



**Mesto Trnava**  
**Mestský úrad v Trnave**  
**Útvar verejného obstarávania a zmluvných vzťahov**  
**Ulica Trhová 3, 917 71 Trnava**

---

Elektronickou poštou /Josephine/

Záujemca

.....@.....

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Trnava
	ÚtVO/1725-73165/19/Lí	Ing. Lalík/0915972143	04.06.2018

Vec

**Zadávanie podlimitnej zákazky č. 12974-WYP**  
**„Chodník, cyklochodník a cesta na Ulici Bučianska v Trnave ”**  
**Vysvetlenie súťažných podkladov**

---

V rámci zadávania podlimitnej zákazky č. 12974-WYP „**Chodník, cyklochodník a cesta na Ulici Bučianska v Trnave**” Vám v zmysle § 113 ods. 7, zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov (ďalej len ZVO) zasielame vysvetlenie respektíve doplnenie súťažných podkladov (SP), nakoľko bola doručená žiadosť o vysvetlenie SP.

**Otázka č. 1**

*V technickej správe je uvedené, že konštrukcia vozovky navrhovanej cyklocestičky je navrhnutá s asfaltobet. krytom červenej farby a zeleným podfarbením pri nebezpečných miestach v nasledovnom zložení:*

*Asfaltový betón strednozrnný, AC11 O, CA 50/70, II, 40 mm, STN EN 13108-1*  
*Spojovací postrek, PSE 0,3 kg/m<sup>2</sup>, STN 73 6129*  
*Asfaltový betón hrubozrnný, AC16 L, CA 50/70, II, 50 mm, STN EN 13108-1*  
*Spojovací postrek, PS 0,5 kg/m<sup>2</sup>, STN 73 6129*  
*Stabilizácia cementom, CBGM C5/6 22, 120 mm, STN 73 6124-1*  
*Štrkodrvina 31,5 Gc (fr. 0-32), ŠD, 200 mm, STN EN 13285*  
*Spolu 410 mm*

*Podľa vyššie uvedeného nám nie je jasné, či v konštrukcii cyklocestičky ide o asfaltový betón štandardnej čiernej farby alebo červený, resp. zo zeleným podfarbením pri nebezpečných miestach.*

*Ak verejný obstarávateľ požaduje červený asfaltový betón, resp. zelené podfarbenie asfaltového betónu, žiadame o úpravu výkazu výmer.*

Telefón	Fax	IČO	E-mail	Internet
+421 915972143	033/32 36 400	00313114	miroslav.lalik@trnava.sk	www.trnava.sk

### **Odpoveď č. 1**

Áno, asfaltobetón je červenej farby (v zmysle projektovej dokumentácie a priloženého výkazu výmer), celá trasa pre cyklistov je červená (asfaltobetón s červeným farbivom) so zeleným zvýraznením náterom v nebezpečných miestach podľa situácie.

### **Otázka č. 2**

*V poskytnutom výkaze výmer objektu D.1.1 – hlavná cyklocestička je položka č. 71 definovaná rovnako ako položka č. 72 „Vodorovné značenie krytu striekané farbou stopčiar, zebier, tieňov, šípok nápisov, prechodov a pod.“ o výmere 242,800 m<sup>2</sup>.*

*Nazdávame sa správne, že ide o duplicitné položky? Ak áno, žiadame verejného obstarávateľa o úpravu výkazu výmer. Ak nie, žiadame verejného obstarávateľa o detailnejšiu špecifikáciu daných položiek.*

### **Odpoveď č. 2**

Áno, došlo k chybnjej informácii, tam má byť správne uvedené predznačenie VDZ, viď priložený výkaz výmer /v objekte D.1.1 – hlavná cyklocestička, položka č.72/.

**Zároveň verejný obstarávateľ upravuje** podobne aj v objekte D.1.2 prepojenie s univerzitou – položku č. 33 /správny názov - **Predznačenie** vodorovného značenia krytu striekané farbou stop čiar, zebier, tieňov, šípok nápisov, prechodov a pod.

Záver: Projektant opravil text v položkách:

D.1.1. – pol. 31 a pol. 72

D.1.2. – pol. 33

Verejný obstarávateľ upravené výkazy výmer

- objektu D.1.1 - hlavná cyklocestička
- objektu D.1.2 - prepojenie s univerzitou

prikladá v prílohe vysvetlenia č. 1.

S pozdravom

Ing. Miroslav Lalík, v. r.  
kontaktná osoba verejného obstarávateľa  
na základe písomného poverenia