

OBJEDNÁVKA

Číslo související rámcové dohody: 02PU-002247(dále jen „rámcová dohoda“)

Číslo dílčí objednávky: 04PU-000551 - KLRA 9

Ze dne: 27. 04. 2020

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Správa Praha
Adresa: Brankovická 337, 280 02 Kolín
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390

Dodavatel:

Společnost „STC BÚ jihozápad
_AVE,BES,ČNES,SILNICE TS“
AVE Kladno s.r.o.
Sídlo: Dubská 793, 272 03 Kladno - Dubí
IČO: 25085221
DIČ: CZ 25085221

Tato dílčí objednávka je návrhem na uzavření dílčí smlouvy ve smyslu čl. III uzavřené rámcové dohody. Způsob akceptace dílčí objednávky dodavatelem (uzavření dílčí smlouvy), obchodní a platební podmínky a další práva a povinnosti smluvních stran touto dílčí dohodou výslovně neupravená stanovuje rámcová dohoda.

Na základě uzavřené rámcové dohody u Vás objednááme: viz. Příloha č. 1 - Soupis služeb.

Místo dodání: Středočeský kraj - silnice I. třídy a dálnice II. kategorie, dle článku 6. Orientační specifikace komunikací v oblasti JIHOZÁPAD dle Přílohy č.1 - Specifikace plnění Rámcové dohody. Konkrétní místopis poskytnutí jednotlivých dílčích služeb bude Dodavateli předán prostřednictvím systému CEV – centrální evidence vad.

Termín dodání: do 15. 6. 2020

Kontaktní osoba objednatele:

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH: 251.000,-

Jméno a příjmení oprávněné osoby objednatele:

Příloha č. 1 - Soupis služeb

PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Digitálně podepsal

Datum: 2020.04.28 12:20:30 +02'00'

Digitálně podepsal:

Datum: 28.04.2020 09:28:08 +02:00

PLÁN OPRAV**Květen 2020****ŘSD-OBLAST JIHOZÁPAD****Rakovník****BĚŽNÁ ÚDRŽBA- SILNICE I.TŘÍDY**

Helioskód	název položky	m.j.	počet	cena v Kč /MJ	Celkem Kč bez DPH
-----------	---------------	------	-------	---------------	-------------------



celkem	251000
--------	--------

Digitálně podepsal

Datum: 2020.04.28 12:21:05 +02'00'

Digitálně podepsal:

Datum: 28.04.2020 09:27:38 +02:00