

Váš dopis zn. 000/0000  
Ze dne 0. 0. 0000  
Naše zn. 2088/2023-SŽ-SSZ-OVZ  
Listů/příloh 4/0

Uveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje Vladimíra Hlídková  
Telefon +420 972 244 810  
Mobil +420 724 321 788  
E-mail hlidkova@spravazeleznic.cz

Datum 30. ledna 2023

## **„Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v žst. Kolín“**

### **Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace č. 8**

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a s odvoláním na znění článku č. 7 Dílu 1 – Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, části 2 – Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace na zhotovení stavby **„Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v žst. Kolín“** zadavatel odpovídá na obdržené dotazy následovně:

#### **Dotaz č. 67:**

Předpokládá Objednatel s poskytnutím bezplatných ploch na skladování materiálů pro potřeby stavby v blízkosti staveniště?

#### **Odpověď č. 67:**

*Zadavatel v rámci PD vymezil plochy zařízení staveniště. Ty zhotoviteli bezplatně poskytne. Jiné plochy si musí zhotovitel pronajmout na vlastní náklady.*

#### **Dotaz č. 68:**

Žádám Objednatele o potvrzení, že se v oblasti realizace stavby - staveniště neprovádějí, nebo nebudou provádět žádné probíhající archeologické práce. Pokud na této zakázce probíhají archeologické práce prosím určení umístění těchto prací, včetně termínu do kdy se budou tyto archeologické práce provádět a kdy bude moci Zhotovitel vstoupit na v/u oblast?

#### **Odpověď č. 68:**

*Plánuje se archeologický dohled nad danou lokalitou. Zadavateli doposud nejsou známy žádné archeologické práce v dané lokalitě.*

#### **Dotaz č. 69:**

Žádám Objednatele o potvrzení, že se v oblasti realizace stavby - staveniště nenacházejí žádné náboženské, nebo církevní objekty, jako jsou pomníky, hroby, svatyně. Pokud na této zakázce jsou umístěné v/u objekty prosím o jejich seznam s aktuálním inventářem a opatřeními pro jejich přemístění, nebo zajištění.

#### **Odpověď č. 69:**

*V oblasti realizace stavby nejsou známy žádné náboženské nebo církevní objekty.*

**Dotaz č. 70:**

Žádáme Objednatele o vyjádření ve věci týkající se ocelového výzisku a elektromateriálů z demolice stávajících výtahů v rámci technologického podchodu. Pokud Objednatel předpokládá s využitím v/u, prosíme o určení skladovacích ploch výzisku a osob pro jejich předání Objednateli.

**Odpověď č. 70:**

*S výziskem bude postupováno dle směrnice SŽ č. 42. Změny oproti směrnici se nepředpokládají.*

**Dotaz č. 71:**

Žádáme Objednatele o vyjádření ve věci týkající se ocelového výzisku a elektromateriálů z demolice stávajících výtahů a železobetonového technologického podchodu, zda byla uvedena v rozpočtech a pokud prosíme o její doplnění, nebo vysvětlení jak v této záležitosti postupovat?

**Odpověď č. 71:**

*S výziskem bude postupováno dle směrnice SŽ č. 42. Změny oproti směrnici se nepředpokládají.*

**Dotaz č. 72:**

Žádáme Objednatele o vyjádření, zda bude požadovat provedení statických zátěžových zkoušek konstrukce a případný jejich počet na realizovaném novém podchodu?

**Odpověď č. 72:**

*Zadavatel nebude požadovat provedení statických zátěžových zkoušek.*

**Dotaz č. 73:**

Žádáme Objednatele o určení min. tloušťky dlažby a obkladu v nově budovaném podchodu?

**Odpověď č. 73:**

*Je uvedeno v dokumentaci (Podlaha uvnitř podchodu je navržena ze žulových řezaných desek tl. 30 mm, uložených na vrstvu silikátového lepidla tl. 5 mm.).*

**Dotaz č. 74:**

Žádáme Objednatele o určení míst pro zajištění odvodu čerpané podzemní vody ze stavební jámy budoucího podchodu nebo během ražby protlaku. Dále zda budu tento odvod vody do veřejné kanalizace zpoplatněn, nebo Objednatel má již uzavřenou smlouvu o jejím odvodu?

**Odpověď č. 74:**

*V PD jsou čerpací jímky. V rámci RDS a po kontrolních výkopech může dojít k úpravě navrženého řešení. K případné změně řešení oproti navrženému bude přistupováno jako k vícepracím.*

**Dotaz č. 75:**

Žádáme Objednatele o určení počtu odběrných míst pro zajištění odvodu čerpané podzemní vody ze stavební jámy budoucího podchodu a jejich kapacitních možnostech odvodního potrubí?

