

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 146

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 4. 5. 2026

Zadavatel: IČ: 70994234

Správa železnic, s.o. přednosta SEE DIČ: CZ70994234

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ: 70994234

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE DIČ: CZ70994234

Zpracovatel: IČ: 70994234

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE DIČ: CZ70994234

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI a ÚRS

Cena bez DPH			422 648,11
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	422 648,11	88 756,10
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	511 404,21
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 146

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Místo: Datum: 4. 5. 2026

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta SEE

Zhotovitel: Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta SEE

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		422 648,11	511 404,21	
SO01	Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici	307 541,97	372 125,78	STA
01	Materiál - UOŽI	226 962,38	274 624,48	Soupis
02	Zemní práce - UOŽI	27 670,91	33 481,80	Soupis
03	Zemní práce - ÚRS	3 997,69	4 837,20	Soupis
04	VRN	48 910,99	59 182,30	Soupis
SO02	Bezdrátový přenos dat do řídicí jednotky elektromobilu	94 591,22	114 455,38	STA
05	Materiál - UOŽI	93 627,39	113 289,14	Soupis
06	Zemní práce - UOŽI	759,59	919,10	Soupis
07	Zemní práce - ÚRS	204,24	247,13	Soupis
SO03	Stavební úpravy parkoviště	5 964,92	7 217,55	STA
08	Zemní práce - ÚRS	5 964,92	7 217,55	Soupis
SO04	Požárně bezpečnostní řešení (PBŘ)	14 550,00	17 605,50	STA
09	UOŽI	14 550,00	17 605,50	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici

Soupis:

01 - Materiál - UOŽI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI a ÚRS

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2026

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

IČ:

DIČ:

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Cena bez DPH

226 962,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	226 962,38	21,00%	47 662,10
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

274 624,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt: SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici

Soupis: **01 - Materiál - UOŽI**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

226 962,38

PSV - Práce a dodávky PSV

21 708,14

741 - Elektroinstalace - silnoproud

21 708,14

OST - Ostatní

205 254,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt: SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici

Soupis: **01 - Materiál - UOŽI**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

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

Náklady soupisu celkem

226 962,38

D PSV Práce a dodávky PSV 21 708,14

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 21 708,14

1	M	7492502010	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J35 (5Cx35)	m	5,000	500,52	2 502,60	Sborník UOŽI 01 2026
2	M	7492501901	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J35 (4Bx35)	m	20,000	396,73	7 934,60	Sborník UOŽI 01 2026
3	K	7492554014	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 50 mm ² - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	m	25,000	223,10	5 577,50	Sborník UOŽI 01 2026
4	M	7496400250	R3 kV-DC Ovládací skříň pro R3kV (SKŘ) Havarijní tlačítko nástěnné včetně skříňky	kus	1,000	1 222,20	1 222,20	Sborník UOŽI 01 2026
5	K	7496451215	Montáž stejnosměrných rozvaděčů 3 kV DC, bez skříňe Un 3000 V DC, In 4000 A havarijní tlačítko nástěnné včetně skříňky - včetně prohlídky zařízení, účasti odpovědného pracovníka dodavatele při montáži, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů, vystavení výchozí revizní zprávy	kus	1,000	292,94	292,94	Sborník UOŽI 01 2026
6	M	7492501700	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 2O2,5 (2Dx2,5)	m	5,000	16,59	82,95	Sborník UOŽI 01 2026

P Poznámka k položce:
Pro R-DATA

7	M	7492501770	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)	m	5,000	21,73	108,65	Sborník UOŽI 01 2026
8	M	7492501980	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J10 (5Cx10)	m	20,000	137,74	2 754,80	Sborník UOŽI 01 2026
9	K	7492553010	Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm ² - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	m	10,000	123,19	1 231,90	Sborník UOŽI 01 2026

