

Váš dopis zn. 000/0000
Ze dne 0. 0. 0000
Naše zn. 7080/2025-SŽ-SSZ-OVZ
Listů/příloh 4/1

Uveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje Kateřina Jungová
Telefon
Mobil +420 720 071 563
E-mail jungovak@spravazeleznic.cz

Datum 11. dubna 2025

„Modernizace trati Nemanice I - Ševětín“

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace č. 4

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“) a s odvoláním na znění článku č. 7.1 Vysvětlení, změna a doplnění zadávací dokumentace (Díl 1) – Zadávací dokumentace na zhotovení stavby výše uvedené veřejné zakázky zadavatel odpovídá na obdržené dotazy následovně:

Dotaz č. 8:

"B" RED FIDIC

PS 31-02-71.1 Nemanice, kamerový systém

a) Žádáme zadavatele o sdělení, z jakého důvodu je ve výkazu výměr u položky č. 37 MĚŘENÍ KOMPLEXNÍ OPTICKÉHO KABELU VLÁKNO 16 kusů, když se měří pouze tři úseky po 4 vláknech, nemělo by být 12 kusů.

b) Žádáme zadavatele o sdělení, z jakého důvodu je u položky č. 34 MIKROTRUBIČKA PŘES 10/8 MM množství 1200 m, když se bude dodávat optický kabel dle položky č. 30 množství 6,7 km vlákno, což je u 4 vláknového kabelu množství 1675 m?

c) Žádáme zadavatele o sdělení, zda zemní práce pro stožáry na kamery jsou v jiném PS nebo případné doplnění položek do výkazu výměr.

Odpověď č. 8:

- a) *Položka č. 37 byla opravena na hodnotu 12 kusů.*
- b) *Položka č. 30 byl opravena na hodnotu 5,6 km vlákno (1400 m optického kabelu včetně rezervy)*
- c) *Položka č. 87 HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I byla doplněna do výkazu*

Dotaz č. 9:

"B" RED FIDIC

PS 38-02-52 Odbočka Dobřejovice, sdělovací zařízení

V TZ se uvádí: „Do nouzové DK se navrhuje umístit samostatné hodiny s přijímačem DCF. Budou použity samostatné hodiny, které nejsou řízeny hlavními hodinami.“ V blokovém schématu nouzová DK a ani hodiny nejsou zakresleny. Žádáme zadavatele o sdělení, zda mají být hodiny součástí tohoto PS či nikoliv, případně opravit výkaz výměr.

Odpověď č. 9:

Autonomní hodiny budou součástí tohoto PS (viz pol. č. 14, 15). Výkaz výměr byl upraven. Položky č. 12 a 13 byly odstraněny. Byly doplněny položky dodávky a montáže DCF přijímače:

Položka č. 38 HODINOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ, PŘIJÍMAČ DCF/GPS K AUTONOMNÍM HODINÁM – 1 kus

Položka č. 39 HODINOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ – MONTÁŽ – 1 kus

Dotaz č. 10:

"B" RED FIDIC

PS 37-02-72 Ševětín, rozhlasové zařízení

a) Nesouhlasí počet reproduktorů v TZ v blokovém schématu a ve výkazu výměr. Žádáme zadavatele o kontrolu včetně příslušných položek potřebných k reproduktorům.

	Blokové schéma	Technická zpráva	Výkaz výměr	Provizorní stav
REPRODUKTOR VENKOVNÍ TLAKOVÝ S NASTAVITELNÝM VÝKONEM	8	8	16	10
REPRODUKTOR VENKOVNÍ PODCHODOVÝ S NASTAVITELNÝM VÝKONEM	1	1	1	0
Reproduktor podhledový	22	22	0	0
REPRODUKTOR VNITŘNÍ SKŘÍŇKOVÝ S NASTAVITELNÝM VÝKONEM	1	1	1	0

b) Žádáme zadavatele o sdělení, zda reproduktory dodávané pro provizorní stav se pak využijí v konečném stavu.

c) Ve výkazu výměr jsou položky:

75M71A	ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ, LICENCE - KAC, AKTIVACE JEDNOHO KANÁLU/ZAŘÍZENÍ	KUS	1,000
75M714	ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ, INTERFACE/KARTA DIGITÁLNÍ	KUS	1,000

Přihlédneme-li k bodu 5.2.2 směrnice č.118 SŽDC - upřesněme si prosím požadavek na nahrávání hlášení rozhlasu. Domníváme se, že není nutné nahrávat fyzicky hlášení. V současné době dochází k ukládání hlášení v textovém formátu a v systému DDTS jsou uloženy logy o funkčnosti rozhlasové ústředny a celistvosti linky reproduktorů. Tento soubor informací je dostačující k případnému doložení o provedení hlášení. Dále. V rámci stavby KAC II bude řešen požadavek na komprimaci informace v souhrnu, to znamená textový soubor, který obsahuje přepis akustického hlášení z informačního systému, log o funkčnosti ústředny a log o celistvosti linky. Tento „balíček“ by měl být k dispozici v případě dokazování o provedeném hlášení.

Žádáme/prosíme zadavatele, jestli dle uvedeného nahrávání bude požadovat nebo nebude. Pokud nahrávání nebude požadovat, žádáme zadavatele o opravu výkazu výměr.

Odpověď č. 10:

- a) Položka č. 25 - 75L175 REPRODUKTOR VENKOVNÍ TLAKOVÝ S NASTAVITELNÝM VÝKONEM byla opravena na hodnotu 18 kusů.

Položka č. 101 - R75L1792 REPRODUKTOR VENKOVNÍ PODHLEDOVÝ S NASTAVITELNÝM VÝKONEM byla přidána, počet 22 kusů.

Položka č. 27 - 75L17X REPRODUKTOR VENKOVNÍ - MONTÁŽ byla opravena na hodnotu 41 kusů.

Položka č. 30 - 75L161 ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - KONZOLA PRO REPRODUKTOR byla opravena na hodnotu 42 kusů.

Položka č. 32 - 75L163 ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - ROZVODNÁ KRABICE PRO ROZHLAS byla opravena na hodnotu 42 kusů.

Položka č. 33 - 75L166 ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - GALVANICKÉ ODDĚLENÍ ROZHLASOVÝCH KABELOVÝCH ROZVODŮ byla opravena na hodnotu 42 kusů.

Položka č. 34 - 75L16X ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽ byla opravena na hodnotu 134 kusů.

- b) V konečném stavu nebudou využity provizorní reproduktory.
Položka č. 102 - 75L17Y REPRODUKTOR VENKOVNÍ - DEMONTÁŽ byla přidána, počet 10 kusů.
- c) Rozhlasová ústředna je v rámci PS 30-02-54 Nemanice - Ševětín, DDTS ŽDC integrovaná kompletně do systému DDTS následující položky byly ze soupisů prací odstraněny.

Soupisy prací uvedeného PS byly aktualizovány.

Dotaz č. 11:

"B" RED FIDIC

V návaznosti na odpověď zadavatele č.6,vzhledem ke stupni dokumentace, žádáme zadavatele o jednoznačné určení materiálu pochozích žlabů, se kterým má uchazeč počítat do cenové nabídky (plast/beton). Má-li být použit jednotný systém pochozích kabelových žlabů napříč všemi profesemi (PS, SO), které realizují ve společné pochozí kabelové trase - jak zadavatel uvádí, kde jinde než v PDPS by měl být určen typ materiálu? Typ materiálu má značný vliv na nákladovou stránku.

Odpověď č. 11:

Zadávací dokumentace nadlimitní veřejné zakázky nesmí obsahovat takové technické podmínky, které by znevýhodnily určité výrobky bez udání důvodu (typicky požadavek je např. betonový žlab pro vedení VN rozvodu se zmenšenými odstupovými vzdálenostmi, které jsou požadovány normami a vnitřními předpisy). Projektová dokumentace je z důvodu stanovení přesného technického řešení realizována na konkrétní typ kabelového žlabu, nesmí ale bez udání důvodu znemožnit použití jiného schváleného výrobku. Jelikož není objektivní důvod pro stanovení materiálu žlabu, projektant stanovil pouze maximální šířku žlabu, která by po překročení měla vliv do šířky stezky a dalších návazností při nutnosti zvětšení šířky tělesa. Zhotovitel si může zvolit v rámci své cenotvorby libovolný schválený výrobek s tím, že zhodnotí i vlastní zkušenosti z pracností při osazování a možnosti dodávek a spolupráce s dodavatelem výrobku. Podmínka ze strany SŽ je, aby byl v celé stavbě byl dodržován jednotný systém výrobku pro pochozí kabelové

žlaby a tím nedocházelo ke komplikacím v rozdílné údržbě pochozích žlabů od různých výrobců s rozdílnými materiály.

Sdělení zadavatele:

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu <https://zakazky.spravazeleznic.cz/>.

Zadavatel tímto svým rozhodnutím – provedením vysvětlení/upřesnění – je přesvědčen, že vytvořil optimální podmínky jednotlivým účastníkům pro kvalitní zpracování nabídek.

Ing. Petr Hofhanzl

ředitel Stavební správy západ
Správa železnic, státní organizace
(podepsáno elektronicky)

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

Doložka číslo: 5556966

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 557119a6-eda5-46f1-b001-20bc23d3e6a9

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Kateřina JUNGOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 11.04.2025 13:52:52

Hash komponenty: 053f91bcad00b6d3ab479641a9875b6f5086c8d4e183705e0a9307d7a59af71e

Hashovací funkce: sha256Hex



71b457d4-a9ae-4702-b31f-dec60ca3c334