

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 6629/2021-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Helena Baštářová

zveřejněno na profilu zadavatele

Mobil +420 724 129 033

E-mail [bastarova@spravazeleznic.cz](mailto:bastarova@spravazeleznic.cz)

Datum 12. března 2021

## Rekonstrukce trati v úseku Kyjice – Chomutov

### Vysvětlení zadávací dokumentace – Dodatek č. 13

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů 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. 178:**

Zadavatelem poskytnutá dokumentace ke SO 21-04, Odbočka Dolní Rybník, technologické objekty, neuvádí některé údaje potřebné k ocenění dodávky prací.

#### ***Žádáme zadavatele:***

***a) o upřesnění parametru požadovaného W/m<sup>2</sup> K u dveří ocelových s tepelnou izolací***

***b) o informaci, zda střechy mohou být typu DB, tj. atika s vnitřním odvodem k okapovému svodu***

***c) o informaci, zda je u střechy potřeba tepelná izolace (tl. 60mm, EPS polystyren) a pokud ano, pak o upřesnění, zda mohou být přiznané spáry zakryté lištami (styl BBP)***

***d) o upřesnění provedení podlah betonovou deskou nebo skládané (standart BBP)***

***e) o upřesnění k řešení kabelových průchodek přípravou do stavební části formou otvorů nebo využitím konkrétního systému těsnění.***

#### **Odpověď č. 178:**

- Obecně je požadavek na W/m<sup>2</sup> menší než 1. Dveře jsou dle požadavků speciální konstrukce proti vloupání podle DIN ENV 1627 resp. ČSN P ENV 1627 s bezpečností Wk3.
- Mohou být této konstrukce, je požadavek pouze na minimalistickou údržbu a provedení antivandal. RD jsou definovány jednotlivými normami a požadavky Správy železnic, státní organizace.
- Ano, jedná se minimálně o 60mm, s tím, že komponenty musí vyhovovat pevnostní třídě C35/45 a pro stupně vlivu prostředí XC4, XF1 podle ČSN EN 206-1.
- Konstrukce musí vyhovovat předepsané nosnosti. Provedení betonovou deskou
- Kabelové prostupy do SÚ budou opatřeny průchodkami EMC (a to včetně přepětí) odolnými i proti vodě. Náklady na tyto průchodky jsou součástí kabelizace.

**Dotaz č. 179:**

Zadavatelem poskytnutá dokumentace ke SO 21-05, Chomutov město, technologické objekty, neuvádí některé údaje potřebné k ocenění dodávky prací.

***Žádáme zadavatele:***

- a) o upřesnění parametru požadovaného W/m2 K u dveří ocelových s tepelnou izolací***
- b) o informaci, zda střechy mohou být typu DB, tj. atika s vnitřním odvodem k okapovému svodu***
- c) o informaci, zda je u střechy potřeba tepelná izolace (tl. 60mm, EPS polystyren) a pokud ano, pak o upřesnění, zda mohou být přiznané spáry zakryté lištami (styl BBP)***
- d) o upřesnění provedení podlah betonovou deskou nebo skládané (standart BBP)***
- e) o upřesnění k řešení kabelových průchodek přípravou do stavební části formou otvorů nebo využitím konkrétního systému těsnění.***

**Odpověď č. 179:**

- a) Obecně je požadavek na W/m2 menší než 1. Dveře jsou dle požadavků speciální konstrukce proti vloupání podle DIN ENV 1627 resp. ČSN P ENV 1627 s bezpečností Wk3.
- b) Mohou být této konstrukce, je požadavek pouze na minimalistickou údržbu a provedení antivandal. RD jsou definovány jednotlivými normami a požadavky Správy železnic, státní organizace.
- c) Ano, jedná se minimálně o 60mm, s tím, že komponenty musí vyhovovat pevnostní třídě C35/45 a pro stupně vlivu prostředí XC4, XF1 podle ČSN EN 206-1.
- d) Konstrukce musí vyhovovat předepsané nosnosti. Provedení betonovou deskou
- e) Kabelové prostupy do SÚ budou opatřeny průchodkami EMC (a to včetně přepětí) odolnými i proti vodě. Náklady na tyto průchodky jsou součástí kabelizace.

**Dotaz č. 180:**

Zadavatelem poskytnutá dokumentace ke SO 21-06, Žst. Chomutov, umístění dopravní kanceláře a technologické objekty, neuvádí některé údaje potřebné k ocenění dodávky prací.

***Žádáme zadavatele:***

- a) o upřesnění parametru požadovaného W/m2 K u dveří ocelových s tepelnou izolací***
- b) o informaci, zda střechy mohou být typu DB, tj. atika s vnitřním odvodem k okapovému svodu***
- c) o informaci, zda je u střechy potřeba tepelná izolace (tl. 60mm, EPS polystyren) a pokud ano, pak o upřesnění, zda mohou být přiznané spáry zakryté lištami (styl BBP)***
- d) o upřesnění provedení podlah betonovou deskou nebo skládané (standart BBP)***
- e) o upřesnění k řešení kabelových průchodek přípravou do stavební části formou otvorů nebo využitím konkrétního systému těsnění.***

**Odpověď č. 180:**

- a) Obecně je požadavek na W/m2 menší než 1. Dveře jsou dle požadavků speciální konstrukce proti vloupání podle DIN ENV 1627 resp. ČSN P ENV 1627 s bezpečností Wk3.

- b) Mohou být této konstrukce, je požadavek pouze na minimalistickou údržbu a provedení antivandal. RD jsou definovány jednotlivými normami a požadavky Správy železnic, státní organizace.
- c) Ano, jedná se minimálně o 60mm, s tím, že komponenty musí vyhovovat pevnostní třídě C35/45 a pro stupně vlivu prostředí XC4, XF1 podle ČSN EN 206-1.
- d) Konstrukce musí vyhovovat předepsané nosnosti. Provedení betonovou deskou
- e) Kabelové prostupy do SÚ budou opatřeny průchodkami EMC (a to včetně přepětí) odolnými i proti vodě. Náklady na tyto průchodky jsou součástí kabelizace.

**Další sdělení zadavatele:**

V souvislosti s výše uvedenými změnami v tomto Vysvětlení zadávací dokumentace postupuje zadavatel v souladu s ust. § 98 odst. 4 a prodlužuje lhůtu pro podání nabídek o 2 pracovní dny dnů, tedy prodlužuje lhůtu ze dne 29.04.2021 na den **03. 05. 2021**. Provedenou změnu nelze považovat za takovou změnu, která by rozšířila okruh možných účastníků zadávacího řízení a vyvolávala tak potřebu prodloužení lhůty pro podávání nabídek tak, aby od okamžiku změny činila celou původní délku lhůty pro podání nabídek.

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Formulář F14 – Oprava – Oznámení změn nebo dodatečných informací bude uveřejněn na webovém portálu [www.vestnikverejnychzakazek.cz](http://www.vestnikverejnychzakazek.cz) (Evidenční číslo zakázky Z2020-045915).

Změny se týkají těchto ustanovení původního Oznámení o zahájení zadávacího řízení:

Oddíl IV.2.2) Lhůta pro doručení nabídek nebo žádostí o účast  
Datum: 26.01.2021 nahrazeno: 03.05.2021 Čas: 9:00

Oddíl IV.2.7) Podmínky pro otevírání nabídek  
Datum: 26.01.2021 nahrazeno: 03.05.2021 Čas: 9:00

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

.....  
**Ing. Karel Švejda, MBA**  
ředitel odboru investičního  
na základě Pověření č. 2449  
ze dne 11.5.2018  
Správa železnic, státní organizace