

**Prešovský samosprávny kraj, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov**



**v zastúpení**

**SPRÁVA A ÚDRŽBA CIEST PREŠOVSKÉHO SAMOSPRÁVNEHO KRAJA**

**Jesenná 14, 080 05 Prešov**

Všetkým záujemcom

Váš list číslo

Naše číslo

Vybavuje/tel.

Dátum

06.09.2021

**Vec: Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T modernizáciou ciest II. a III. triedy v Prešovskom samosprávnom kraji – vysvetlenie súťažných podkladov č. 6**

Na základe žiadosti záujemcov o vysvetlenie súťažných podkladov v zmysle §48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na predmet nadlimitnej zákazky – „**Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T modernizáciou ciest II. a III. triedy v Prešovskom samosprávnom kraji**“ zverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 154/2021 zo dňa 06.07.2021 pod číslom 31066 - MSP Vám poskytujeme vysvetlenie.

**Otázky k časti č. 1**

**Eliminácia bezpečnostných rizík na ceste II/537, Podbanské Pavúčia dolina**

**Otázky k časti č. 2**

**Eliminácia bezpečnostných rizík na ceste II/537, Tatranské Matliare Križovatka s cestou I/66**

**Otázka č.2.6:**

V opise predmetu zákazky (súbor „OPIS B2 - II 537 Tatranské Matliare - križovatka s cestou I66\_časť 2.doc“), v Sprievodnej správe (súbor „A\_Sprievodna\_sprava stavba 6.pdf“) a v Technickej správe objektu SO 106-00 Cesta II/537 (súbor „106-00\_01\_Technicka\_sprava.pdf“) je okrem iného uvedené, cit.: „*Nové vrstvy vozovky sa zrealizujú na vyčistený a upravený povrch podľa platných STN, TP, TKP.*“

V zmysle projektovej dokumentácie, opisu predmetu zákazky aj výkazu výmer sú nové vrstvy vozovky navrhnuté z **asfaltových zmesí II. kvalitatívnej triedy** s použitím nemodifikovaného spojiva CA 50/70.

V zmysle STN 73 6114 je triedenie vozoviek podľa veľkosti dopravného zaťaženia nasledovné:



#### **Otázky k časti č. 4**

#### **Eliminácia bezpečnostných rizík na mostoch a oporných múroch na ceste II/537**

#### **Otázky k časti č. 5**

#### **Rekonštrukcia mostného objektu na ceste III/3440 Solivarská ulica**

##### **Otázka č. 5. 30**

Vo vysvetleniach súťažných podkladov č. 4 zo dňa 20.8.2021 bolo v otázke 5.2 požadované okrem iného cit. „Mohol by verejný obstarávateľ doplniť v projektovej dokumentácii výkres ložísk a doložiť popis ložísk ohľadom zaťaženia jednotlivých ložísk.“ pričom verejný obstarávateľ danú požiadavku nebral v zreteľ a nezodpovedal ako ani nedoplnil požadované výkresy ako aj ostatné nevyhnutné parametre pre korektné ocenenie ložísk.

Tak isto bolo vo vyššie zmienených vysvetleniach v otázke č. 5.26 bolo požadované cit. „V priloženej dokumentácii nie je pre ložiská uvedené zvislé ani vodorovné zaťaženie ako aj posuny. Tieto údaje sú nevyhnutné na presné ocenenie dodávky a realizácie ložísk. Akýkoľvek výpočet týchto potrebných údajov má byť predmetom projektovej dokumentácie t.j. má byť v súťažných podkladoch jasne a jednoznačne uvedený každý nevyhnutný parameter, aby nemohlo dôjsť k akejkoľvek nejednoznačnosti a z toho plynúceho znevýhodnenia/zvýhodnenia časti uchádzačov. Môže verejný obstarávateľ doplniť tieto chýbajúce údaje, aby bolo možné jasne a jednoznačne oceniť položku ložísk?“ pri čom verejný obstarávateľ opäť nereflektoval na požiadavku o doplnenie týchto údajov.

Pýtame sa teda opakovane, môže verejný obstarávateľ doplniť do súťažných podkladov výkres ložísk, popis jednotlivých ložísk s uvedením ku korektnému oceneniu nevyhnutných parametrov a to zvislé aj vodorovné zaťaženie a tiež posuny jednotlivých ložísk?

##### **Odpoveď:**

Špecifikácia mostných záverov bude upresnená v PD stupni DVP, v zmysle ZoD, článok II, bod 4 písmeno m). Mostné ložiská budú navrhnuté v zmysle TKP MDVRR SR.

V popise položiek č. 75 a 76 výkazu výmer/zadanie, ktorý zverejnil verejný obstarávateľ sú uvedené údaje, ktoré určujú konkrétny typ ložísk s požadovaným zaťažením a zodpovedajú podrobnosti stupňa PD (DRS alebo DVP).

75	K	210804081	Špeciálne práce pri výstavbe mostov - vodorovné nosné konštrukcie - klby a ložiská - hrncové, ložiská do 5MN	ks	10,000		0,00
76	K	210804082	Špeciálne práce pri výstavbe mostov - vodorovné nosné konštrukcie - klby a ložiská - hrncové, ložiská nad 5MN	ks	10,000		0,00