

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 1672/2026-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Helena Baštářová

zveřejněno na profilu zadavatele

Mobil +420 724 129 033

E-mail bastarova@spravazeleznic.cz

Revitalizace a elektrizace trati Nýřany – Heřmanova Huť

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace č. 14

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „ZZVZ“) a s odvoláním na znění článku 7 Dílu 1 – Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 – Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

Dotaz č. 238:

BIM x DSPS x termíny plnění

V ZTP je požadováno vypracování Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) v režimu BIM (viz ZTP, kap. 1.1), a to dle Přílohy P9 směrnice SŽ SM011 a Přílohy č. 10 SOD – BIM Protokol (bod 4.5.1.).

Z přílohy k nabídce však vyplývá, že plnění položek č. 20 (Digitální model stavby ve stádiu realizace po ukončení stavebních prací), č. 21 (CDE) a č. 22 (licence CDE) je požadováno již v sekci „stavební“ (do 12 měsíců od zahájení prací), nikoliv v sekci „dokončení díla“ (do 19 měsíců), ve které má být dle ZTP zpracována DSPS.

Uvedené je v rozporu s logickou návazností plnění, neboť BIM skutečného provedení stavby lze zpracovat až na základě dokončené DSPS po ukončení stavebních prací.

Prosíme zadavatele o potvrzení správného a závazného termínu plnění položek č. 20–22, případně o úpravu příslušných částí zadávací dokumentace.

Odpověď č. 238:

Uvedené skutečnosti nejsou v rozporu s logickou návazností plnění. V postupu „Sekce 1 stavební“ bude požadováno plnění položky 22 týkající se licencí CDE a položky 21 týkající se společného datového prostředí, přičemž tato položka bude plněna také v následném postupu „Dokončení díla“. V postupu „Sekce 1 stavební“ je pro řádné plnění Díla v rozsahu položky 20 nutné evidovat skutečnosti, které se zapracovávají do digitálního modelu tak, aby odevzdání DSPS a digitálního modelu mohlo proběhnout současně v postupu „Dokončení Díla“ (např. poloha zakrývaných konstrukcí). V rámci zpracování BEP v postupu „Sekce 1 stavební“ bude podrobně zpracován harmonogram prací na digitálním modelu např. na úrovni schválení vzorku viz EIR cíl číslo 3.5.

Byla provedena úprava v příslušných částech zadávací dokumentace:

Díl 2 Smlouvy a jejich součásti, část 3 Příloha k nabídce, článek 1.1.5.6 Definice sekcí

Ruší se text ve sloupci Popis:

Specifikace Sekcí:	
Popis	Doba pro dokončení
Sekce 1 stavební zahrnující všechny SO a PS mimo SO „Následná úprava směrového a výškového uspořádání koleje-pražce betonové“ SO 11-10-01 pol.č. 8, SO 12-10-01 pol.č. 10; SO 13-10-01 pol.č. 5, SO 14-10-01 pol.č. 12 a mimo položek 1, 2, 3, 4,6,7, 14, 18, 19, v SO 98-98	12 měsíců od Data zahájení prací (předpoklad zahájení 10/2026)
Dokončení díla položky „Následná úprava směrového a výškového uspořádání koleje-pražce betonové“ v SO 11-10-01 pol.č. 8, SO 12-10-01 pol.č. 10; SO 13-10-01 pol.č. 5, SO 14-10-01 pol.č. 12; a SO 98-98 mimo položek 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, které budou provedeny v Sekci 1 stavební	19 měsíců od Data zahájení prací

a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

Specifikace Sekcí:	
Popis	Doba pro dokončení
Sekce 1 stavební Zahrnující všechny objekty (SO/PS) mimo SO „Následná úprava směrového a výškového uspořádání koleje-pražce betonové“ SO 11-10-01 pol.č. 8, SO 12-10-01 pol.č. 10; SO 13-10-01 pol.č. 5, SO 14-10-01 pol.č. 12 a mimo položek 1, 2, 3, 4,6,7, 18, 19, 23 v SO 98-98, zahájení prací na položkách 20 a 21 v SO 98-98, které budou následně dokončené v sekci „Dokončení díla“	12 měsíců od Data zahájení prací (předpoklad zahájení 10/2026)
Dokončení díla položky „Následná úprava směrového a výškového uspořádání koleje-pražce betonové“ v SO 11-10-01 pol.č. 8, SO 12-10-01 pol.č. 10; SO 13-10-01 pol.č. 5, SO 14-10-01 pol.č. 12; a SO 98-98 mimo položek 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 22 které budou provedeny v Sekci 1 stavební	19 měsíců od Data zahájení prací

Díl 2 Smlouvy a jejich součásti, Část 8 – Zvláštní technické podmínky, článek 5.1.4

Ruší se text ve sloupci Činnosti:

Specifikace jednotlivých Sekcí			
Postup	Činnosti	Typ výluky	Doba pro dokončení
Sekce 1 stavební	Všechny objekty (SO/PS) mimo SO „Následná úprava směrového a výškového uspořádání koleje-pražce betonové“ SO 11-10-01 pol.č. 8, SO 12-10-01 pol.č. 10; SO 13-10-01 pol.č. 5, SO 14-10-01 pol.č. 12 a mimo položek 1, 2, 3, 4,6,7, 18, 19, 22 v SO 98-98		12měsíců od Data zahájení prací (předpoklad zahájení 10/2026)
Dokončení díla	položky „Následná úprava směrového a výškového uspořádání koleje-pražce betonové“ v SO 11-10-01 pol.č. 8, SO 12-10-01 pol.č. 10; SO 13-10-01 pol.č. 5, SO 14-10-01 pol.č. 12; a SO 98-98 mimo položek 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, které budou provedeny v Sekci 1 stavební		19 měsíců od Data zahájení prací

a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

Specifikace jednotlivých Sekcí

Postup	Činnosti	Typ výluky	Doba pro dokončení
Sekce 1 stavební	Všechny objekty (SO/PS) mimo SO „Následná úprava směrového a výškového uspořádání koleje-pražce betonové“ SO 11-10-01 pol.č. 8, SO 12-10-01 pol.č. 10; SO 13-10-01 pol.č. 5, SO 14-10-01 pol.č. 12 a mimo položek 1, 2, 3, 4, 6, 7, 18, 19, 23 v SO 98-98, zahájení prací na položkách 20 a 21 v SO 98-98, které budou následně dokončené v sekci „Dokončení díla“		12měsíců od Data zahájení prací (předpoklad zahájení 10/2026)
Dokončení díla	položky „Následná úprava směrového a výškového uspořádání koleje-pražce betonové“ v SO 11-10-01 pol.č. 8, SO 12-10-01 pol.č. 10; SO 13-10-01 pol.č. 5, SO 14-10-01 pol.č. 12; a SO 98-98 mimo položek 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 22 které budou provedeny v Sekci 1 stavební		19 měsíců od Data zahájení prací

Zvláštní technické podmínky a Příloha k nabídce s provedenými úpravami jsou přílohou tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace č. 14.

Dotaz č. 239:**Výkaz výměr x položkový rozpočet**

V rámci zpracování nabídky jsme byli dodavatelem upozorněni na nesrovnalosti mezi výkazem výměr (VV) a projektovou dokumentací (PD) v části týkající se orientačních systémů.

SO 11-77-02

p.č. 4 SLOUPEK DN 60 PRO NÁVĚST – ve VV uvedeno 8 kusů (sloupky pro "Směr jízdy vlaku" 2ks, sloupky pro "Průchod zakázán" 2ks; sloupky pro název zastávky před a za zastávkou 2x2=4ks), ale dle PD pouze 4 ks, protože název zastávky má být umístěn na přístřešku.

SO 12-77-01

p.č. 5 TABULE "ČÍSLO NÁSTUPIŠTE" (NA OCELOVÉM SLOUPKU) - na základě PD by mělo být **TABULE „ČÍSLO NÁSTUPIŠTĚ" (NA VSTUPU DO PODCHODU)**; dále dle VV výměra tabule činí 0,194 m², na základě PD by měla být 0,230 m² (tabule 960x240).

SO 13-77-01

p.č. 3 TABULE „NÁZEV STANICE" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH) – tabule (A1) není uvedena v PD.

p.č. 4 TABULE "OZNACENÍ SMERU" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH) - výměra dle PD 0,755 m² (1930 × 390 mm), dle VV 0,614 m².

p.č. 6 SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNACEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM – DODÁVKA A MONTÁŽ – dle VV celkem 10 kusů, ale tabule s názvem stanice A1 není v PD z toho plyne celkové množství 4 kusy.

p.č. 7 TABULE "NÁZEV STANICE" NA PRÍSTŘEŠKU – dle PD výměra 3,270 m² (5,45 × 0,60 m), dle VV: 4,248 m².

SO 14-77-01

p.č. 3 TABULE "NÁZEV STANICE" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH) – tabule (A1) není uvedena v PD.

p.č. 4 TABULE "OZNACENÍ SMERU" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH) - dle PD 0,216 m², dle VV 0,336 m² (tabule B2 s kterou je ve VV počítání v PD chybí).

p.č. 6 SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNACEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM – DODÁVKA A MONTÁŽ – dle VV celkem 9 kusů, ale tabule A1 a B2 nejsou v PD z toho plyne celkové množství 5 kusů

p.č. 9 TABULE "OZNACENÍ SMERU" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH) OBOUSTRANNÁ – dle PD výměra 0,432 m² ($0,96 \cdot 0,24 \cdot 2 = 0,432$), ve VV výměra 0,211 m².

Prosíme zadavatele o vyjasnění níže uvedených rozdílů a o závazné stanovisko, která data jsou pro ocenění a realizaci rozhodná.

Odpověď č. 239:

SO 11-77-02

Položka č. 4 byla opravena na 4 ks.

SO 12-77-01

V soupisu prací byla opravena položka č.5 – 923751, platná hodnota je 0,230m². Ve specifikaci položky je uvedeno, že sloupek není součástí položky, ale upevňovací materiál ano. Název položky bude ponechán a doplněn upřesňující text do soupisu prací. Položku „**TABULE „ČÍSLO NÁSTUPIŠTĚ“ (NA VSTUPU DO PODCHODU)**“ ceník nezná.

SO 13-77-01

Byla upravena položka č.1, kód 13183, HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR II, úprava položky množství

Byla upravena položka č.2, kód 461314, PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30, úprava položky množství

Byla zrušena položka č.3, kód 923711, TABULE "NÁZEV STANICE" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH), zrušena tabule A1

Byla upravena položka č.4, kód 923731, TABULE "OZNACENÍ SMERU" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH), úprava množství

Byla upravena pol. č.6, kód R914911, SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNACEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM – DODÁVKA A MONTÁŽ, zrušena tabule A1, včetně úpravy množství

Byla upravena položka č.7, kód R923711, TABULE "NÁZEV STANICE" NA PRÍSTREŠKU, úprava množství

Byla upravena položka č.9, kód R015112, NEOCENOVAT - POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TRÍDA TEŽITELNOSTI VCETNE DOPRAVY, úprava množství

SO 14-77-01

Byla upravena pol. č.1, kód 13183, HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR II, zrušena tabule A1 a B2, včetně úpravy množství

Byla upravena pol. č.2, kód 461314, PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30, zrušena tabule A1 a B2, včetně úpravy množství

Byla zrušena položka č.3, kód 923711, TABULE "NÁZEV STANICE" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH), zrušena tabule A1

Byla upravena položka č.4, kód 923731, TABULE "OZNACENÍ SMERU" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH), úprava množství včetně odstranění B2

Byla upravena položka č.6, kód R914911, SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNACEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM – DODÁVKA A MONTÁŽ, zrušena tabule A1 a B2, úprava množství

Byla upravena položka č.9, kód R923731, TABULE "OZNACENÍ SMERU" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH) OBOUSTRANNÁ, úprava množství

Byla upravena položka č.12, kód R015112, NEOCENOVAT - POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TRÍDA TEŽITELNOSTI VCETNE DOPRAVY, úprava množství

Úpravy SO 13-77-01 a SO 14-77-01 vyvolaly změny množství v SO 90-90 v pol. č. 2 R015112.902.

Dotaz č. 240:

Ve výkazu výměr **nejsou samostatně vyčleněny římsy**. Objem betonu je **stanoven správně celkově**, avšak **není rozdělen na římsy a ostatní části konstrukcí**, přestože římsy jsou v PD navrženy jako samostatný konstrukční prvek. Uvedené může být značně zavádějící a zkreslující výslednou cenu konstrukce ve výkazu výměr.

