



MURSP00DZUSG

**MĚSTO ROSICE****Starostka**

Palackého nám. 13, 665 01 Rosice

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

ČI.: MR-C 22722/24-INV

VYŘIZUJE:

TEL.:

FAX:

E-MAIL:

DATUM: 2024.03.26

Centrum dopravního výzkumu,  
v.v.i.,  
Lišeňská 33a  
636 00 Brno**Objednávka č. 22722/24**

Vážení,

objednáváme u Vás zpracování analýzy dojížděkových vztahů v okolí Rosic a následně prognóza využití parkovacího domu na ul. Trávníky, dle cenové nabídky ze dne 22.03.2024, která je nedílnou součástí objednávky.

Předpokládaná cena činí 152 000,00 Kč bez DPH

Předpokládaný termín: květen 2024

Předmět objednávky bude proveden v požadovaném rozsahu a čase v uvedeném místě plnění. V případě neplnění dle této objednávky uhradí firma I Centrum dopravního výzkumu, v.v.i., objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny objednávky za každý den prodlení. Smluvní pokutu má objednatel právo započíst proti jakékoliv fakturaci firmy Centrum dopravního výzkumu, v.v.i., které objednatel obdrží k úhradě. Uplatněním smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.

Objednávku akceptujeme:

S přáním pěkného dne.

Datum: 2024.03.26  
14:42:37 +01'00'

## CENOVÁ NABÍDKA

---

### Prognóza využití plánovaného parkovacího domu jako parkoviště P+R

#### ZADAVATEL

##### Název a sídlo

Město Rosice  
Palackého nám. 13  
665 01 Rosice u Brna  
IČ: 00282481

##### Kontaktní osoba



## IDENTIFIKACE UCHAZEČE

### Název a sídlo

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.  
Líšeňská 33a, Brno 636 00

[REDACTED]  
ID datové schránky: pzkgw87

### Typ organizace, IČ, DIČ

Veřejná výzkumná instituce  
Zřizovatel – Ministerstvo dopravy  
IČ: 44994575  
DIČ: CZ44994575

### Statutární zástupce

### Bankovní spojení

### Tuzemské platby:

### 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 dopravy, 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

[REDACTED]

### Kontaktní osoba ve věcech technických

[REDACTED]

## 1. VĚCNÁ ČÁST

Předmětem nabídky je zpracování analýzy dojížděkových vztahů v okolí Rosic a následně prognóza využití plánovaného parkovacího domu na ul. Trávníky. Zpracovatel naváže na studii, kterou zpracoval pro město Rosice v roce 2023.

Město Rosice má v úmyslu na ul. Trávníky vybudovat parkovací dům s kapacitou 62 míst. Část parkovacích míst by měla sloužit obyvatelům města, část by měla být v režimu P+R parkoviště. Pro posouzení budoucího využití bude provedena analýza dojížděkových vztahů mezi obcemi v okolí Rosic a Brnem. Na těchto relacích je možné předpokládat zájem o zaparkování vozidla v Rosicích a dále pokračování do Brna autobusovou dopravou nebo vlakem.

Data o dojížděce budou založena na datech z Českého statistického úřadu, příp. na datech od mobilních operátorů, které má uchazeč k dispozici. Bude provedena analýza stávající poptávky pro parkování v režimu P+R v dané lokalitě, stejně jako zmapování současné nabídky parkovacích míst v tomto režimu.

Prognóza využití parkovacích míst bude zahrnovat demografickou prognózu a prognózu změny využívání dopravních prostředků v následujících letech. Z matematického modelu dojížděkových vztahů bude odvozena předpokládaná poptávka po parkování v Rosicích v režimu P+R. Bude zhodnoceno, zda je předpokládaná kapacita P+R parkoviště dostatečná a zda existuje předpoklad, že bude parkoviště dostatečně využíváno. Tato prognóza bude sloužit městu Rosice jako podklad pro žádost o dotaci na výstavbu parkovacího domu.

### Výstupy:

- Zpráva o současné nabídce parkovacích míst v režimu P+R
- Zpráva o současné potenciální poptávce na parkování v režimu P+R (vč. mapy současných dojížděkových vztahů mezi obcemi v okolí Rosic a Brnem)
- Prognóza vývoje poptávky po parkování v režimu P+R v následujících letech
- Zhodnocení navržené kapacity parkovacího domu

## 2. FINANČNÍ ČÁST

**Služba:** Zpracování analýzy dojížděkových vztahů v okolí Rosic a následně prognóza využití plánovaného parkovacího domu na ul. Trávníky

<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>152 000,00 Kč</b>
<b>Sazba a výše DPH (21 %)</b>	<b>31 920,00 Kč</b>
<b>Cena celkem vč. DPH</b>	<b>183 920,00 Kč</b>

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

## 3. TERMÍNY

**Termín realizace:** 24.5.2024

**Časová vázanost nabídky:** Tato nabídka je platná do 5. 4. 2024

V Brně dne 22.3.2024