P Poznámka k položce:
Pro R-DATA

D OST Ostatní 205 254,24

10	M	7493600940R	Wall box 1x400V/32A	kus	2,000	24 250,00	48 500,00	
11	M	4993600610R	Pilíř pro 2x Wall box vč. el.výzbroje	kus	1,000	17 962,96	17 962,96	
12	K	7493653020R	Montáž: pilíře pro Wall box, Wall box a školení personal	kus	1,000	19 400,00	19 400,00	
13	K	7590615060R	Firemní polep Wall boxu	kus	2,000	1 455,00	2 910,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
14	M	7493600890	Kabelové a zásuvkové skříně, elektroměrové rozvaděče Skříně elektroměrové pro přímé měření Rozvaděč pro dvousazbový třífázový elektroměr 40A až 80A kompaktní pilíř včetně základu, PUR lak	kus	1,000	7 818,20	7 818,20	Sborník UOŽI 01 2026
15	M	7493600270	Kabelové a zásuvkové skříně, elektroměrové rozvaděče Smyčkové přípojkové skříně pro vodiče do průřezu 240 mm2 (SS) 1 až 2 sady pojistkových spodků velikosti 1 kompaktní pilíř včetně základu	kus	1,000	9 593,30	9 593,30	Sborník UOŽI 01 2026
16	K	7493653020	Montáž skříní přípojkových SS venkovních pro připojení kabelů (i kabelové smyčky) do 240 mm2 kompaktní pilíř s 1-2 sadami jističích prvků - včetně elektrovýzbroje, neobsahuje cenu za zemní práce	kus	2,000	5 257,40	10 514,80	Sborník UOŽI 01 2026
17	K	7492751024	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 70 mm2 - montáž kabelové koncovky nebo záklopy včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	kus	6,000	2 386,20	14 317,20	Sborník UOŽI 01 2026
18	M	7494008368	Pojistkové systémy Výkonové pojistkové vložky Pojistkové vložky Nožové pojistkové vložky, velikost 000 In 125A, Un AC 400 V / DC 250 V, velikost 000, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	kus	3,000	229,89	689,67	Sborník UOŽI 01 2026
19	K	7494458010	Montáž nožových pojistkových vložek velikosti 000, 1, 2, 3, 4a	kus	3,000	16,10	48,30	Sborník UOŽI 01 2026
20	M	7494007708	Pojistkové systémy Řadové pojistkové odpínače Řadové pojistkové odpínače velikosti 000 do 160 A le 160 A (240 A/ZP000), Ue 690 V, 3pól. provedení se signalizací stavu pojistek, s nástavci pro 95 mm2	kus	3,000	4 413,50	13 240,50	Sborník UOŽI 01 2026
21	K	7494456512	Montáž řadových pojistkových odpínačů pro nožové pojistky do 160 A třífázové velikosti 00, 000 - včetně 2 ks přípojovacích sad do rozvaděče nebo skříně	kus	3,000	393,82	1 181,46	Sborník UOŽI 01 2026
22	M	7494004526	Modulární přístroje Ostatní přístroje -modulární přístroje Vypínače In 80 A, Ue AC 250/440 V, 3pól	kus	2,000	1 658,70	3 317,40	Sborník UOŽI 01 2026
23	K	7494351034	Montáž jističů (do 10 kA) třífázových přes 63 do 125 A	kus	2,000	1 183,40	2 366,80	Sborník UOŽI 01 2026
24	M	7494003484	Modulární přístroje Jističe do 80 A; 10 kA 3+N-pólové In 32 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3+N-pól, Icn 10 kA	kus	2,000	1 493,80	2 987,60	Sborník UOŽI 01 2026
25	M	R7494009782	Vypínací cívka 230 V	kus	1,000	582,00	582,00	
26	K	7494351042	Montáž jističů (do 10 kA) tři+N pólových přes 20 do 63 A	kus	3,000	1 338,60	4 015,80	Sborník UOŽI 01 2026
27	M	7494003030	Modulární přístroje Jističe do 63 A; 6 kA 2-pólové In 6 A, Ue AC 230/400 V / DC 144 V, charakteristika B, 2pól, Icn 6 kA	kus	2,000	362,78	725,56	Sborník UOŽI 01 2026
28	K	7494351020	Montáž jističů (do 10 kA) dvoupólových nebo 1+N pólových do 20 A	kus	2,000	488,88	977,76	Sborník UOŽI 01 2026
29	M	7494003872	Modulární přístroje Proudové chrániče 10 kA typ A 4-pólové In 40 A, Ue AC 230/400 V, Idn 30 mA, 4pól, Inc 10 kA, typ A	kus	2,000	1 804,20	3 608,40	Sborník UOŽI 01 2026
30	K	7494450515	Montáž proudových chráničů čtyřpólových (10 kA) - do skříně nebo rozvaděče	kus	2,000	766,30	1 532,60	Sborník UOŽI 01 2026
31	M	4994010338R	Přístroje pro spínání a ovládání Měřicí přístroje, elektroměry Elektroměry trojfázový pro přímé měření do 100A, čtyřkvadrantní	kus	1,000	5 238,00	5 238,00	
P Poznámka k položce: Chytrý elektroměr, tzv. na kříž.								
32	K	7494658012	Montáž elektroměrů trojfázových - do rozvaděče nebo skříně	kus	1,000	321,07	321,07	Sborník UOŽI 01 2026
33	K	7499250515	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 100 000 do 500 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	14 453,00	14 453,00	Sborník UOŽI 01 2026
34	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	6,000	1 115,50	6 693,00	Sborník UOŽI 01 2026
35	K	7499751020	Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozvaděčů - provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní nebo rozvaděčů v průběhu výstavby (pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod.) mechanismy	hod	8,000	1 115,50	8 924,00	Sborník UOŽI 01 2026
36	K	9901000100	Doprava materiálu lehkou mechanizací nosnosti do 3,5 t elektrosoučástí, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 10 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními vozidly. 2. V cenách dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. 3. Měrná jednotka kus vyjadřuje jednu jízdu naloženého stroje.	kus	3,000	437,47	1 312,41	Sborník UOŽI 01 2026