Tato skutečnost se týká následujících objektů a položek:

SO 12-20-01

- p.č. 4 – Zdi opěrné, zárubní, nábrežní ze železového betonu C30/37 (B37)
- p.č. 8 – Mostní rámové konstrukce ze železobetonu C30/37

SO 12-23-01

- p.č. 4 – Zdi opěrné, zárubní, nábrežní ze železového betonu C30/37 (B37)

Žádáme o upřesnění, zda má být beton do říms **zahrnut v uvedených položkách**, nebo zda budou **římsy vyčleněny do samostatných položek výkazu výměr**, případně o jiné závazné stanovení způsobu jejich ocenění a realizace.

Odpověď č. 240:

Beton a výztuž říms, základových desek a dříků se ve výkazu výměr nebude rozdělovat. Výkaz výměr ani dokumentace se v rámci dotazu č. 240 nemění. Beton ani výztuž nebudou členěny do samostatných položek.

Dotaz č. 241:

SO 11-30-02 Zast. Kamenný Újez u Nýran, úprava VO

Žádáme zadavatele o prověření položky níže, která neodpovídá kabelové soupisce a výkazu výměr (SO113002_3.001_SOUPIS_KABELU dle soupisky je kabelu cyky 4x16 v délce 350 metrů, ne 40 metrů):

20	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	40,000
----	--------	---	---	--------

Odpověď č. 241:

Byla opravena položka č. 20, 742H12, KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2. Položka byla opravena dle přílohy 3.001 Soupis kabelů.

Dotaz č. 242:**SO 11-30-01.1 Ochrana slaboproudého vedení, T-Mobile**

Žádáme zadavatele o doplnění kabelové soupisky pro SO 11-30-01.1 a kontrolu položek níže, které neodpovídají výkopu a délce kabelové chráničky. Dále žádáme o prověření délky kabelu a doplnění typu kabelu do kabelové soupisky.

6	75I812	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 36 VLÁKEN	KMVLÁKNO	72,000
7	75I81X	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - MONTÁŽ	m	2 000,000
8	75I81Y	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - DEMONTÁŽ	m	2 000,000

Odpověď č. 242:

Doplnění kabelové soupisky bude provedeno v rámci realizační dokumentace. Jedná se o optický kabel SM36 vláken. Detailní informace o konkrétním typu kabelu nebyla projektantovi od správce sítě předána.

Úprava rozpočtu nebude provedena.

Sdělení zadavatele:

Dále, nad rámec dotazů, odstranil zadavatel z důvodu duplicity z čl. 3.1.2 Zvláštních technických podmínek text: „e) Modernizace trati Plzeň – Domažlice – st.hranice SRN, 2. stavba, úsek Plzeň (mimo) - Plzeň – Domažlice (mimo)“; (investor: SŽ, fáze: soutěž – realizace)".

Další sdělení zadavatele:

V souvislosti s výše uvedenou odpovědí na dotaz č. 238 a úpravou zadávací dokumentace, postupuje zadavatel v souladu s ust. § 99 odst. 2 zákona a prodlužuje lhůtu pro podání nabídek tak, aby od okamžiku změny činila celou původní délku lhůty pro podání nabídek, tedy prodlužuje lhůtu na den **09. 03. 2026**.

Zadavatel v souladu s ustanovením § 212 odst. 4 zákona, provede současně zde uvedené úpravy v uveřejněném vyhlášení. Formulář „17 Oznámení o zahájení zadávacího řízení – sektorová veřejná zakázka“ bude uveřejněn na webovém portálu <https://vvz.nipez.cz/>.

Změny se týkají těchto ustanovení Oznámení o zahájení zadávacího řízení - sektorová veřejná zakázka:

Lhůta pro podání nabídek

Datum: 12 / 02 / 2026 nahrazeno: **09 / 03 / 2026** Čas 09:00

Zadavatel tímto svým rozhodnutím – provedením úprav – je přesvědčen, že vytvořil optimální podmínky jednotlivých uchazečům pro kvalitní zpracování nabídek při respektování všech zákonných požadavků.

Přílohy:

- 3_Příloha k nabídce_Rev.el.Nýřany_Heřmanova Huť_zm01
- 8_ZTP-R_po příp O7 PF_IR_2_kolo_Rev._el._Nýřany_Heřmanova Huť
- Soupis prací_Revit_elektr_Nyr_HermHut_zm14_260202

.....

Ing. Ondřej Göpfert

ředitel odboru investičního

na základě Pověření č. 14-NM

ze dne 13. 11. 2023

Správa železnic, státní organizace