

## ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU DODAVATELE

ve smyslu § 122 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, příspěvková organizace</b> se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 00066001 (dále jen „zadavatel“)
Název veřejné zakázky:	<b>Propojení hl. m. Prahy a Čestlic, zpracování dopravního modelu a ekonomického hodnocení záměru projektu, dopracování technické studie</b>
Druh veřejné zakázky:	služby
Druh zadávacího řízení:	zjednodušené podlimitní řízení
Datum zahájení zadávacího řízení:	14.04.2020
Registrační číslo veřejné zakázky:	VZ-190/20

Zadavatel výše uvedené veřejné zadávané dle zákona rozhodl na základě ustanovení § 122 zákona o výběru dodavatele:

### „TT 2020 – Čestlice“

správce:

PRAGOPROJEKT, a.s.  
se sídlem: K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4  
IČ: 452 72 387

společník:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.  
se sídlem: Kounicova 688/26, 602 00 Brno  
IČ: 44960417

společník:

DOPRAVNÍ A INŽENÝRSKÉ PROJEKTY s.r.o.  
se sídlem: Kounicova 688/26, 602 00 Brno  
IČ: 48592722

společník:

AFRY CZ s.r.o.  
se sídlem: Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4  
IČ: 45306605

### 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.

### **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.

V Říčanech dne

.....  
**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,**  
**příspěvková organizace**  
Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA, ředitel