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
37	K	9901009200	Doprava materiálu lehkou mechanizací nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, suti, atd. příplatek za každých dalších 10 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními vozidly. 2. V cenách dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. 3. Měrná jednotka kus vyjadřuje jednu jízdu naloženého stroje.	kus	5,000	404,49	2 022,45	Sborník UOŽI 01 2026

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici

Soupis:

02 - Zemní práce - UOŽI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI a ÚRS

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2026

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

DIČ:

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Cena bez DPH

27 670,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27 670,91	21,00%	5 810,89
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

33 481,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt: SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici

Soupis: **02 - Zemní práce - UOŽI**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

27 670,91

HSV - Práce a dodávky HSV

21 200,51

5 - Komunikace pozemní

21 200,51

OST - Ostatní

6 470,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy
 Objekt: SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici
 Soupis: **02 - Zemní práce - UOŽI**

Místo:
 Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Datum: 4. 5. 2026
 Projektant: Správa železnic, s.o.
 Zástupce přednosta SEE
 Správa železnic, s.o.
 Zpracovatel: Zástupce přednosta SEE

Zhotovitel:

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

Náklady soupisu celkem

27 670,91

D HSV Práce a dodávky HSV

21 200,51

D 5 Komunikace pozemní

21 200,51

1	M	5963149005	Asfalt litý střednězrný (LAS)	t	0,578	3 831,50	2 214,61	Sborník UOŽI 01 2026
---	---	------------	-------------------------------	---	-------	----------	----------	----------------------

VV (0.35*0.05*15)*2.2 0,578

2	K	5913265020	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 materiálu.	m2	5,488	573,27	3 146,11	Sborník UOŽI 01 2026
---	---	------------	---	----	-------	--------	----------	----------------------

VV "výkop + základ srojan WB + R-EMB1"
 VV (0.35*15)+(0.4*0.4)+(0.28*0,28) 5,488

3	K	5915005040	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 úložišti.	m3	4,343	3 647,20	15 839,79	Sborník UOŽI 01 2026
---	---	------------	---	----	-------	----------	-----------	----------------------

VV "výkop + základ srojan WB + R-EMB1"
 VV (0.35*0,8*15)+(0,28*0,28*0,6)+(0,4*0,4*0,6) 4,343

D OST Ostatní

6 470,40

4	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu (asfaltové směsi, kusový beton) Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. 2. Ceny jsou doporučené, 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.	t	0,284	425,83	120,94	Sborník UOŽI 01 2026
---	---	------------	---	---	-------	--------	--------	----------------------

VV (0.35*0.05*15)+(0,28*0,28*0,05)+(0,4*0,4*0,05)*2.2 0,284

5	M	7593500900	Trasy kabelového vedení Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička 75/63 smotek	m	20,000	23,38	467,60	Sborník UOŽI 01 2026
6	K	7491151021	Montáž trubek ohebných elektroinstalačních vlnitých pancéřových hadic z PVC uložených volně, pod nebo na omítku, na rošt, na stožár apod. průměru do 63 mm - včetně naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění	m	20,000	99,91	1 998,20	Sborník UOŽI 01 2026
7	M	7593500840	Trasy kabelového vedení Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička 40/31smotek	m	10,000	11,16	111,60	Sborník UOŽI 01 2026

P Poznámka k položce:
 Pro R-DATA

8	K	7491151011	Montáž trubek ohebných elektroinstalačních hladkých z PVC uložených volně nebo pod omítkou průměru do 50 mm - včetně naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění	m	10,000	86,72	867,20	Sborník UOŽI 01 2026
---	---	------------	--	---	--------	-------	--------	----------------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	M	7593500609	Trasy kabelového vedení Kabelové krycí desky a pásy Fólie výstražná červená š. 34cm (HM0673909992034)	m	15,000	9,70	145,50	Sborník UOŽI 01 2026
10	K	7593505150	Pokládka výstražné fólie do výkopu	m	15,000	58,20	873,00	Sborník UOŽI 01 2026
11	M	7491601650	Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka SU FeZn	kus	3,000	17,85	53,55	Sborník UOŽI 01 2026
12	K	7491654012	Montáž svorek spojovacích se 3 a více šrouby (typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02, aj.)	kus	3,000	355,02	1 065,06	Sborník UOŽI 01 2026
13	M	7491600200	Uzemnění Vnější Pásek pozink. FeZn 30x4	kg	5,000	42,97	214,85	Sborník UOŽI 01 2026
14	K	7491652010	Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm ² - uzemňovacího vedení v zemní kyneti, případně v chrániče odvinutí vodiče ze svitku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování. Neobsahuje výkop a zához kabelové kynety a chráničku	m	5,000	110,58	552,90	Sborník UOŽI 01 2026

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici

Soupis:

03 - Zemní práce - ÚRS

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI a ÚRS

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2026

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

DIČ:

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Cena bez DPH

3 997,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 997,69	21,00%	839,51
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 837,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt: SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici

Soupis: **03 - Zemní práce - ÚRS**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 997,69

HSV - Práce a dodávky HSV

3 279,57

5 - Komunikace pozemní

3 279,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt: SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici

Soupis: **03 - Zemní práce - ÚRS**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

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

Náklady soupisu celkem

3 997,69

1	M	58932571	beton C 16/20 X0,XC1-2 kamenivo frakce 0/16	m3	0,143	3 647,20	521,55	CS ÚRS 2026 01
---	---	----------	---	----	-------	----------	--------	----------------

VV "pilíř základ"
VV (0,28*0,28*0,6)+(0,4*0,4*0,6)

0,143

2	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	0,525	374,42	196,57	CS ÚRS 2026 01
---	---	----------	-------------------------	---	-------	--------	--------	----------------

VV 0,35*0,1*15

0,525

D HSV Práce a dodávky HSV

3 279,57

D 5 Komunikace pozemní

3 279,57

3	K	572241111	Vyspravení výtuků materiálem na bázi asfaltu s řezáním, vysekáním, očištěním, zaplněním směsí a zhutněním asfaltovým betonem ACO při vyspravované ploše na 1 km komunikace do 10 % tl. od 20 do 40 mm	m2	5,250	624,68	3 279,57	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/572241111

VV 0,35*15

5,250

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici

Soupis:

04 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI a ÚRS

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2026

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

DIČ:

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Cena bez DPH

48 910,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	48 910,99	21,00%	10 271,31
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

59 182,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt: SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici

Soupis: **04 - VRN**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

48 910,99

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

48 910,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt: SO01 - Elektrická přípojka pro nabíjecí stanici

Soupis: **04 - VRN**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

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

Náklady soupisu celkem

48 910,99

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

48 910,99

1	K	VRN11	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.□	1%	0,010	297 033,00	2 970,33	
2	K	VRN12	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 započítáním opravných prací.	1%	0,010	297 033,00	2 970,33	
3	K	VRN14	Projektové práce v rozsahu ZRN přes 200 001 Kč do 500 000 Kč včetně	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	
4	K	VRN7	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.	1%	0,010	297 033,00	2 970,33	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO02 - Bezdrátový přenos dat do řídicí jednotky elektromobilu

Soupis:

05 - Materiál - UOŽI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI a ÚRS

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2026

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

IČ:

DIČ:

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Cena bez DPH

93 627,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	93 627,39	21,00%	19 661,75
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

113 289,14

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy
Objekt: SO02 - Bezdrátový přenos dat do řídicí jednotky elektromobilu
Soupis: **05 - Materiál - UOŽI**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

93 627,39

PSV - Práce a dodávky PSV

108,65

741 - Elektroinstalace - silnoproud

108,65

OST - Ostatní

93 518,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO02 - Bezdrátový přenos dat do řídicí jednotky elektromobilu

Soupis:

05 - Materiál - UOŽI

Místo:

Datum: 4. 5. 2026

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Projektant:

Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

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

Náklady soupisu celkem

93 627,39

D PSV Práce a dodávky PSV 108,65

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 108,65

1	M	7492501770	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)	m	5,000	21,73	108,65	Sborník UOŽI 01 2026
---	---	------------	---	---	-------	-------	--------	----------------------

D OST Ostatní 93 518,74

2	M	7474002980R	Nahrání a úprava SW ve stojanu a serveru, doplnění SIM, úpravy sdělovací části	kus	1,000	71 851,85	71 851,85	
3	M	7493601480	Kabelové a zásuvkové skříně, elektroměrové rozvaděče Prázdné skříně a pilíře Skříň plastová kompaktní pilíř včetně základu, IP44, šířka 300 mm, výška 1000 mm, hloubka do 400 mm, PUR lak	kus	1,000	16 005,00	16 005,00	Sborník UOŽI 01 2026

P Poznámka k položce:
Rozvaděč osvětlení RS

4	K	7492554014	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 50 mm ² - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	m	5,000	223,10	1 115,50	Sborník UOŽI 01 2026
5	K	7494152020	Montáž prázdných rozvodnic plastových nebo oceloplechových min. IP 55, třída izolace II, rozměru š 500-800 mm, v 500-1 500 mm - do zdi, na zeď nebo konstrukci, včetně montáže nosné konstrukce, kotevní, spojovací prvků, provedení zkoušek, dodání atestů, revizní zprávy včetně kusové zkoušky, neobsahuje elektrovýzbroj	kus	1,000	918,59	918,59	Sborník UOŽI 01 2026
6	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinací se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	2,000	1 115,50	2 231,00	Sborník UOŽI 01 2026
7	K	7499751030	Dokončovací práce zkušební provoz - včetně prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení	hod	1,000	1 396,80	1 396,80	Sborník UOŽI 01 2026

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO02 - Bezdrátový přenos dat do řídicí jednotky elektromobilu

Soupis:

06 - Zemní práce - UOŽI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI a ÚRS

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2026

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

DIČ:

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Cena bez DPH

759,59

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	759,59	21,00%	159,51
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

919,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy
Objekt: SO02 - Bezdrátový přenos dat do řídicí jednotky elektromobilu
Soupis: **06 - Zemní práce - UOŽI**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

	759,59
HSV - Práce a dodávky HSV	204,24
5 - Komunikace pozemní	204,24
OST - Ostatní	555,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO02 - Bezdrátový přenos dat do řídicí jednotky elektromobilu

Soupis:

06 - Zemní práce - UOŽI

Místo:

Datum: 4. 5. 2026

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Projektant:

Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

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

Náklady soupisu celkem

759,59

D HSV Práce a dodávky HSV

204,24

D 5 Komunikace pozemní

204,24

1	K	5915005040	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 úložišti.	m3	0,056	3 647,20	204,24	Sborník UOŽI 01 2026
---	---	------------	---	----	-------	----------	--------	----------------------

VV "základ Data1"
VV (0,39*0,24*0,6)

0,056

D OST Ostatní

555,35

2	M	7593500840	Trasy kabelového vedení Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička 40/31smotek	m	5,000	11,16	55,80	Sborník UOŽI 01 2026
3	K	7491151021	Montáž trubek ohebných elektroinstalačních vlnitých pancéřových hadic z PVC uložených volně, pod nebo na omítku, na rošt, na stožár apod. průměru do 63 mm - včetně označení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění	m	5,000	99,91	499,55	Sborník UOŽI 01 2026

