102 060,30	102 060,30	Sborník UOŽI 01 2023
2	M	7498106330	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Napájecí moduly Napájecí zdroj pro CPU (PSR), 24VDC	kus	1,000	24 403,60	24 403,60	Sborník UOŽI 01 2023
3	M	7498106340	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Napájecí moduly Napájecí zdroj pro CPU (VG), 230VAC	kus	1,000	36 358,45	36 358,45	Sborník UOŽI 01 2023
4	M	7498106770	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Ostatní Vana pro PLC (MPR) včetně kabeláže a konektorů	kus	2,000	49 795,20	99 590,40	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7498106780	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Ostatní Karta (BCU) rozšíření a zakončení sběrnice PLC	kus	1,000	21 143,20	21 143,20	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7498106560	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Binární vstupy a výstupy Výstupní jednotka PLC GO (BA), 16xRO, 12-230V, kompletní	kus	3,000	15 017,60	45 052,80	Sborník UOŽI 01 2023
7	M	7498106550	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Binární vstupy a výstupy Vstupní jednotka PLC GO (BE) 16xDI, 24VDC, kompletní	kus	4,000	14 523,60	58 094,40	Sborník UOŽI 01 2023
8	M	7494004124	Modulární přístroje Přepětové ochrany Svodiče přepětí typ 2, I _{max} 40 kA, Uc AC 350 V, výměnné moduly, se signalizací, varistor, 3pól	kus	2,000	4 633,70	9 267,40	Sborník UOŽI 01 2023
9	M	7498102020	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Základní programové vybavení tím. jednotky pro objekt ŽST	kus	1,000	32 604,00	32 604,00	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7498102060	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovladače komunikace, parametrizace - pro nadřazený systém	kus	1,000	27 762,80	27 762,80	Sborník UOŽI 01 2023
11	M	7498100300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Napájecí zdroje Spínané Napájecí zdroj externí 230V AC/24V 75W, DIN	kus	3,000	2 717,00	8 151,00	Sborník UOŽI 01 2023
12	M	7498102090	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Periferie Drobný montážní materiál pro telemechanickou jednotku v objektu ŽST	kus	1,000	5 453,80	5 453,80	Sborník UOŽI 01 2023
D OST Ostatní							612 428,30	
13	M	7491100040	Trubková vedení Ohebné elektroinstalační trubky 1429/1 pr.29 320N MONOFLEX	m	30,000	20,50	615,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	K	7491151031	Montáž trubek ohebných elektroinstalačních ochranných z tvrdého PE uložených pevně, průměru do 47 mm - včetně označení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění	m	30,000	107,70	3 231,00	Sborník UOŽI 01 2023
15	M	7491400190	Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Lišta LV 40x15 vkladací bílá 2m	kus	10,000	53,60	536,00	Sborník UOŽI 01 2023
16	K	7491251010	Montáž lišt elektroinstalačních, kabelových žlabů z PVC-U jednodemorových zaklapávacích rozměru 40/40 mm - na konstrukci, omítku apod. včetně spojek, ohýbů, rohů, bez krabic	m	20,000	258,90	5 178,00	Sborník UOŽI 01 2023
17	K	7498153020	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC rozvaděče s PLC v objektu nástěnného	kus	1,000	69 654,00	69 654,00	Sborník UOŽI 01 2023
18	K	7498153030	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace, zprovoznění, oživení telemechanické jednotky v objektu ŽST	kus	1,000	68 172,00	68 172,00	Sborník UOŽI 01 2023
19	K	7498153040	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace montážního materiálu v objektu ŽST	kus	1,000	6 422,00	6 422,00	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7498153050	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC připojení, oživení a zprovoznění přenosové cesty v objektu ŽST	kus	1,000	40 310,40	40 310,40	Sborník UOŽI 01 2023
21	K	7498153060	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC provozní zkoušky telemechanické jednotky v objektu ŽST	kus	1,000	56 612,40	56 612,40	Sborník UOŽI 01 2023
22	K	7498153080	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC školení obsluhy na nové telemechanické zařízení	kus	1,000	8 605,50	8 605,50	Sborník UOŽI 01 2023
23	M	7498102120	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Dokumentace skutečného stavu pro nové telemechanické zařízení v objektu ŽST	kus	1,000	27 170,00	27 170,00	Sborník UOŽI 01 2023
24	K	7498172020	Demontáž SKŘ, IPC, PLC sestavení stávající telemechanické jednotky - rozvaděč, PLC	kus	1,000	16 796,00	16 796,00	Sborník UOŽI 01 2023
25	K	7498254035	Elektrodispečink SKŘ-DŘT připojení telemechanické cesty na ED, oživení, zprovoznění - 1. směr	kus	1,000	37 148,80	37 148,80	Sborník UOŽI 01 2023
26	M	7498102080	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovladače komunikace, parametrizace na ED - pro jeden objekt (ŽST, NS, SpS, TS)	kus	1,000	35 370,40	35 370,40	Sborník UOŽI 01 2023
27	K	7498254040	Elektrodispečink SKŘ-DŘT úprava struktur a řídicích programových tabulek RS ED pro objekt ŽST	kus	1,000	24 700,00	24 700,00	Sborník UOŽI 01 2023
28	K	7498254050	Elektrodispečink SKŘ-DŘT definice a deklarace struktur dat RS ED pro objekt ŽST	kus	1,000	27 960,40	27 960,40	Sborník UOŽI 01 2023
29	K	7498254074	Elektrodispečink SKŘ-DŘT zprovoznění systému s novými daty pro objekt ŽST	kus	1,000	31 220,80	31 220,80	Sborník UOŽI 01 2023
30	K	7498254084	Elektrodispečink SKŘ-DŘT verifikace signálů a povelů s novými daty pro objekt ŽST	kus	1,000	23 712,00	23 712,00	Sborník UOŽI 01 2023
31	K	7498254092	Elektrodispečink SKŘ-DŘT komplexní vyzkoušení RS ED	kus	1,000	70 148,00	70 148,00	Sborník UOŽI 01 2023
32	K	7498153085	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC vypracování revizní zprávy revizním technikem pro objekt	kus	1,000	19 858,80	19 858,80	Sborník UOŽI 01 2023
33	K	7499251020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	18 475,60	18 475,60	Sborník UOŽI 01 2023
34	K	7499451010	Vydání průkazů způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazů způsobilosti	kus	1,000	1 827,80	1 827,80	Sborník UOŽI 01 2023
35	M	7590540524	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci UTP/FTP kategorie 5e 100Mhz 1 Gbps FTP Stíněný plášť, PVC vnitřní, drát	m	50,000	9,10	455,00	Sborník UOŽI 01 2023
36	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	8,000	905,00	7 240,00	Sborník UOŽI 01 2023
37	K	7590525157	Uložení na rošt kabelu STP/UTP/FTP (do cat. 6) na rošt	m	50,000	21,90	1 095,00	Sborník UOŽI 01 2023
38	K	7590545014	Montáž vodiče sdělovacího izolovaného v trubce nebo liště - zatažení vodičů do trubek nebo lišt, úplná instalace včetně manipulace s vodičem, zprovoznění a označení, včetně pročištění trubky, otevření a zavření krabic. Bez zapojení	m	50,000	47,30	2 365,00	Sborník UOŽI 01 2023
39	K	9901000700	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, suti, 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	kus	4,000	1 887,10	7 548,40	Sborník UOŽI 01 2023

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS03 - žst. Sokolnice - DŘT

KSO:

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

CC-CZ:

Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JICOM, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ 49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 129 912,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 129 912,95	21,00%	237 281,72
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 367 194,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Datum:	31.10.2023
Objekt:	PS03 - žst. Sokolnice - DŘT	Projektant:	Správa železnic, státní organizace, OR Brno - SEE
Místo:	TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Zpracovatel:	
Zadavatel:			
Uchazeč:	JICOM, spol. s r.o.		
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem			1 129 912,95
OST - Ostatní			622 229,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS03 - žst. Sokolnice - DŘT

Místo:

TU Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Správa železnic,
státní organizace,
OŘ Brno - SEE

Uchazeč: JICOM, spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 129 912,95	
1	M	7498106400	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Centrální řídicí jednotka Procesorová jednotka CPU (CMU), kom. rozhraní ethernet, serial	kus	2,000	102 060,30	204 120,60	Sborník UOŽI 01 2023
2	M	7498106330	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Napájecí moduly Napájecí zdroj pro CPU (PSR), 24VDC	kus	1,000	24 403,60	24 403,60	Sborník UOŽI 01 2023
3	M	7498106340	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Napájecí moduly Napájecí zdroj pro CPU (VG), 230VAC	kus	1,000	36 358,45	36 358,45	Sborník UOŽI 01 2023
4	M	7498106770	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Ostatní Vana pro PLC (MPR) včetně kabeláže a konektorů	kus	1,000	49 795,20	49 795,20	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7498106780	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Ostatní Karta (BCU) rozšíření a zakončení sběrnice PLC	kus	1,000	21 143,20	21 143,20	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7498106560	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Binární vstupy a výstupy Výstupní jednotka PLC GO (BA), 16xDI, 12-230V, kompletní	kus	3,000	15 017,60	45 052,80	Sborník UOŽI 01 2023
7	M	7498106550	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_7 (ABB) Binární vstupy a výstupy Vstupní jednotka PLC GO (BE) 16xDI, 24VDC, kompletní	kus	3,000	14 523,60	43 570,80	Sborník UOŽI 01 2023
8	M	7494004124	Modulární přístroje Přepětové ochrany Svodiče přepětí typ 2, Imax 40 kA, Uc AC 350 V, výměnné moduly, se signalizací, varistor, 3pól	kus	2,000	4 633,70	9 267,40	Sborník UOŽI 01 2023
9	M	7498102020	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Základní programové vybavení tím jednotky pro objekt ŽST	kus	1,000	32 604,00	32 604,00	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7498102060	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovladače komunikace, parametrizace - pro nadřazený systém	kus	1,000	27 762,80	27 762,80	Sborník UOŽI 01 2023
11	M	7498100300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Napájecí zdroje Spínané Napájecí zdroj externí 230V AC/24V 75W, DIN	kus	3,000	2 717,00	8 151,00	Sborník UOŽI 01 2023
12	M	7498102090	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Periferie Drobný montážní materiál pro telemechanickou jednotku v objektu ŽST	kus	1,000	5 453,80	5 453,80	Sborník UOŽI 01 2023
D OST Ostatní							622 229,30	
13	M	7491100040	Trubková vedení Ohebné elektroinstalační trubky 1429/1 pr.29 320N MONOFLEX	m	40,000	20,50	820,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	K	7491151031	Montáž trubek ohebných elektroinstalačních ochranných z tvrdého PE uložených pevně, průměru do 47 mm - včetně označení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění	m	40,000	107,70	4 308,00	Sborník UOŽI 01 2023
15	M	7491400190	Kabelové rošty a žlaby Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Lišta LV 40x15 vkladací bílá 2m	kus	10,000	53,60	536,00	Sborník UOŽI 01 2023
16	K	7491251010	Montáž lišt elektroinstalačních, kabelových žlabů z PVC-U jednodemomorových zaklapávacích rozměru 40/40 mm - na konstrukci, omítku apod. včetně spojek, ohýbů, rohů, bez krabic	m	20,000	258,90	5 178,00	Sborník UOŽI 01 2023
17	K	7498153020	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC rozvaděče s PLC v objektu nástěnného	kus	1,000	69 654,00	69 654,00	Sborník UOŽI 01 2023
18	K	7498153030	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace, zprovoznění, oživení telemechanické jednotky v objektu ŽST	kus	1,000	68 172,00	68 172,00	Sborník UOŽI 01 2023
19	K	7498153040	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace montážního materiálu v objektu ŽST	kus	1,000	6 422,00	6 422,00	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7498153050	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC připojení, oživení a zprovoznění přenosové cesty v objektu ŽST	kus	1,000	40 310,40	40 310,40	Sborník UOŽI 01 2023
21	K	7498153060	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC provozní zkoušky telemechanické jednotky v objektu ŽST	kus	1,000	56 612,40	56 612,40	Sborník UOŽI 01 2023
22	K	7498153080	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC školení obsluhy na nové telemechanické zařízení	kus	1,000	8 605,50	8 605,50	Sborník UOŽI 01 2023
23	M	7498102120	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Dokumentace skutečného stavu pro nové telemechanické zařízení v objektu ŽST	kus	1,000	27 170,00	27 170,00	Sborník UOŽI 01 2023
24	K	7498172020	Demontáž SKŘ, IPC, PLC sestavení stávající telemechanické jednotky - rozvaděč, PLC	kus	1,000	16 796,00	16 796,00	Sborník UOŽI 01 2023
25	K	7498254035	Elektrodispečink SKŘ-DŘT připojení telemechanické cesty na ED, oživení, zprovoznění - 1. směr	kus	1,000	37 148,80	37 148,80	Sborník UOŽI 01 2023
26	M	7498102080	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovladače komunikace, parametrizace na ED - pro jeden objekt (ŽST, NS, SpS, TS)	kus	1,000	35 370,40	35 370,40	Sborník UOŽI 01 2023
27	K	7498254040	Elektrodispečink SKŘ-DŘT úprava struktur a řídicích programových tabulek RS ED pro objekt ŽST	kus	1,000	24 700,00	24 700,00	Sborník UOŽI 01 2023
28	K	7498254050	Elektrodispečink SKŘ-DŘT definice a deklarace struktur dat RS ED pro objekt ŽST	kus	1,000	27 960,40	27 960,40	Sborník UOŽI 01 2023
29	K	7498254074	Elektrodispečink SKŘ-DŘT zprovoznění systému s novými daty pro objekt ŽST	kus	1,000	31 220,80	31 220,80	Sborník UOŽI 01 2023
30	K	7498254084	Elektrodispečink SKŘ-DŘT verifikace signálů a povelů s novými daty pro objekt ŽST	kus	1,000	23 712,00	23 712,00	Sborník UOŽI 01 2023
31	K	7498254092	Elektrodispečink SKŘ-DŘT komplexní vyzkoušení RS ED	kus	1,000	70 148,00	70 148,00	Sborník UOŽI 01 2023
32	K	7498153085	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC vypracování revizní zprávy revizním technikem pro objekt	kus	1,000	19 858,80	19 858,80	Sborník UOŽI 01 2023
33	K	7499251020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	18 475,60	18 475,60	Sborník UOŽI 01 2023
34	K	7499251025	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	7 736,00	7 736,00	Sborník UOŽI 01 2023
35	K	7499451010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000	1 827,80	1 827,80	Sborník UOŽI 01 2023
36	M	7590540524	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci UTP/FTP kategorie 5e 100Mhz 1 Gbps FTP Stíněný plášť, PVC vnitřní, drát	m	60,000	9,10	546,00	Sborník UOŽI 01 2023
37	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	8,000	905,00	7 240,00	Sborník UOŽI 01 2023
38	K	7590525157	Uložení na rošt kabelu STP/UTP/FTP (do cat. 6) na rošt	m	60,000	21,90	1 314,00	Sborník UOŽI 01 2023
39	K	7590545014	Montáž vodiče sdělovacího izolovaného v trubce nebo liště - zatažení vodičů do trubek nebo lišt, úplná instalace včetně manipulace s vodičem, zprovoznění a označení, včetně pročištění trubky, otevření a zavření krabic. Bez zapojení	m	60,000	47,30	2 838,00	Sborník UOŽI 01 2023
40	K	9901000700	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.	kus	4,000	1 887,10	7 548,40	Sborník UOŽI 01 2023

