

CENOVÁ NABÍDKA

Diagnostický průzkum vozovek v obci Hovorany

ZADAVATEL

Název a sídlo

Prost Hodonín, s.r.o.
Brněnská 4062/3a
695 01 Hodonín
IČ: 60701366

Kontaktní osoba

Ing. et Ing. Tomáš Neduchal
autorizovaný inženýr pozemních a dopravních staveb
tel.: , mobil:
e-mail:

IDENTIFIKACE UCHAZEČE

Název a sídlo

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

Líšeňská 33a, Brno 636 00

tel.:

fax: -

web: www.cdv.cz

e-mail:

ID datové schránky: pzkgw87

Typ organizace, IČ, DIČ

Veřejná výzkumná instituce

Zřizovatel – Ministerstvo dopravy

IČ: 44994575

DIČ: CZ44994575

Statutární zástupce

Ing. Jindřich Frič, Ph.D. ředitel instituce

Bankovní spojení

Zahraniční platby:

Československá obchodní banka, a.s., Milady Horákové 6, 601 79 Brno, Česká republika;
č. účtu 382398463/0300, Swift code: CEKO CZ PP, IBAN: CZ20 0300 0000 0003 8239 8463

Tuzemské platby:

Komerční banka, a.s.

č. účtu 100736621/0100

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 obchodních

Líšeňská 33a, 636 00 Brno

tel.: mobil:

e-mail:

Kontaktní osoba ve věcech technických

Líšeňská 33a, 636 00 Brno

tel.: mobil:

e-mail:

1. VĚCNÁ ČÁST

Vážený pane inženýre,

na základě Vaší poptávky ze dne 17.12.2022 Vám nabízíme provedení diagnostického průzkumu vozovek v obci Hovorany.

Předmětem této cenové nabídky je diagnostika v ulicích Žleby, Zmola, Horní Chaloupky, U Zdravotního střediska, Noviny, U Tabule, Hornická, Ke Hřišti, Za Kostelem, na souběžné komunikaci s ulicí Ke Hřišti a na komunikaci mezi ulicemi Hlavní a Na Chodnících. Celková délka komunikací je 3950 metrů (viz mapa níže).

Součástí diagnostiky na každé z 11 komunikací budou následující práce:

- vizuální prohlídka se záznamem poruch a fotodokumentací,
- 2x jádrový vývrt / sonda,
- 2x rozbor asfaltové směsi - stanovení PAU dle vyhlášky č. 130/2019 Sb.

Po vyhodnocení všech výsledků diagnostiky bude v rámci zakázky vypracována závěrečná zpráva s návrhem technologie oprav jednotlivých komunikací.



2. FINANČNÍ ČÁST

Služba: Diagnostický průzkum vozovek

Cena celkem bez DPH	95 000,00 Kč
Sazba a výše DPH (21 %)	19 950,00 Kč
Cena celkem vč. DPH	114 950,00 Kč

Platební podmínky: Na základě vystavené faktury se splatností 14 dnů po realizaci.

3. TERMÍNY

Termín plnění: Bude upřesněno na základě domluvy mezi Prost Hodonín a CDV, nejpozději do 31. 5. 2023.

Časová vázanost nabídky: Tato nabídka je platná do 28. 2. 2023.

V Brně dne 17.2.2023

Digitálně podepsal Ing.

Datum: 2023.02.17
12:54:43 +01'00'

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.
Ing. Jindřich Frič, Ph.D., ředitel instituce