



# Královéhradecký kraj

se sídlem

Pivovarské náměstí č. p. 1245, 500 03 Hradec Králové

**Telefon:** 495 540 211  
**E-mail:** svatava.koubova@uskhk.eu  
**IČO:** 708 89 546  
**DIČ:** CZ70889546

Všem dodavatelům

Váš dopis zn. ze dne

Naše značka  
TOÚ/010-24/Ko

Vyřizuje/linka  
Ing. Koubová/18

Hradec Králové dne  
07.12.2023

Vysvětlení č. 1 zadávací dokumentace k veřejné zakázce na stavební práce „**II/299 Librantice – Libřice, 2. etapa**“.

V souladu s § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), Vám poskytuji vysvětlení zadávací dokumentace.

## Znění žádosti:

### **Žádost č. 1**

Dobrý den,

ke stavbě "II/299 Librantice - Libřice, 2. etapa" bychom měli následující dotazy:

- V Zadávací dokumentaci jsou propadlá některá vyjádření k existenci sítí. Budou dodána aktuální vyjádření?
- V sanaci krajů vozovky v případě neúnosné parapláně je použita skladba konstrukce, kde má být do spodu na separační geotextilii použita vrstva kostry z ŠD 32/63 v tl. 150 mm, která se má prolít ŠCM. Následně na tuto konstrukci má přijít vrstva z lomového kamene. Neměla by být tato skladba obrácená? Nedojde při sypání a hutnění lomového kamene na vrstvu ŠCM k jejímu rozlámání? A jaký lomový kámen má být použit na vrstvu tloušťky 35 cm? Normálně bývá lomový kámen frakce 0/500.
- Ve výkazu výměr SO 102 a SOP 103 je použita položka č. 015111 POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH. Současně s ní je pro část těchto odpadů použita položka č. 17120 ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ. Proč je tato položka použita pouze pro položky č. 123738, 132738, 133738 a eventuálně 131738? A proč už se do ni nezapočítávají například položky č. 12920 a 12932?

Předem děkujeme za zodpovězení dotazů.

### **Žádost č. 2**

Dobrý den,

v souvislosti s veřejnou zakázkou

„**II/299 Librantice – Libřice, 2. etapa**“, žádáme o dodatečnou informaci:

V zadávací dokumentaci je uvedena položka:  
SO 103.3 Propustky

21	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	15,000
		<p>odměřeno z výkresu Situace B.3.2 - B.3.3  PROP 3 km 4,551 60  Dopravně bezpečnostní zábradlí výšky 1,10 m  <math>(3 * 1,5) * 2 = 9,000 [A]</math></p> <p>PROP 4 km 5,436 60  Dopravně bezpečnostní zábradlí výšky 1,10 m  <math>3,0 * 2 = 6,000 [B]</math></p> <p>Celkem: A+B=15,000 [C]</p>		

Současně viz. příloha



Firma: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.

Strana: 17

3.6.1.10

Datum: 31.10.2023

Čas: 9:50:08

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 329 24 Silnice II/299 Librantice - Libčice (SO 102, SO 103)\_neoceněný  
Objekt: SO 103.3 Propustky  
Rožpočet: SO 103.3 Propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nítěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
21	9111A1		<b>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ</b> odměřeno z výkresu Situace B.3.2 - B.3.3 PROP 3 km 4,551 60 Dopravně bezpečnostní zábradlí výšky 1,10 m $3 * 1,5 * 2 = 9,000 [A]$ PROP 4 km 5,436 60 Dopravně bezpečnostní zábradlí výšky 1,10 m $3,0 * 2 = 6,000 [B]$ Celkem: A+B=15,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupek zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění ( trubku) betonové patky v gabionové zdi	M	15,000	0,00	0,00
22	9111A3		<b>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</b> odměřeno z výkresu Situace B.3.2 - B.3.3 Odstranění ocelového zábradlí výšky 1,10 m $1,6 * 2 = 3,200 [A]$ Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	3,200	0,00	0,00
23	918115		<b>ČELA PROPUSTU Z BETONU DO C 30/37</b>	M3	7,642	0,00	0,00

**Žádáme zadavatele, pro vyloučení pochybností, o upřesnění:**

- rozložení metrů zábradlí u objektu SO 103.3
- Budou tam 3 ks zábradlí po 1,5 m, dvakrát nebo jsou to 2 ks po 4,5 m nebo je to jeden kus dohromady?
- bohužel jsme to nedohledali ani v dwg

**Bez této specifikace nelze zodpovědně určit cenu prací a dodávek.**

Děkujeme za dodatečnou informaci

Vysvětlení, zadávací dokumentace:

K výše uvedeným dotazům zadavatel uvádí následující:

**K žádosti č. 1**

Aktualizovaná vyjádření k existenci sítí nebudou dodána, jelikož je vydáno stavební povolení, které je součástí zadávací dokumentace, a tím je prodloužena platnost již vydaných stanovisek a vyjádření správců inženýrských sítí.

Stavba bude provedena dle návrhu uvedeného v projektové dokumentaci, která je součástí zadávací dokumentace. Frakce lomového kamene vyplývá z tloušťky navržené vrstvy, může být např. 0/125 mm.

V položkách č. 123738, 132738, 133738 a eventuálně 131738 není ve specifikaci položky uvedeno uložení na skládku, u položky č. 12920 a č. 12932 uložení na skládku obsaženo je.

### **K žádosti č. 2**

U propustku 3 v km 4,551 60 jsou to 3 pole ocelového zábradlí po délce 1,5 m, tedy v celkové délce 4,5 m a po obou stranách propustku, celkem tedy 9,0 m.

U propustku 4 v km 5,436 60 je to 1 pole ocelového zábradlí po délce 3,0 m, tedy v celkové délce 3,0 m a po obou stranách propustku, celkem tedy 6,0 m.

Návrh ocelového trubkového zábradlí bude podrobně uveden v projektové dokumentaci ve stupni RDS (zajišťuje zhotovitel stavby), musí být však navrženo v souladu dle TP 186 v platném znění.

**Zadávací podmínky k výše uvedené veřejné zakázce zůstávají beze změny.**

Ing. Jiří Brandejs  
ředitel společnosti ÚDRŽBA SILNIC  
Královéhradeckého kraje a.s.  
na základě pověření