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS04 - žst. Jihlava - rozvodny A+D - DŘT

KSO:

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Zadavatel:

Uchazeč:

JICOM, spol. s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

49432095

DIČ:

CZ 49432095

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 581 145,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 581 145,00	21,00%	332 040,45
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 913 185,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt: **PS04 - žst. Jihlava - rozvodny A+D - DŘT**

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Zadavatel:

Uchazeč: JICOM, spol. s r.o.

Datum: 31.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Správa železnic,
státní organizace,
OR Brno - SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 581 145,00

OST - Ostatní

1 061 309,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS04 - žst. Jihlava - rozvodny A+D - DŘT

Místo:

TU Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: JICOM, spol. s r.o.

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

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

Náklady soupisu celkem

1 581 145,00

1	M	7498100300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Napájecí zdroje Spínané Napájecí zdroj externí 230V AC/24V 75W, DIN	kus	2,000	2 717,00	5 434,00	Sborník UOŽI 01 2023
2	M	7498105140	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Centrální řídicí jednotka Procesorová jednotka CPU (CP), kom. rozhraní ethernet, serial, USB	kus	3,000	25 589,20	76 767,60	Sborník UOŽI 01 2023
3	M	7498105450	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Komunikační moduly Komunikační submodul pro seriové rozhraní, GO (MR)	kus	3,000	5 206,80	15 620,40	Sborník UOŽI 01 2023
4	M	7498105070	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Napájecí moduly Napájecí zdroj pro CPU (PW), 24VDC	kus	4,000	10 077,60	40 310,40	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7498105510	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Ostatní Vana pro PLC včetně kabeláže a konektorů	kus	2,000	11 065,60	22 131,20	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7498105310	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Binární vstupy a výstupy Výstupní jednotka PLC GO (OR), 16xRO, 12-230V, kompletní	kus	6,000	7 933,60	47 601,60	Sborník UOŽI 01 2023
7	M	7498105300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Binární vstupy a výstupy Vstupní jednotka PLC GO 32xDI (IB), 24VDC, kompletní	kus	6,000	12 942,80	77 656,80	Sborník UOŽI 01 2023
8	M	7494004124	Modulární přístroje Přepětové ochrany Svodiče přepětí typ 2, I _{max} 40 kA, Uc AC 350 V, výměnné moduly, se signalizací, varistor, 3pól	kus	4,000	4 633,70	18 534,80	Sborník UOŽI 01 2023
9	M	7498102050	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Základní programové vybavení tím. jednotky pro objekt TS	kus	2,000	59 872,80	119 745,60	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7498100870	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Technologické switche a modemy Vysokorychlostní modemy SHDSL modem, 15.3Mbit/s, point-point, 15km	kus	2,000	20 254,00	40 508,00	Sborník UOŽI 01 2023
11	M	7498102060	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovládače komunikace, parametrizace - pro nadřazený systém	kus	2,000	27 762,80	55 525,60	Sborník UOŽI 01 2023

