

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Číslo objednávky: D22-068.Ks01 | Číslo zakázky: D22-068 |
| Datum vystavení: 02.03.2023 | Termín splnění: 15.04.2023 |

| | |
|---|---|
| Objednatel: Firma: PUDIS a.s. Adresa: Podbabská 1014/20 16000 Praha Česká republika IČ: 45272891 DIČ: CZ45272891 Zastoupený: Ve věcech smluvních: Ve věcech technických: | Dodavatel: Firma: Centrum dopravního výzkumu, v. v. i. Adresa: Líšeňská 2657/33a 63600 Brno IČ: 44994575 DIČ: CZ44994575 Zastoupený: |
|---|---|

Dle dohody u Vás objednáme zhotovení níže uvedeného díla za následujících podmínek:

Akce: *I/20, Nepomuk – stoupací pruhy, DUSP-AD*

Diagnostický průzkum vozovky I/20 Nepomuk – stoupací pruh, km 118,15 - 119,65 v souladu s nabídkou ze dne 2.2.2023

| Dílo bude předáno a fakturováno v následujících dílčích plněních a termínech: | Termín | Cena (bez DPH) |
|---|------------|----------------|
| Diagnostický průzkum | 15.04.2023 | 80 000,00 |

Cena a platební podmínky:

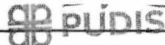
Základ DPH: **80 000,00**
 Částka DPH: **16 800,00**
Cena celkem: 96 800,00 CZK

Cena je stanovena dohodou smluvních stran jako maximální. Cena bude uhrazena na základě faktury, která musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu dle §28 zákona č. 235/2004 Sb., a která bude vystavena na základě potvrzení Předávacího protokolu objednatel. Na fakturu uveďte číslo této objednávky, bez něj bude faktura vrácena. Vámi vystavenou fakturu, včetně všech příloh, prosím zašlete elektronicky na e-mail: faktury@pudis.cz, nebo v listinné podobě na adresu sídla společnosti PUDIS a.s.

Splatnost faktur je stanovena na 32 kalendářních dní od doručení faktury objednateli.

Ostatní ustanovení:

Tato objednávka po potvrzení objednatel i dodavatel nahrazuje Smlouvu o poskytování služeb. Ustanovení této objednávky je možné měnit výhradně písemnou formou odsouhlasenou oběma stranami. Není-li stanoveno jinak, řídí se vztahy plynoucí z této objednávky Občanským zákoníkem a zákonem o obchodních společnostech a družstvech.

| | |
|--|--|
| Za objednatele:  odbábská 1014/20 160 00 Praha 6 IČ: 45272891 www.pudis.cz | Za dodavatele: Digitálně podepsal Datum: 2023.03.06 11:38:33 +01'00' |
|--|--|

CENOVÁ NABÍDKA

Diagnostický průzkum vozovky silnice I/20 Nepomuk

ZADAVATEL

Název a sídlo

PUDIS a.s.

Podbabská 1014/20

160 00 Praha 6 - Bubeneč

IČ: 45272891

Kontaktní osoba

tel.:

e-mail:

IDENTIFIKACE DODAVATELE

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

Zahraníční 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

mobil:

e-mail:

Kontaktní osoba ve věcech technických

Líšeňská 33a, 636 00 Brno

tel.:

e-mail:

1. VĚCNÁ ČÁST

Vážený pane inženýre,

na základě Vaší poptávky Vám nabízíme provedení diagnostického průzkumu vozovky.

Předmětem této cenové nabídky je diagnostický průzkum vozovky I/20 Nepomuk – stoupací pruh, km 118,15 - 119,65.

Součástí diagnostiky budou tyto práce:

- vizuální prohlídka se záznamem poruch a fotodokumentací,
- stanovení únosnosti vozovky pomocí rázové zatěžovací zkoušky na 60ti místech, včetně výpočtu zbytkové doby životnosti vozovky a tloušťky zesílení,
- 6x jádrový vývrt pro zjištění skladby konstrukce vozovky,
- 3x sonda pro zjištění podkladních vrstev a podloží vozovky,
- 6x laboratorní rozbor pokladních vrstev, podložní zeminy (zatřídění zemin, indexové zkoušky, CBR_{SAT}),
- 3x rozbor asfaltové směsi pro stanovení obsahu PAU (3 vrstvy),
- 1x vypracování zprávy a návrh technologie opravy dle TP 170,
- zajištění dopravně inženýrského opatření v délce jednoho dne.

2. FINANČNÍ ČÁST

Služba: Diagnostický průzkum vozovky I/20 Nepomuk – stoupací pruh, km 118,15 - 119,65.

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Cena bez DPH | 80 000,00 Kč |
| Sazba a výše DPH (21 %) | 16 800,00 Kč |
| Cena vč. DPH | 96 800,00 Kč |

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

3. TERMÍNY

Termín plnění: 31. 3. 2023

Časová vázanost nabídky: Tato nabídka je platná do 17. 2. 2023.

V Brně dne 2.2.2023

Digitálně podepsal

Datum: 2023.02.02
16:57:38 +01'00'

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