

Elektronicky
všetkým záujemcom

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Banská Bystrica
		Bc. Beáta Fulnečková	16.10.2018
		048/4325127	

Vec

Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie informácií v súťažných podkladoch k Výzve na predkladanie ponúk k zákazke - „Rekonštrukcie ciest III. triedy BBSK 2018 – cesta III/2710 Katarínska Huta – Hrnčiarky – Cinobaňa, staničenie v km 0,000 – 7,927 (vybraté úseky), dĺžka úsekov 2,200 km a cesta III/2710 Čechánky, staničenie v km 7,927 – 10,767 (vybraté úseky), dĺžka 0,780 km“

Na základe žiadosti, ktorá nám bola doručená dňa 15.10.2018 o 14:20 hod. k Výzve na predkladanie ponúk (ďalej len "Výzva") v súlade s §117 zákona č. 343/2015 z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“), poskytujeme všetkým záujemcom nasledovné vysvetlenie:

Otázka č.1

V zmysle poskytnutých súťažných podkladov majú byť pri pokládke asfaltových zmesí všetky spoje opatrené asfaltovou zálievkou. Súčasne je v súťažných podkladoch uvedené, že k termínu odovzdania staveniska sa objednávateľ zaväzuje poskytnúť zhotoviteľovi rozhodnutia príslušného orgánu o povolení čiastočnej uzávierky cesty. Predpokladá uchádzač správne, že jednotlivé úseky stavby sa budú realizovať po polovičných profiloch s presmerovaním dopravy do jedného jazdného pruhu a výmera asfaltových zálievok bude súčtom dĺžky úsekov (zapílenie a zaliatie stredovej spojky) a výmery zapílenia asfaltu uvedenej vo výkazoch výmer (zaliatie spojky na začiatku a na konci úsekov) ? Môže verejný obstarávateľ výmeru asfaltových zálievok doplniť do výkazov výmer?

Odpoveď č.1

Uchádzač predpokladá správne. Úseky stavby sa budú realizovať po polovičných profiloch s presmerovaním dopravy do jedného jazdného pruhu a výmera asfaltových zálievok bude súčtom dĺžky úsekov (zapílenie a zaliatie stredovej spojky) a výmery zapílenia asfaltu uvedenej vo výkazoch výmer (zaliatie spojky na začiatku a na konci úsekov). Na základe týchto skutočností, verejný obstarávateľ doplnil výmeru asfaltových zálievok do výkazov výmer (v súčte), ktoré sú súčasťou súťažných podkladov ako Príloha č.1 Výzvy - Nový (opravený) Výkaz výmer a Príloha č.2 Výzvy - Nový (opravený) Výkaz výmer.

Otázka č.2

Žiadame Vás o vysvetlenie SP podľa nasledujúcich otázok: 1. V Prílohe súťažných podkladov – zmluva o dielo – je v článku II, bod č.1 popísané akým spôsobom, na základe čoho a na čie nebezpečenstvo realizuje Zhotoviteľ dielo definované v texte zmluvy. Okrem iného má zhotoviteľ podľa znenia daného bodu za povinnosť realizovať dielo i na základe pokynov objednávateľa. Máme za to že táto daná požiadavka, t.j. realizovať dielo na základe pokynov objednávateľa je v priamom rozpore s ostatným znením bodu, keďže objednávateľ zaviazal zhotoviteľa realizovať dielo, citujeme : „...najmä v rozsahu prác a dodávok materiálov, technologickým postupom a spôsobom špecifikovaným vo výkazoch výmer tvoriacich Prílohu č. 1 k Zmluve, na svoje náklady, na svoje nebezpečenstvo“. Môže obstarávateľ vo vzťahu k vyššie uvedenému prehodnotiť ponechanie textu „a podľa pokynov objednávateľa“ a tento zo znenia článku II., bod č.1 vypustiť ?

Odpoveď č.2

Verejný obstarávateľ prehodnotil požiadavku a Zmluva o dielo, ktorá ja súčasťou súťažných podkladov zostáva v pôvodnom znení.

Informácia o zmene súťažných podkladov

V zmysle vyššie uvedených skutočností meníme súťažné podklady, konkrétne prílohu č. 1 a prílohu č.2 súťažných podkladov – Výkaz výmer:

- pôvodný výkaz výmer „Príloha č.1 Výzvy – Výkaz výmer“ sa nahrádza novým (opraveným) výkazom výmer s rovnakým názvom (Príloha č. 1 tohto listu)
- pôvodný výkaz výmer „Príloha č.2 Výzvy – Výkaz výmer“ sa nahrádza novým (opraveným) výkazom výmer s rovnakým názvom (Príloha č. 2 tohto listu)

Z vyššie uvedených dôvodov predlžujeme lehotu na predkladanie ponúk:

- pôvodná lehota na predkladanie ponúk „ do 19.10.2018 do 10:00 hod“ sa nahrádza **novou lehotou** na predkladanie ponúk **do 23.10.2018 do 10:00 hod.**

Ostatné časti súťažných podkladov ostávajú nezmenené.

S úctou

Bc. Beáta Fulnečková
kontaktná osoba verejného obstarávateľa