D OST

Ostatní

1 061 309,00

12	M	7590540534	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci UTP/FTP kategorie 5e 100MHz 1 Gbps FTP Stíněný plášť, vnitřní, drát, nehořlavý, bezhalogenní, nízkodýmavý	m	40,000	12,20	488,00	Sborník UOŽI 01 2023
13	K	7492756040	Pomocné práce pro montáž kabelů zatažení kabelů do chráničky do 4 kg/m	m	40,000	114,60	4 584,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	K	7498153036	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace, zprovoznění, oživení Průmyslové jednotky v objektu TS	kus	2,000	156 005,20	312 010,40	Sborník UOŽI 01 2023
15	M	7498102110	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Periférie Drobný montážní materiál pro telemechanickou jednotku v objektu SpS, TS	kus	2,000	7 143,20	14 286,40	Sborník UOŽI 01 2023
16	K	7498153044	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace montážního materiálu v objektu SpS, TS	kus	2,000	8 645,00	17 290,00	Sborník UOŽI 01 2023
17	M	7498102140	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Dokumentace skutečného stavu pro nové telemechanické zařízení v objektu SpS, TS	kus	2,000	42 879,20	85 758,40	Sborník UOŽI 01 2023
18	K	7498153054	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC připojení, oživení a zprovoznění přenosové cesty v objektu SpS, TS	kus	2,000	42 582,80	85 165,60	Sborník UOŽI 01 2023
19	K	7498172020	Demontáž SKŘ, IPC, PLC sestavení stávající telemechanické jednotky - rozvaděč, PLC	kus	2,000	16 796,00	33 592,00	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7498254035	Elektrodispečink SKŘ-DŘT připojení telemechanické cesty na ED, oživení, zprovoznění - 1. směr	kus	1,000	37 148,80	37 148,80	Sborník UOŽI 01 2023
21	K	7498254046	Elektrodispečink SKŘ-DŘT úprava struktur a řídicích programových tabulek RS ED pro objekt TS	kus	2,000	53 253,20	106 506,40	Sborník UOŽI 01 2023
22	K	7498254080	Elektrodispečink SKŘ-DŘT zprovoznění systému s novými daty pro objekt TS	kus	2,000	52 759,20	105 518,40	Sborník UOŽI 01 2023
23	K	7498254090	Elektrodispečink SKŘ-DŘT verifikace signálů a povelů s novými daty pro objekt TS	kus	2,000	45 645,60	91 291,20	Sborník UOŽI 01 2023
24	K	7498254092	Elektrodispečink SKŘ-DŘT komplexní vyzkoušení RS ED	kus	1,000	70 148,00	70 148,00	Sborník UOŽI 01 2023
25	K	7498153085	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC vypracování revizní zprávy revizním technikem pro objekt	kus	2,000	19 858,80	39 717,60	Sborník UOŽI 01 2023
26	K	7499251020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	18 475,60	18 475,60	Sborník UOŽI 01 2023
27	K	7499251025	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	2,000	7 736,00	15 472,00	Sborník UOŽI 01 2023
28	K	7499451010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000	1 827,80	1 827,80	Sborník UOŽI 01 2023
29	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděcích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	16,000	905,00	14 480,00	Sborník UOŽI 01 2023
30	K	9901000700	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučastek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, suti, 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	kus	4,000	1 887,10	7 548,40	Sborník UOŽI 01 2023

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS05 - žst. Dobronín - DŘT

KSO:

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

CC-CZ:

Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JICOM, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ 49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

813 783,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	813 783,90	21,00%	170 894,62
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

984 678,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Datum:	31.10.2023
Objekt:	PS05 - žst. Dobronín - DŘT	Projektant:	Správa železnic, státní organizace, OR Brno - SEE
Místo:	TU Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Zpracovatel:	
Zadavatel:			
Uchazeč:	JICOM, spol. s r.o.		
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem			813 783,90
OST - Ostatní			587 956,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS05 - žst. Dobronín - DŘT

Místo:

TU Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Správa železnic,
státní organizace,
OŘ Brno - SEE

Uchazeč: JICOM, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

813 783,90

1	M	7498100300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Napájecí zdroje Spínané Napájecí zdroj externí 230V AC/24V 75W, DIN	kus	1,000	2 717,00	2 717,00	Sborník UOŽI 01 2023
2	M	7498105140	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Centrální řídicí jednotka Procesorová jednotka CPU (CP), kom. rozhraní ethernet, serial, USB	kus	1,000	25 589,20	25 589,20	Sborník UOŽI 01 2023
3	M	7498105450	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Komunikační moduly Komunikační submodul pro seriové rozhraní, GO (MR)	kus	2,000	5 206,80	10 413,60	Sborník UOŽI 01 2023
4	M	7498105070	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Napájecí moduly Napájecí zdroj pro CPU (PW), 24VDC	kus	1,000	10 077,60	10 077,60	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7498105510	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Ostatní Vana pro PLC včetně kabeláže a konektorů	kus	2,000	11 065,60	22 131,20	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7498105310	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Binární vstupy a výstupy Výstupní jednotka PLC GO (OR), 16xRO, 12-230V, kompletní	kus	3,000	7 933,60	23 800,80	Sborník UOŽI 01 2023
7	M	7498105300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Binární vstupy a výstupy Vstupní jednotka PLC GO 32xDI (IB), 24VDC, kompletní	kus	3,000	12 942,80	38 828,40	Sborník UOŽI 01 2023
8	M	7494004124	Modulární přístroje Přepětové ochrany Svodiče přepětí typ 2, I _{max} 40 kA, Uc AC 350 V, výměnné moduly, se signalizací, varistor, 3pól	kus	1,000	4 633,70	4 633,70	Sborník UOŽI 01 2023
9	M	7498102050	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Základní programové vybavení tím. jednotky pro objekt TS	kus	1,000	59 872,80	59 872,80	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7498102060	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovládače komunikace, parametrizace - pro nadřazený systém	kus	1,000	27 762,80	27 762,80	Sborník UOŽI 01 2023

D OST

Ostatní

587 956,80

11	K	7498153036	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace, zprovoznění, oživení telemechanické jednotky v objektu TS	kus	1,000	156 005,20	156 005,20	Sborník UOŽI 01 2023
12	M	7498102110	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Periférie Drobný montážní materiál pro telemechanickou jednotku v objektu SpS, TS	kus	1,000	7 143,20	7 143,20	Sborník UOŽI 01 2023
13	K	7498153044	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace montážního materiálu v objektu SpS, TS	kus	1,000	8 645,00	8 645,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	M	7498102140	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Dokumentace skutečného stavu pro nové telemechanické zařízení v objektu SpS, TS	kus	1,000	42 879,20	42 879,20	Sborník UOŽI 01 2023
15	K	7498153054	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC připojení, oživení a zprovoznění přenosové cesty v objektu SpS, TS	kus	1,000	42 582,80	42 582,80	Sborník UOŽI 01 2023
16	K	7498172020	Demontáž SKŘ, IPC, PLC sestavení stávající telemechanické jednotky - rozvaděč, PLC	kus	1,000	16 796,00	16 796,00	Sborník UOŽI 01 2023
17	K	7498254035	Elektrodispečink SKŘ-DŘT připojení telemechanické cesty na ED, oživení, zprovoznění - 1. směr	kus	1,000	37 148,80	37 148,80	Sborník UOŽI 01 2023
18	K	7498254046	Elektrodispečink SKŘ-DŘT úprava struktur a řídicích programových tabulek RS ED pro objekt TS	kus	1,000	53 253,20	53 253,20	Sborník UOŽI 01 2023
19	K	7498254080	Elektrodispečink SKŘ-DŘT zprovoznění systému s novými daty pro objekt TS	kus	1,000	52 759,20	52 759,20	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7498254090	Elektrodispečink SKŘ-DŘT verifikace signálů a povelů s novými daty pro objekt TS	kus	1,000	45 645,60	45 645,60	Sborník UOŽI 01 2023
21	K	7498254092	Elektrodispečink SKŘ-DŘT komplexní vyzkoušení RS ED	kus	1,000	70 148,00	70 148,00	Sborník UOŽI 01 2023
22	K	7498153085	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC vypracování revizní zprávy revizním technikem pro objekt	kus	1,000	19 858,80	19 858,80	Sborník UOŽI 01 2023
23	K	7499251020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	18 475,60	18 475,60	Sborník UOŽI 01 2023
24	K	7499451010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000	1 827,80	1 827,80	Sborník UOŽI 01 2023
25	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	8,000	905,00	7 240,00	Sborník UOŽI 01 2023
26	K	9901000700	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	kus	4,000	1 887,10	7 548,40	Sborník UOŽI 01 2023

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS06 - žst. Šlapanov - DŘT

KSO:

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

CC-CZ:

Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JICOM, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ 49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

815 512,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	815 512,90	21,00%	171 257,71
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

986 770,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Datum:	31.10.2023
Objekt:	PS06 - žst. Šlapanov - DŘT	Projektant:	Správa železnic, státní organizace, OR Brno - SEE
Místo:	TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Zpracovatel:	
Zadavatel:			
Uchazeč:	JICOM, spol. s r.o.		
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem			815 512,90
OST - Ostatní			587 956,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS06 - žst. Šlapanov - DŘT

Místo:

TU Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Datum:

31.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Správa železnic,
státní organizace,
OŘ Brno - SEE

Uchazeč:

JICOM, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

815 512,90

1	M	7498100300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Napájecí zdroje Spínané Napájecí zdroj externí 230V AC/24V 75W, DIN	kus	2,000	2 717,00	5 434,00	Sborník UOŽI 01 2023
2	M	7498105140	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Centrální řídicí jednotka Procesorová jednotka CPU (CP), kom. rozhraní ethernet, serial, USB	kus	1,000	25 589,20	25 589,20	Sborník UOŽI 01 2023
3	M	7498105450	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Komunikační moduly Komunikační submodul pro seriové rozhraní, GO (MR)	kus	2,000	5 206,80	10 413,60	Sborník UOŽI 01 2023
4	M	7498105070	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Napájecí moduly Napájecí zdroj pro CPU (PW), 24VDC	kus	2,000	10 077,60	20 155,20	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7498105510	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Ostatní Vana pro PLC včetně kabeláže a konektorů	kus	1,000	11 065,60	11 065,60	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7498105310	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Binární vstupy a výstupy Výstupní jednotka PLC GO (OR), 16xRO, 12-230V, kompletní	kus	3,000	7 933,60	23 800,80	Sborník UOŽI 01 2023
7	M	7498105300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Binární vstupy a výstupy Vstupní jednotka PLC GO 32xDI (IB), 24VDC, kompletní	kus	3,000	12 942,80	38 828,40	Sborník UOŽI 01 2023
8	M	7494004124	Modulární přístroje Přepětové ochrany Svodiče přepětí typ 2, I _{max} 40 kA, Uc AC 350 V, výměnné moduly, se signalizací, varistor, 3pól	kus	1,000	4 633,70	4 633,70	Sborník UOŽI 01 2023
9	M	7498102050	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Základní programové vybavení tím. jednotky pro objekt TS	kus	1,000	59 872,80	59 872,80	Sborník UOŽI 01 2023
10	M	7498102060	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovládače komunikace, parametrizace - pro nadřazený systém	kus	1,000	27 762,80	27 762,80	Sborník UOŽI 01 2023

D OST

Ostatní

587 956,80

11	K	7498153036	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace, zprovoznění, oživení telemechanické jednotky v objektu TS	kus	1,000	156 005,20	156 005,20	Sborník UOŽI 01 2023
12	M	7498102110	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Periférie Drobný montážní materiál pro telemechanickou jednotku v objektu SpS, TS	kus	1,000	7 143,20	7 143,20	Sborník UOŽI 01 2023
13	K	7498153044	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace montážního materiálu v objektu SpS, TS	kus	1,000	8 645,00	8 645,00	Sborník UOŽI 01 2023
14	M	7498102140	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Dokumentace skutečného stavu pro nové telemechanické zařízení v objektu SpS, TS	kus	1,000	42 879,20	42 879,20	Sborník UOŽI 01 2023
15	K	7498153054	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC připojení, oživení a zprovoznění přenosové cesty v objektu SpS, TS	kus	1,000	42 582,80	42 582,80	Sborník UOŽI 01 2023
16	K	7498172020	Demontáž SKŘ, IPC, PLC sestavení stávající telemechanické jednotky - rozvaděč, PLC	kus	1,000	16 796,00	16 796,00	Sborník UOŽI 01 2023
17	K	7498254035	Elektrodispečink SKŘ-DŘT připojení telemechanické cesty na ED, oživení, zprovoznění - 1. směr	kus	1,000	37 148,80	37 148,80	Sborník UOŽI 01 2023
18	K	7498254046	Elektrodispečink SKŘ-DŘT úprava struktur a řídicích programových tabulek RS ED pro objekt TS	kus	1,000	53 253,20	53 253,20	Sborník UOŽI 01 2023
19	K	7498254080	Elektrodispečink SKŘ-DŘT zprovoznění systému s novými daty pro objekt TS	kus	1,000	52 759,20	52 759,20	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7498254090	Elektrodispečink SKŘ-DŘT verifikace signálů a povelů s novými daty pro objekt TS	kus	1,000	45 645,60	45 645,60	Sborník UOŽI 01 2023
21	K	7498254092	Elektrodispečink SKŘ-DŘT komplexní vyzkoušení RS ED	kus	1,000	70 148,00	70 148,00	Sborník UOŽI 01 2023
22	K	7498153085	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC vypracování revizní zprávy revizním technikem pro objekt	kus	1,000	19 858,80	19 858,80	Sborník UOŽI 01 2023
23	K	7499251020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	18 475,60	18 475,60	Sborník UOŽI 01 2023
24	K	7499451010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000	1 827,80	1 827,80	Sborník UOŽI 01 2023
25	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	8,000	905,00	7 240,00	Sborník UOŽI 01 2023
26	K	9901000700	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	kus	4,000	1 887,10	7 548,40	Sborník UOŽI 01 2023

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS07 - žst. Havlíčkův Brod - TS2 - DŘT

KSO:

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

CC-CZ:

Datum: 31.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JICOM, spol. s r.o.

IČ:

49432095

DIČ:

CZ 49432095

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

846 081,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	846 081,70	21,00%	177 677,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 023 758,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Datum:	31.10.2023
Objekt:	PS07 - žst. Havlíčkův Brod - TS2 - DŘT	Projektant:	Správa železnic, státní organizace, OR Brno - SEE
Místo:	TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov	Zpracovatel:	Správa železnic, státní organizace, OR Brno - SEE
Zadavatel:			
Uchazeč:	JICOM, spol. s r.o.		
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem			846 081,70
OST - Ostatní			587 956,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS07 - žst. Havlíčkův Brod - TS2 - DŘT

Místo:

TU Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Datum:

31.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Správa železnic,
státní organizace,
OŘ Brno - SEE

Uchazeč:

JICOM, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

846 081,70

1	M	7498105140	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Centrální řídicí jednotka Procesorová jednotka CPU (CP), kom. rozhraní ethernet, serial, USB	kus	2,000	25 589,20	51 178,40	Sborník UOŽI 01 2023
2	M	7498105450	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Komunikační moduly Komunikační submodul pro seriové rozhraní, GO (MR)	kus	4,000	5 206,80	20 827,20	Sborník UOŽI 01 2023
3	M	7498105070	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Napájecí moduly Napájecí zdroj pro CPU (PW), 24VDC	kus	2,000	10 077,60	20 155,20	Sborník UOŽI 01 2023
4	M	7498105510	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Ostatní Vana pro PLC včetně kabeláže a konektorů	kus	1,000	11 065,60	11 065,60	Sborník UOŽI 01 2023
5	M	7498105310	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Binární vstupy a výstupy Výstupní jednotka PLC GO (OR), 16xRO, 12-230V, kompletní	kus	3,000	7 933,60	23 800,80	Sborník UOŽI 01 2023
6	M	7498105300	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC automaty dle kompatibilní technologie PLC typ_5 (TECOMAT) Binární vstupy a výstupy Vstupní jednotka PLC GO 32xDI (IB), 24VDC, kompletní	kus	3,000	12 942,80	38 828,40	Sborník UOŽI 01 2023
7	M	7494004124	Modulární přístroje Přepětové ochrany Svodiče přepětí typ 2, I _{max} 40 kA, Uc AC 350 V, výměnné moduly, se signalizací, varistor, 3pól	kus	1,000	4 633,70	4 633,70	Sborník UOŽI 01 2023
8	M	7498102050	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Základní programové vybavení tím jednotky pro objekt TS	kus	1,000	59 872,80	59 872,80	Sborník UOŽI 01 2023
9	M	7498102060	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní SW-ovládače komunikace, parametrizace - pro nadřazený systém	kus	1,000	27 762,80	27 762,80	Sborník UOŽI 01 2023

D OST Ostatní

587 956,80

10	K	7498153036	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace, zprovoznění, oživení telemechanické jednotky v objektu TS	kus	1,000	156 005,20	156 005,20	Sborník UOŽI 01 2023
11	M	7498102110	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Periferie Drobný montážní materiál pro telemechanickou jednotku v objektu SpS, TS	kus	1,000	7 143,20	7 143,20	Sborník UOŽI 01 2023
12	K	7498153044	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC instalace montážního materiálu v objektu SpS, TS	kus	1,000	8 645,00	8 645,00	Sborník UOŽI 01 2023
13	M	7498102140	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Software a ostatní Dokumentace skutečného stavu pro nové telemechanické zařízení v objektu SpS, TS	kus	1,000	42 879,20	42 879,20	Sborník UOŽI 01 2023
14	K	7498153054	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC připojení, oživení a zprovoznění přenosové cesty v objektu SpS, TS	kus	1,000	42 582,80	42 582,80	Sborník UOŽI 01 2023
15	K	7498172020	Demontáž SKŘ, IPC, PLC sestavení stávající telemechanické jednotky - rozvaděč, PLC	kus	1,000	16 796,00	16 796,00	Sborník UOŽI 01 2023
16	K	7498254035	Elektrodispečink SKŘ-DŘT připojení telemechanické cesty na ED, oživení, zprovoznění - 1. směr	kus	1,000	37 148,80	37 148,80	Sborník UOŽI 01 2023
17	K	7498254046	Elektrodispečink SKŘ-DŘT úprava struktur a řídicích programových tabulek RS ED pro objekt TS	kus	1,000	53 253,20	53 253,20	Sborník UOŽI 01 2023
18	K	7498254080	Elektrodispečink SKŘ-DŘT zprovoznění systému s novými daty pro objekt TS	kus	1,000	52 759,20	52 759,20	Sborník UOŽI 01 2023
19	K	7498254090	Elektrodispečink SKŘ-DŘT verifikace signálů a povelů s novými daty pro objekt TS	kus	1,000	45 645,60	45 645,60	Sborník UOŽI 01 2023
20	K	7498254092	Elektrodispečink SKŘ-DŘT komplexní vyzkoušení RS ED	kus	1,000	70 148,00	70 148,00	Sborník UOŽI 01 2023
21	K	7498153085	Montáž SKŘ - DŘT, IPC, PLC vypracování revizní zprávy revizním technikem pro objekt	kus	1,000	19 858,80	19 858,80	Sborník UOŽI 01 2023
22	K	7499251020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu	kus	1,000	18 475,60	18 475,60	Sborník UOŽI 01 2023
23	K	7499451010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000	1 827,80	1 827,80	Sborník UOŽI 01 2023
24	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděcích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	8,000	905,00	7 240,00	Sborník UOŽI 01 2023
25	K	9901000700	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, suti, 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	kus	4,000	1 887,10	7 548,40	Sborník UOŽI 01 2023

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt:

PS08 - VRN

KSO:

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Zadavatel:

Uchazeč:

JICOM, spol. s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Brno - SEE

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

49432095

DIČ:

CZ 49432095

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

259 035,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	259 035,00	21,00%	54 397,35
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

313 432,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt: **PS08 - VRN**

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Zadavatel:

Uchazeč: JICOM, spol. s r.o.

Datum: 31.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Správa železnic,
státní organizace,
OR Brno - SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

259 035,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

259 035,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava DŘT v úseku Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Objekt: **PS08 - VRN**

Místo: TÚ Jihlava–HB a Brno–Vyškov

Zadavatel:

Uchazeč: JICOM, spol. s r.o.

Datum: 31.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Správa železnic,
státní organizace,
OR Brno - SEE

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

Náklady soupisu celkem

259 035,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					259 035,00	
1	K	024101401	Inženýrská činnost koordináční a kompletační činnost	%	74 010,000	2,20	162 822,00	Sborník UOŽI 01 2023
2	K	031101031	Zařízení a vybavení staveniště vyjma dále jmenované práce včetně opatření na ochranu sousedních pozemků, včetně opatření na ochranu sousedních pozemků, informační tabule, dopravního značení na staveništi aj. při velikosti nákladů přes 5 do 20 mil. Kč	%	74 010,000	1,30	96 213,00	Sborník UOŽI 01 2023

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, informaci 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