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO02 - Bezdrátový přenos dat do řídicí jednotky elektromobilu

Soupis:

07 - Zemní práce - ÚRS

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI a ÚRS

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2026

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

DIČ:

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Cena bez DPH

204,24

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	204,24	21,00%	42,89
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

247,13

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy
Objekt: SO02 - Bezdrátový přenos dat do řídicí jednotky elektromobilu
Soupis: **07 - Zemní práce - ÚRS**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

204,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy
Objekt: SO02 - Bezdrátový přenos dat do řídicí jednotky elektromobilu
Soupis: **07 - Zemní práce - ÚRS**

Místo:
Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Datum: 4. 5. 2026
Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE
Správa železnic, s.o.
Zpracovatel: Zástupce přednosta
SEE

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

Náklady soupisu celkem

204,24

1	M	58932571	beton C 16/20 X0,XC1-2 kamenivo frakce 0/16	m3	0,056	3 647,20	204,24	CS ÚRS 2026 01
	VV		"základ Data"					
	VV		(0,39*0,24*0,6)		0,056			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO03 - Stavební úpravy parkoviště

Soupis:

08 - Zemní práce - ÚRS

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI a ÚRS

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2026

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

DIČ:

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Cena bez DPH

5 964,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 964,92	21,00%	1 252,63
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 217,55

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt: SO03 - Stavební úpravy parkoviště

Soupis: **08 - Zemní práce - ÚRS**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5 964,92

HSV - Práce a dodávky HSV

5 964,92

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 964,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO03 - Stavební úpravy parkoviště

Soupis:

08 - Zemní práce - ÚRS

Místo:

Datum: 4. 5. 2026

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Projektant:

Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

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

Náklady soupisu celkem

5 964,92

D HSV Práce a dodávky HSV

5 964,92

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 964,92

1	K	911381212	Městská ochranná zábrana průběžná délky 1 m, výšky 0,5 m	m	1,000	4 132,20	4 132,20	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/911381212					
			P Poznámka k položce: Betonové zahrazení					
2	M	40445175	odrazka na svodidla V.1.B	kus	1,000	276,45	276,45	CS ÚRS 2026 01
3	K	912321111	Montáž odrazek na svodidla betonová	kus	1,000	84,39	84,39	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/912321111					
4	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	25,000	11,54	288,50	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/915111111					
5	M	40445350	barva na vodorovné dopravní značení rozpouštědlová bílá	kg	5,000	90,40	452,00	CS ÚRS 2026 01
6	K	915351111	Vodorovné značení předformovaným termoplastem písmena nebo číslice velikosti do 1 m	kus	1,000	731,38	731,38	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/915351111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt:

SO04 - Požárně bezpečnostní řešení (PBR)

Soupis:

09 - UOŽI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Zpracovatel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI a ÚRS

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2026

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

DIČ:

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Cena bez DPH

14 550,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 550,00	21,00%	3 055,50
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

17 605,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt: SO04 - Požárně bezpečnostní řešení (PBŘ)

Soupis: **09 - UOŽI**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

14 550,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

14 550,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nabíjecí stanice pro elektromobily – hasičská stanice Kralupy

Objekt: SO04 - Požárně bezpečnostní řešení (PBR)

Soupis: **09 - UOŽI**

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 4. 5. 2026

Projektant: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Zástupce přednosta
SEE

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

Náklady soupisu celkem

14 550,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

14 550,00

1	K	024101301R	Požárně bezpečnostní řešení (PBR)	ks	1,000	14 550,00	14 550,00	
---	---	------------	-----------------------------------	----	-------	-----------	-----------	--

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 účastníka.

Termínem "účastník" (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 účastníka za aktuální soupis prací.

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

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

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník 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

Účastník 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
Účastník	N	Účastník 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
Účastník	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
Účastník	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
Účastník	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
Účastník	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	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

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 7093486

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: a432f8ae-cf38-49fd-89b9-cb9f823f550e

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Květa SCHULZOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 22.05.2026 07:26:22

Hash komponenty: eac285c6542233fca9323d1e7601226e0859a2e656aee0aa53297693d6bcac44

Hashovací funkce: sha256Hex



4cfd3429-28d9-4fc3-86d5-02666a9d0c7f