

Naše zn. 12498/2024-SŽ-SSV-Ú3  
Listů/příloh 5/2

Vyřizuje Renáta Majerová

Mobil +420 724 932 325  
E-mail Majerova@spravazeleznic.cz

Datum 8. listopadu 2024

**Uveřejněno na Profilu zadavatele**

Věc: Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 13  
„**Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín**“

ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

**Dotaz č. 120:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – v soupisech prací stavebních objektů železničních mostů **SO 22-19-03, SO 22-19-07, SO 22-19-10, SO 22-19-11**, železničního propustku **SO 22-19-15** a Němčického tunelu **SO 22-19-90**, je položka 93650 DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ.

Žádáme zadavatele o upřesnění, o jaké konstrukce u konkrétních objektů jde?

**Odpověď:**

Uvedené údaje u těchto objektů jsou součástí pole/buňky výkazu výměr.

**Dotaz č. 121:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – v soupisech prací stavebních objektů železničních mostů

**SO 22-19-01, SO 22-19-02, SO 22-19-03, SO 22-19-07, SO 22-19-10, SO 22-19-11, SO 22-19-12**, podchodu **SO 22-19-08**, železničních propustků **SO 22-19-13, SO 22-19-14, SO 22-19-15** a silničních mostů **SO 22-19-82, SO 22-19-84, SO 22-19-85**, je položka 936501 DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ.

Žádáme zadavatele o upřesnění, o jaké konstrukce u konkrétních objektů jde?

**Odpověď:**

Uvedené údaje u těchto objektů jsou součástí pole/buňky výkazu výměr.

**Dotaz č. 122:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – v soupisech prací stavebních objektů železničních mostů

**SO 22-19-01, SO 22-19-02, SO 22-19-03, SO 22-19-07, SO 22-19-11**, železničních propustků **SO 22-19-04, SO 22-19-13, SO 22-19-14, SO 22-19-15**, zárubních zdí **SO 22-19-05, SO 22-19-06**, podchodu **SO 22-19-08**, a silničních mostů **SO 22-19-82, SO 22-19-84, SO 22-19-85**, je položka 451314 PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30.

Tato položka nemá popis.

Žádáme zadavatele o upřesnění, kde se má předmětná položka u uvedených objektů realizovat?

**Odpověď:**

Uvedené údaje u těchto objektů jsou součástí pole/buňky výkazu výměr.

**Dotaz č. 123:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – v soupisech prací stavebních objektů železničních mostů **SO 22-19-01, SO 22-19-02, SO 22-19-03, SO 22-19-07, SO 22-19-11**, a železničního propustku **SO 22-19-15**, je položka 631385 MAZANINA ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 VČET VÝZTUŽE.

U položky chybí popis.

Žádáme zadavatele o upřesnění, kde se má mazanina provést?

**Odpověď:**

Uvedené údaje u těchto objektů jsou součástí pole/buňky výkazu výměr.

**Dotaz č. 124:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – v soupisech prací stavebních objektů železničních mostů **SO 22-19-02, SO 22-19-11**, železničního propustku **SO 22-19-15** a silničního mostu **SO 22-19-83**, je položka 451311 PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10.

Položka je bez popisu.

Žádáme zadavatele o upřesnění, o jaké podkladní a výplňové vrstvy jde?

**Odpověď:**

Uvedené údaje u těchto objektů jsou součástí pole/buňky výkazu výměr.

**Dotaz č. 125:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – v soupisech prací stavebních objektů železničních mostů **SO 22-19-02, SO 22-19-10, SO 22-19-12**, zárubní zdi **SO 22-19-05** a silničních mostů **SO 22-19-81, SO 22-19-82, SO 22-19-85**, je položka 45131A PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25.

Položce schází popis. Z dokumentace není zřejmé, o jaké vrstvy jde.

Žádáme zadavatele o upřesnění.

**Odpověď:**

Uvedené údaje u těchto objektů jsou součástí pole/buňky výkazu výměr.

**Dotaz č. 126:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – v soupisech prací stavebních objektů železničních mostů **SO 22-19-03, SO 22-19-10, SO 22-19-12, SO 22-19-57**, železničních propustků **SO 22-19-04, SO 22-19-13, SO 22-19-14**, zárubních zdí **SO 22-19-04, SO 22-19-05**, podchodu **SO 22-19-08** a silničních mostů **SO 22-19-81, SO 22-19-82, SO 22-19-83, SO 22-19-84, SO 22-19-85**, je položka 451312 PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15.

Položka je bez bližší specifikace.

Žádáme zadavatele o doplnění.

**Odpověď:**

Uvedené údaje u těchto objektů jsou součástí pole/buňky výkazu výměr.

