

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA  
Odbor dopravy a silničního hospodářství  
Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava, Česká republika  
tel.: 564 602 235, e-mail: [posta@kr-vysocina.cz](mailto:posta@kr-vysocina.cz)

Váš dopis značky/ze dne

Číslo jednací  
KUJI 91903/2025

Vyřizuje/telefon  
Bc. Lenka Procházková / 564 602 378

V Jihlavě dne  
11. 11. 2025

Veřejná zakázka: **II/360 – obchvat Velké Meziříčí, JV obchvat VM**

### INFORMACE K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI Č. 8

Zadavatel Kraj Vysočina, se sídlem Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava, IČO 70890749, v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, poskytuje následující informace:

**Zadavatel obdržel žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v tomto znění:**

#### Dotaz č. 1:

Dle informací k zadávací dokumentaci č. 6 bylo upraveno dotazem č. 2 v rámci SO 201 potrubí odpadní mostních objektů. Podobný problém se vyskytuje v SO 202 a SO 203.

SO 202: Technická zpráva (TZ) uvádí potrubí DN150, SN8. Výkresová dokumentace uvádí DN150, sklolaminát, SN10. Výkaz výměr (VV) uvádí DN150, plastové potrubí. Prosíme o sjednocení dimenze a materiálu potrubí ve všech částech dokumentace. Dále prosíme o doplnění výkresu odvodnění, stávající schéma obsahuje pouze textový popis (délku potrubí), není graficky znázorněn podélný svod na mostě.

SO 203: TZ uvádí DN150, SN8. Výkresová dokumentace uvádí DN150, materiál je odkazován na TZ. VV uvádí DN150, plastové potrubí. Prosíme o upřesnění a jednoznačné uvedení materiálu potrubí. Dále prosíme o doplnění výkresu odvodnění, stávající schéma obsahuje pouze textový popis (délku potrubí), není graficky znázorněn podélný svod na mostě.

#### **Reakce zadavatele:**

SO202:

Zadavatel poskytuje upravený výkres D.202.11-SCHEMA ODVODNENI A UPRAVY POD MOSTEM\_20251111.pdf, do kterého byl doplněn řez OD.1 vedený jedním z odvodňovačů. Podélný svod na mostě je de-facto svislý svod vedený podél líce stěny rámu se zaústěním do příkopu SO 103 před lícem. Potrubí bude plastové, poznámky na výkrese byly adekvátně upraveny.

SO 203:

Odvodnění bude řešeno plastovou perforovanou trubkou DN 150. Částečně bylo řešeno odpovědí na předešlé dotazy (nesoulad průměru na výkrese a v soupisu prací DN300/DN150). Podélný svod jako takový na mostě není, ani nejsou osazeny mostní vpusti. Odvodnění za rubem tubusu i v tělese nad tubusem bude uloženo ve sklonu tubusu, kterýžto je popsán sklonovnicí v půdorysu na výkrese D.203.06. Podrobnější rozkreslení vedení drenáže není k ocenění prací potřeba.

**Prodloužení lhůty pro podání nabídek:**

Zadavatel informuje, že mění lhůtu pro podání nabídek výše uvedené veřejné zakázky, a to takto:

Konec lhůty pro podání nabídek: **22. 12. 2026 v 10:00 hod.**

Ing. Pavel Bartoš  
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství