

Objednávka:

**Georadarové měření vybraných pozemních komunikací v okolí
města Žilina**

Na základě vaší cenové nabídky ze dne 3.2.2021 objednáváme:

Sběr údajů georadarem, základní zpracování a jednoduchá Technická zpráva. Základním zpracováním je myšleno roztřídění surových dat na jednotlivé úseky pro 28Km komunikací v okolí města Žilina, z nichž 13Km bude obousměrných (tam a zpět). Přesná specifikace zaslána emailem soubory dwg.

Termín plnění:

Sběr údajů nejpozději do 14.3.2021. Zpracování a předání do jednoho měsíce od sběru dat.

Fakturační údaje objednavatele:

GB-geodezie, spol. s r.o.

Tuřanka 1521/92b, 627 00 Brno

IČO: 26271044

Splatnost faktur: 30dní

Kontaktní osoba: xxxxxxxxxxxxxxxx

xHKZ EFW GB geodene H



Vypracoval dne 1.3.2021, xxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Tel. číslo xxxxxxxxxxxxxxx

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

Lišeňská 33a, 636 00 Brno

IČ: 44 99 45 75 /
DIČ: CZ44994575 /

0 2 -03- 2021

TUV

GB-geodezie, spol. s r.o.

DIN EN ISO0001:2000 Turanka 1521792b. 627 00 Brno, tel.: +xxxxxx, fax: +xxxxx, e-mail: XXXXXXXX www.geodezie-brno.cz IČ: 26271044, DIČ: CZ26271044.
zápis v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně - oddíl C, vložka 41159 Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s.,
pobočka Brno, č.ú. 39050005/2700

Držitel certifikátu systému řízení dle normy ČSN EN ISO 9001:2009 a ČSN EN ISO 14001:2005

CENOVÁ NABÍDKA

Georadarové měření pozemních komunikací v okolí města Žilina

ZADAVATEL

Název a sídlo

GB-geodezie, spol. s r. o., pracoviště Brno Tuřanka1521/92b 627 00 Brno

Kontaktní osoba

XXXXXXXXXX

GB-geodezie, spol. s r. o.

tel.: XXXXXXXXXXXX e-mail: XXXXXXXXXX

IDENTIFIKACE UCHAZEČE

Název a sídlo

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

Líšeňská 33a, Brno 636 00 tel.: xxxxxxxfax: xxxxxxxx web: www.cdv.cz e-mail: xxxxxxxxxxxxx

ID datové schránky: pzkgw87

Typ organizace, IČ, DIČ

Veřejná výzkumná instituce

Zřizovatel - Ministerstvo dopravy ČR IČ:44994575

DIČ:CZ44994575

Statutární zástupce

Ing. Jindřich Fric, Ph.D. - ředitel instituce

Bankovní spojení

Zahraniční platby:

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx;

č. xxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Tuzemské platby:

xxxxxxxxxxxxxxxx

Předmět činnosti

Základním účelem organizace je dle její zřizovací listiny výzkumná a vývojová činnost s celostátní působností pro všechny obory dopravy.

V definici základního předmětu činnosti se mj. uvádí:

vědecká, výzkumná a vývojová činnost pro potřeby rozvoje a optimalizace dopravní soustavy jako jednotného celku tak i pro potřeby jednotlivých druhů doprav, t.j.: železniční, silniční, městské, kombinované a vodní dopravy, civilního letectví a pozemních komunikací, řešení úkolů rozvoje techniky a technologie v dopravě, bezpečnosti dopravy, ekologie, informačních systémů dopravy, automatizace a optimalizace řízení dopravy a meziodvětvových vztahů, řešení projektů výzkumu a vývoje v rámci mezinárodních organizací a úkolů vyplývajících z mezinárodních smluv a členství ČR v mezinárodních organizacích.

Kontaktní osoba ve věcech technických

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

výzkumný pracovník

Líšeňská 33a, 636 00 Brno

tel: xxxxxxxxxxxxxxxxxxx mobil: xxxxxxxxxxxxxxxxxxx

e-mail: xxxxxxxxxxxxx

1. FINANČNÍ ČÁST

V Brně dne 3.2.2021

Digitálně podepsal

xxxxx

Datum: 2021.02.03

13:16:23 +01'00'

Položka	Rozsah	Cena
1. Pouze sběr dat + základní zpracování (roztřídění surových dat na jednotlivé úseky) a předání	Délka úseku 10 km	2 000 Kč/km, tj. 20 000 Kč bez DPH
	Délka úseku 20 km	1 500 Kč/km, tj. 30 000 Kč bez DPH
2. Příplatek za obousměrné měření		700 Kč/km
3. Vyhodnocení naměřených dat	Jednosměrné měření	2 000 Kč/km
	Obousměrné měření	3 000 Kč/km

Časová vázanost nabídky: tato nabídka je platná do 31.3.2021

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

Ing. Jindřich Fric, Ph.D., ředitel instituce