**Odpověď č. 75:**

*V době realizace PD byly v místě stavby funkční odvodňovací stoky do Labe přes přístaviště., kam se předpokládá odvedení vody.*

**Dotaz č. 76:**

Souhlasí Objednatel s možností vybourání stěn a stropů stávajícího podchodu spolu s výtahovými šachtami metodou odstřelu - trhací práce malého rozsahu?

**Odpověď č. 76:**

*Použití je možné dle splnění předpisů SŽ Bp1, SŽ Bp3. S ohledem na lokalitu a význam stanice investor tento postup však nedoporučuje. Pokud zhotovitel trhací práce použije, zajistí si povolení od Báňského úřadu, včetně souhlasu místně příslušné krajské hygienické stanice.*

**Dotaz č. 77:**

Žádáme Objednatele o určení přesné polohy - umístění ovladačů pro osobní výtahy? V žel.beton konstrukci, do které bude umístěn výtah nejsou zakresleny výklenky pro umístění ovladačů pro horní a dolní patro.

**Odpověď č. 77:**

*Bude postupováno dle směrnic SŽ S10 a pravidel interoperability. Zhotovitel si toto upřesní v rámci RDS dle konkrétní technologie výtahu.*

**Dotaz č. 78:**

Žádáme Objednatele o určení stupně vodotěsnosti ovládacích skříní osobních výtahů.

**Odpověď č. 78:**

*Bude postupováno dle směrnic SŽ S10. Zhotovitel si toto upřesní v rámci RDS dle konkrétní technologie výtahu. Výtahy musí odpovídat platné legislativě v ČR. Upozorňujeme, že dle předpisu SŽ S10 se musí jednat o technologii pro umístění do vnějšího prostředí.*

**Dotaz č. 79:**

Žádáme o Objednatele o určení, jestli je nutné ve výtahové šachtě zabudovat zařízení umožňující temperování teploty v zimní a letním období, mezi horním a dolním patrem výtahu pomocí klimatizačních jednotek nebo ohřivačů?

**Odpověď č. 79:**

*Bude postupováno dle směrnic SŽ S10. Zhotovitel si toto upřesní v rámci RDS dle konkrétní technologie výtahu. Výtahy musí odpovídat platné legislativě v ČR. Upozorňujeme, že dle předpisu SŽ S10 se musí jednat o technologii pro umístění do vnějšího prostředí.*

**Dotaz č. 80:**

Žádáme Objednatele o vyjádření se k možnosti změny uspořádání dilatačních celků a tudíž i spár v novém podchodu v rámci etapizace výstavby, pro potřeby zajištění opětovného zprovoznění jednotlivých kolejí v souladu s etapizací 2.1, 2.2, 2.3.?

**Odpověď č. 80:**

*V rámci RDS může dojít ke změnám konstrukce. Vyšší počet spár jsou však slabším místem konstrukce. Zhotovitel tedy na sebe bere veškerá rizika spojená s vyšším počtem spár. Případná změna musí být projednána s následným správcem OŘ SMT, zástupcem O13 OMT a TDI.*

**Dotaz č. 81:**

Povoluje Objednatel změnu technologie zajištění stěn výkopu pro stavbu podchodu a statického zajištění staničních budov v jejich bezprostředním okolí?

**Odpověď č. 81:**

*Ano, zadavatel povoluje změnu technologie zajištění stěn výkopu pro stavbu podchodu a statického zajištění staničních budov v jejich bezprostředním okolí, dle technologických možností zhotovitele. Nesmí dojít ke zvýšení nákladů, při změně technologie pažení. Pažení zatížené drážním provozem musí být schváleno odborným útvarem O13 na základě upravené dokumentace a statického výpočtu pažení.*

**Dotaz č. 82:**

Povoluje Objednatel možnost pohybu těžké stavební techniky ve fázi 2.2 přes provozovanou kolej č. 114, 118, 120 z důvodů zásobování stavebním materiálem a betonovou směsí pro výstavbu podzemního podchodu o to ze strany od ul. Starokolínká?

**Odpověď č. 82:**

*Z dopravně bezpečnostního hlediska vzhledem k vysokému vytížení provozovaných kolejí není povolen přejezd vozidel. Provizorní přejezd nebude povolen také.*

**Dotaz č. 83:**

Jaké maximální sedání - sednutí mostních provizorií povoluje Objednatel v koleji 114 etapa 2.1, koleji 112 etapa 2.2, koleji 110 etapa 2.3 během výstavby podchodu?

**Odpověď č. 83:**

*Je postupováno dle směrnic SŽ S3, SŽDC S5 A SŽDC S5/2. Podmínky využití mostních provizorií jsou ve směrnících uvedeny.*

**Mgr. Štěpán Hošna**

vedoucí odd. zadávání investic, odbor investiční  
na základě „Pověření“ č. 7 – NM ze dne 24.10.2022  
Správa železnic, státní organizace