**Dotaz č. 127:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – v soupisech prací stavebních objektů zárubní zdi **SO 22-19-05**, železničního propustku **SO 22-19-15** a silničního mostu **SO 22-19-84**, je položka 451313 PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20

U položek není popis, kde se mají vrstvy provést.

Žádáme zadavatele o doplnění.

**Odpověď:**

Uvedené údaje u těchto objektů jsou součástí pole/buňky výkazu výměr.

**Dotaz č. 128:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – v soupisech prací stavebních objektů podchodu **SO 22-19-08**, železničních mostů **SO 22-19-10**, **SO 22-19-12** a železničních propustků **SO 22-19-13**, **SO 22-19-14**, **SO 22-19-15**, je položka 631384 MAZANINA ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 VČET VÝZTUŽE.

Z dokumentace není zřejmé, o jakou mazaninu jde.

Žádáme zadavatele o upřesnění.

**Odpověď:**

Uvedené údaje u těchto objektů jsou součástí pole/buňky výkazu výměr.

**Dotaz č. 129:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – v soupisech prací stavebních objektů podchodu **SO 22-19-08** a silničního mostu **SO 22-19-82**, je položka 457314 VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C25/30.

Žádáme zadavatele o bližší specifikaci položky.

**Odpověď:**

Uvedené údaje u těchto objektů jsou součástí pole/buňky výkazu výměr.

**Dotaz č. 130:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – soupisu prací objektu **SO 22-16-01 Nezamyslice – Kojetín, železniční spodek** je položka kód 171131 ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠENÍM ZEMINY, poř.č. 13, která podle popisu představuje ukládání zeminy do vrstevnatého násypu zemního tělesa.

Žádáme zadavatele:

- a) o posouzení, zda není pro uvedený stavební výkon vhodnější položka 171171 ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ VRSTEVNATÝCH SE ZHUT SE ZLEPŠENÍM ZEMINY,
- b) o informaci, zda i pro jádro násypů je požadováno dosažení jiných parametrů než pro vrstevnaté násypy?

**Odpověď:**

Souhlasíme se změnou položky 17131 na položku 17171. Pro jádro násypu jsou požadovány stejné parametry jako pro vrstevnatý násyp. Soupis prací byl upraven.

**Dotaz č. 131:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – soupisu prací objektu **SO 22-16-01 Nezamyslice – Kojetín, železniční spodek** je položka kód 17380 ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ, poř.č. 15, která podle popisu představuje ukládání ochranné vrstvy z nenamrzavého materiálu se specifikací ŠD 0/32.

Žádáme zadavatele o informaci, jaké další parametry kromě nenamrzavosti, zaručeného zhutnění vrstev a dosažení požadovaného modulu pružnosti v podloží kolejového lože zadavatel požaduje u těchto zbytečně drahých materiálů?

**Odpověď:**

Ochranná vrstva násypu budovaného z jemnozrnných zlepšovaných zemin musí být hrubozrnná, nenamrzavá a propustná. Z tohoto důvodu je navržena ze štěrkodrti.

**Dotaz č. 132:**

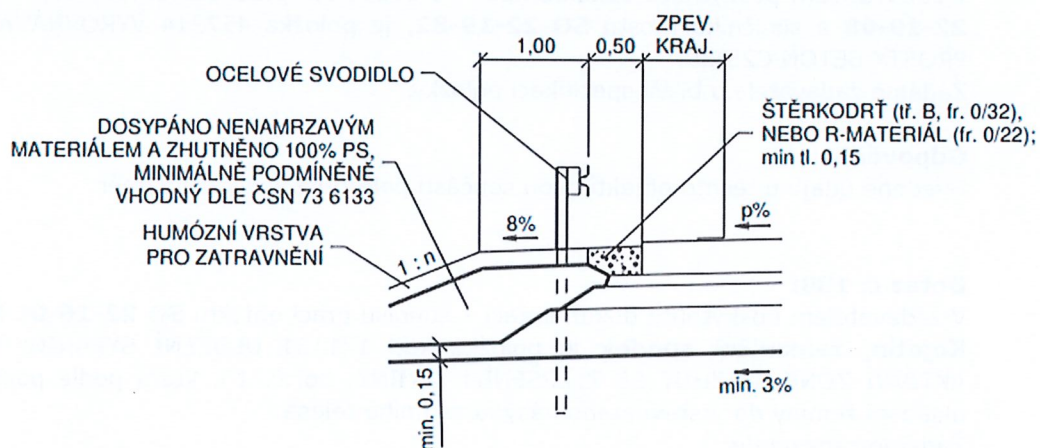
V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – soupisu prací objektu **SO 22-18-02 Nezamyslice – Kojetín, přeložka silnice III/4335 v km 62,4 – 62,9** je položka kód 171103 ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS, SO 22-18-02, poř.č. 20, která podle popisu představuje ukládání zeminy do dosypávek mimo silniční těleso.

Žádáme o informaci, zda zadavatel skutečně požaduje ukládání všech dosypávek se zhutněním 100 % Proctor nebo zda se tento požadavek týká jen dosypávek pod budoucí cyklostezkou a ostatní dosypávky mohou být prováděny bez zhutnění?

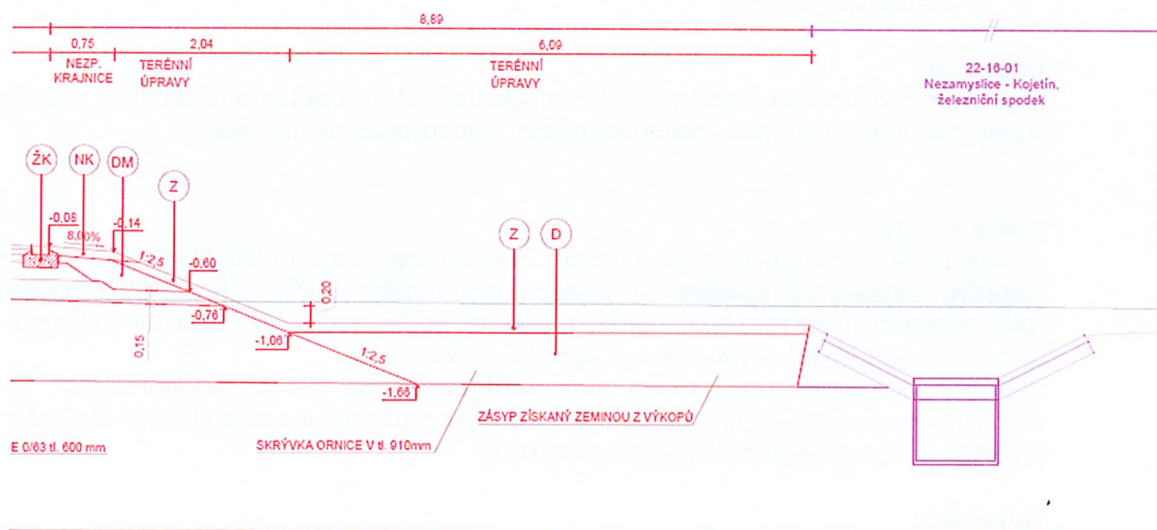
**Odpověď:**

Dosypávky se v rámci SO 22-18-02 týkají dvou částí:

**První část dosypávek** se týká dosypu materiálu pod nezpevněnými krajnicemi. Materiál tohoto násypu vychází ze vzorových listů MD – např. VL1 22-01. Z tohoto vzorového listu je jasně patrné, jaký zde má být navržen materiál, včetně zhutnění 100%PS. Byl upraven soupis prací.

**SE SVODIDLEM**

**Druhá část dosypávek** se týká dosypu materiálu v rámci terénních úprav a zde je možno použít zeminu získanou z výkopu a není nutné provádět zhutnění na 100%PS. Byl upraven soupis prací.





**Dotaz č. 133:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci – soupisu prací objektu **SO 22-18-02.01 Nezamyslice – Kojetín, přeložka silnice III/4335 v km 62,4 – 62,9** je položka kód 17180 ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ poř.č. 10, a rovněž i v soupisu prací objektu **SO 22-18-16.01 Nezamyslice – Kojetín, přeložka silnice III/4335 v km 66,4 – 67,4** stejná položka poř.č.12, se specifikací ŠD 0-63, která představuje v těchto objektech násypy silničního tělesa.

V projektové dokumentaci SO 22-18-02.1 je v TZ i řezech požadavek na štěrkodrt', v projektové dokumentaci SO 22-18-16.01 je v TZ požadavek na štěrkodrt' 0-63 a v řezech požadavek na vhodný materiál do násypu.

Žádáme zadavatele o informaci, jaké další parametry kromě zaručeného zhutnění vrstev a dosažení požadovaného modulu pružnosti v podloží kolejového lože zadavatel požaduje u těchto zbytečně drahých násypových materiálů?

**Odpověď:**

U obou výše uvedených stavebních objektů jsou násypy navrženy ze štěrkodrti frakce 0/63. Jedná se o vhodný materiál do násypů dle normy ČSN 736133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací. Jednotlivé parametry, jaké má vhodná zemina dle ČSN 736133 splňovat pro použití do násypů pozemních komunikací, jsou detailně popsány v této normě.

Povaha shora uvedených vysvětlení/ změn/ doplnění zadávací dokumentace nevyžaduje prodloužení lhůty pro podání nabídek.

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

**Příloha:**

XDC-Brno-Prerov-4-zm12-20241108.xml

XLS-Brno-Prerov-4-zm12-20241108.xlsx

V Olomouci dne 8. 11. 2024

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace

