



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1 ZE DNE 17.04.2018

ZADAVATEL: Středočeský kraj

Sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Zastoupený: MVDr. Josefem Řihákem, radním pro oblast investic a veřejných zakázek

IČ: 70891095

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA: II/280 Březno, rekonstrukce

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“), sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce zadávané dle zákona.

Zadavatel obdržel žádost o vysvětlení zadávací dokumentace následujícího znění:

1/ SO 101 komunikace, část 5 komunikace, položka č 24, ACO 11 tl 40 mm z modifikovaného asfaltu neodpovídá vzorovému řezu ani TZ, kde je uveden nemodifikovaný asfalt ACO 11+.

Totéž se týká položky č 25 ACO 11 tl 50 cm a následně i položky č 26 ACL 22 tl 90 mm z modifikovaného asfaltu,

kteřá je v PD a vzorovém řezu o označena jako obalové kamenivo, nikoliv jako vrstva ložní z modifikovaného asfaltu.

2/ SO 101 komunikace, část 9 ostatní práce a konstrukce, položka 41, geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných

vláken – žádáme o technikou specifikaci geomříže pevnost v kN/m a dále jestli je s geotextilií nebo ne.

3/ SO101_2 komunikace / neuznané/, položka č 5, ACO 11 tl 50 z modifikovaného asfaltu neodpovídá TZ a ani vzorovému řezu.

4/ SO103 Náměstí komunikace město- položka č 23 ACP 16 tl 60 mm neodpovídá TZ ani vzorovému řezu má to být asfaltobeton ložní

ACL 16+ tl 60mm, dále opět nesouhlasí položka č 27 ACO 11 z modifikovaného asfaltu neodpovídá vzorovému řezu ani TZ,

kde je uveden nemodifikovaný asfalt ACO 11.

Dále k části komunikace chybí náklady na odvozy na skládku i skládkové.

5/ SO104 Náměstí komunikace- Kraj chybí náklady na odvozy na skládku i skládkové celého SO.

Dále je opět položka č 17 ACO 11 tl 40 mm z modifikovaného asfaltu,

neodpovídá vzorovému řezu ani TZ, kde je uveden nemodifikovaný asfalt ACO 11+.

Žádáme o opravy výkazu výměr i projektové dokumentace tak, aby byly ve vzájemném souladu.



6) Ve výkazu výměr SO 101 pol. č. 41 - Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken m2 3.696. Po prohlédnutí zadávací dokumentace jsem nenašel nikde zmínku o této geomříži. To samé ve výkresech, nikde jsem nenalezl umístění. Objasní zadavatel tuto nesrovnalosti.

7) Prosím o vyjasnění rozporu mezi výkazem výměr a projektovou dokumentací:

Ve VV jsou uvedeny modifikované směsi:

SO 101

24	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 170,000
25	K	577144141	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	5 767,000
26	K	577186141	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 90 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	5 767,000

SO 101.2

5	K	577144141	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	4 068,000
---	---	-----------	--	----	-----------

SO 103

27	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm z modifikovaného asfaltu	m2	675,000
----	---	-----------	---	----	---------

SO 104

17	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm z modifikovaného asfaltu	m2	2 450,000
----	---	-----------	---	----	-----------

naproti tomu je v projektové dokumentaci uvedeno, že výše uvedené směsi jsou nemodifikované.

8) V soupisu prací u položek 25 a 26 v SO 101 máte asfaltový beton modifikovaný, ale v technické zprávě a ve vzorovém příčném řezu je asfaltová směs bez modifikace. Proto Vás žádám o vysvětlení a upřesnění směsi.

25	K	577144141	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	5 767,000
26	K	577186141	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 90 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	5 767,000



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Odpověď: Rozpory v asfaltových vrstvách Nacenit konstrukční vrstvy dle PD a diagnostiky, tj, vrstvy nemusí být modifikované.

Geomříž – v celé trase je navržena konstrukce ze štěrkodrti v šířce 1,5m po obou stranách – položka 26 –v tloušťce 15 cm , ale 2x, jako potenciální sanace krajnic v tl.30cm . A na spoj mezi touto sanací a stávající vozovkou je navržena Geomříž.

Odvozy na skládku a skládkovné –Všechn vyfrézovaný materiál je odvezen a vyskládkován v objektu 101, oddíl 997 Přesun sutě, položky 61 – 63.

LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK

V návaznosti na poskytnuté vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek pro předmětnou veřejnou zakázku do 27.04.2018 do 09:00 hod. Otevírání obálek se uskuteční 27.04.2018 od 09:15 hodin.

S pozdravem

Kontaktní osoba:

Ing. Bc. Vladimír Zeman, v.r.

tel.: +420 257 280 161 e-mail : zeman@kr-s.cz