

uveřejněno na profilu zadavatele

Č.j.: 1997/23/KSUS/R/BAL  
Vyřizuje: Bc. Lukáš Balog

## ROZHODNUTÍ A OZNÁMENÍ O VÝBĚRU DODAVATELE II

ve smyslu § 50 ve spojení s §§ 122 a 123 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Zadavatel:	<b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,</b> příspěvková organizace se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 00066001 (dále jen „zadavatel“)
Název veřejné zakázky:	<b>Rámcová dohoda na diagnostiku vozovek II</b>
Druh veřejné zakázky:	stavební práce
Druh zadávacího řízení:	otevřené řízení
Datum zahájení zadávacího řízení:	28. 04. 2023
Registrační číslo veřejné zakázky:	VZ-242/23

Zadavatel výše uvedené veřejné zakázky zadávané dle zákona rozhodl na základě ustanovení § 122 zákona o výběru dodavatele. V souladu s ustanovením § 50 zákona Zadavatel oznamuje výběr dodavatele:

### **VIANKONTROL, spol. s.r.o.**

Se sídlem: Houdova 18, 158 00, Praha 5  
IČO: 602 02 564

### **O d ů v o d n ě n í**

Zadavatel vybral výše uvedeného dodavatele na základě výsledků jednání komise pro posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení a hodnocení nabídek. Nabídka vybraného dodavatele byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější podle výsledku hodnocení nabídek.

Komise si při jednání vyžádala od účastníka č. 3, jehož nabídka byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější, objasnění dle §46 a § 113 zákona.

#### Jednalo se konkrétně o položky rozpočtu:

- Položka 1 Vizualní prohlídka - sběr poruch, provozní způsobilost
- Vyhodnocení podélných nerovností ČSN 73 6175 - mezinárodní index IRI
  - Vyhodnocení příčných nerovností dle ČSN 73 6175 - hloubka vyjetých kolejí R, hloubka vody W dle ČSN EN 13 036-8

- Položka 2 Stanovení únosnosti a zbytkové životnosti konstrukce vzhledem k dopravnímu zatížení vozovky
- 02.II Stanovení únosnosti podkladních vrstev netuhých vozovek / vyhodnocení modulů pružnosti v souladu s TP 87
  - 02.III Stanovení únosnosti zemní pláně / vyhodnocení modulů pružnosti v souladu s TP 87
- Položka 3 Georadarové měření konstrukce vozovky
- Položka 4 Zjištění skladby konstrukce vozovky
- Položka 5 Laboratorní zkoušky ze vzorků odebraných z kopaných nebo vrtaných sond
- Položka 6 Laboratorní zkoušky ze vzorků odebraných z provedených vývrtů
- 06.II Laboratorní rozbor asfaltových vrstev - stanovení zhutnění a mezerovitosti dle ČSN 73 6161, kap. 7.2 a ČSN EN 12697-5, 6 a 8
  - 06.III Laboratorní rozbor asfaltových vrstev - stanovení spojení vrstev podle Leutnera na vývrtech pr. 150 mm dle ČSN 73 6160, kap. 7.3
  - 06.III Stanovení a zařazení množství polyaromatických uhlovodíků (PAU) v asfaltové směsi v souladu s vyhláškou č. 130/2019 Sb.

Žádost byla účastníkovi zaslána 16. 06. 2023 se lhůtou na odpověď 5 pracovních dnů. Účastník zaslal komisi objasnění 21. 06. 2023 tj. ve stanovené lhůtě.

#### Objasnění účastníka:

Položka 1 a 3:

Účastník bude využívat multifunkční vozidlo RoadScanner, které značně snižuje náklady na realizaci.

Položka 2:

Dodavatel vyškolil druhou posádku, která může realizovat danou položku, toto se promítlo do nacenění dané položky

Položka 4:

Účastník disponuje 2 vrtacími geotechnickými soupravami SEDDIDRILL. Souprava je schopna získat 20 ks vrtaných sond do hloubky 1,5m (potažmo 40 ks jádrových vývrtů) za jednu směnu. Práce tedy probíhají za kratší čas v poloautomatickém režimu.

Položka 5 a 6 II a III:

Nyní se nachází veškeré potřebné zkoušky v jedné akreditované laboratoři a jednotlivé práce a procesy na sebe navazují, došlo k minimalizování nákladů na přesun veškerých hmot, zkrácení prodlev technologických postupů a tím pádem ke značné časové úspoře při zachování kvality všech požadovaných standardů.

Položka 6 III zařazení:

v provozu dva špičkové plynové chromatografy s hmotnostním spektrometrem GCMS Clarus SQ8/Perkin Elmer. Každý přístroj je vybaven automatickým autosamplermem pro 118 vzorků.

Byl optimalizován objem použitých drahých extrakčních rozpouštědel, dále pak použití interních a externích standardů pro kontrolu analýzy.

**Předložené objasnění účastníka bylo pro komisi dostatečně zdůvodněno a neměla pochybnosti o reálnosti předložené nabídky a z tohoto důvodu doporučila výběr daného účastníka.**

#### **P o u č e n í**

Námítky proti rozhodnutí o výběru dodavatele lze podat podle ustanovení § 242 odst. 2 zákona. Námítky musí být zadavateli doručeny nejpozději do 15 dnů od jejich uveřejnění.

Zadavatel nesmí podle ustanovení § 246 odst. 1 zákona před uplynutím lhůty pro podání námitek proti rozhodnutí o výběru dodavatele uzavřít smlouvu s dodavatelem, jehož nabídka byla vybrána podle § 122 zákona.

.....  
**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,  
příspěvková organizace**

#### **Příloha:**

Příloha č. 1 - Zpráva o hodnocení nabídek

Příloha č. 2 - Výsledek posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele