

Odběratel:
Středočeský kraj
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
číslo účtu: [REDACTED]
IČ 70891095
DIČ CZ70891095

Dodavatel:
ASITIS s.r.o.
Vážného 10
621 00, Břmo
IČ 07836686
DIČ CZ07836686

Datum:

Objednáváme u Vás:

Předmět objednávky	Cena s DPH
Zpracování dokumentace k prověřování z hlediska klimatického dopadu podle přílohy 5 specifických pravidel Integrovaného regionálního operačního programu 2021–2027 36. výzva IROP - Infrastruktura pro cyklistickou dopravu - SC 6.1 (PR)	28 677,- Kč

Podrobná specifikace objednávky:

Předmětem objednávky bude zpracování dokumentace k prověřování z hlediska klimatického podle přílohy 5 specifických pravidel Integrovaného regionálního operačního programu 2021–2027 výzvy 36. výzva IROP - Infrastruktura pro cyklistickou dopravu - SC 6.1 (PR). Prověřovat se bude lokalita na pravém břehu Vltavy na území města Klecany a obce Zdiby, v lokalitě připravovaného projektu nové cyklostezky - „Vltavská cyklistická cesta – Cyklostezka Zdiby – Klecany (ulice Nábřeží)“.

Oprávnění zástupci objednatele ve věcech technických:

Ing. Anna Batulková, e-mail: [REDACTED]

Celková cena dodávky včetně DPH 28 677,- Kč**Celková cena dodávky bez DPH 23 700,- Kč****Termíny dodání:**

Do 21. 7. 2023

Při fakturaci uvádějte číslo naší objednávky. Faktury bez tohoto označení Vám budou vráceny k doplnění.

Splatnost faktury je do 30 kalendářních dní od doručení objednateli.

Dokument je podepsán elektronickým podpisem	
Podpisující:	Mgr. Petr Matura
Organizace:	[redacted]
Sériové č. cert.:	[redacted]
Vydavatel cert.:	[redacted]
Datum a čas:	22.06.2023 [redacted]
Důvod:	[redacted]
Místo:	[redacted]

.....
Mgr. Petr Matura
vedoucí Odboru veřejné mobility

Potvrzení objednávky dodavatelem:

Výše uvedenou objednávku akceptujeme.

Datum:

Ing. Martin
Vokřál

[redacted]
Datum: 2023.06.23 [redacted]
[redacted]

.....
Jméno, příjmení, funkce, podpis

Razítko dodavatele:

Přílohy:

- 1) Cenová nabídka



DOKUMENTACE K PROVĚŘOVÁNÍ Z HLEDISKA KLIMATICKÉHO DOPADU

Cenová nabídka zpracování dokumentace k
prověření z hlediska klimatického dopadu
projektu

**„Vltavská cyklistická cesta – Cyklostezka
Zdiby – Klecany (ulice Nábřežní)“**

1. Předmět a účel nabídky

Předmětem nabídky je vypracování **Dokumentace k prověřování z hlediska klimatického dopadu podle přílohy 5 specifických pravidel Integrovaného regionálního operačního programu 2021–2027, 36. výzva IROP - Infrastruktura pro cyklistickou dopravu - SC 6.1 (PR)**. Předmětem veřejné zakázky nejsou požadavky FÁZE 2 dle specifických pravidel IROP k výzvě (tento dokument je přílohou tohoto e-mailu) jelikož se nejedná o projekt podléhající povinnosti posouzení uhlíkové stopy, a prověřování v pilíři zmírňování změny klimatu tak končí tímto prostým prověřením (fází 1).

Projekt:

Vltavská cyklistická cesta – Cyklostezka Zdiby – Klecany (ulice Nábřežní) – Středočeský kraj

2. Struktura výstupu

Výstup bude zpracován dle požadavků operačního programu IROP 2021 - 2027, konkrétně výzvy 36. Infrastruktura pro cyklistickou dopravu SC 6.1., v souladu s přílohou č. 5 Specifických pravidel výzvy a Sdělením Evropské komise Technické pokyny k prověřování infrastruktury z hlediska klimatického dopadu v období 2021–2027. Osnova zprávy bude v níže uvedeném rozsahu:

1. Zpracovatel dokumentace
2. Úvod
 - 2.1 Cíl dokumentace k prověřování
 - 2.2 Právní rámec dokumentace k prověřování a nadnárodní dokumenty
 - 2.2.1 Národní legislativa a strategické dokumenty
3. Předmět prověření
 - 3.1 Popis projektu
 - 3.2 Hlavní informace o záměru související s předmětem hodnocení
4. Zmírňování změny klimatu
5. Přizpůsobení se změně klimatu
 - 5.1 Úvod do problematiky
 - 5.2 Současnost a predikce vývoje vybraných klimatických charakteristik v území
 - 5.3 Charakteristika hlavních rizik vyplývajících ze změny klimatu v zájmovém území
 - 5.4 Analýza zranitelnosti a rizik vyplývajících ze změny klimatu
 - 5.4.1 Analýza citlivosti
 - 5.4.2 Analýza expozice
 - 5.4.3 Analýza zranitelnosti
 - 5.5 Doplnující informace k potřebě adaptačních opatření
6. Závěr
7. Přehled zdrojů

Výstup bude zpracován v souladu s aktuálním právním rámcem EU pro klima a platnou českou legislativou.

3. Cenová nabídka

Položka	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
Vltavská cyklistická cesta – Cyklostezka Zdiby – Klecany (ulice Nábřežní)			
Posouzení celé předmětné lokality z hlediska klimatického dopadu	23 700,00 Kč	4 977,00 Kč	28 677,00 Kč
Celkem	23 700,00 Kč	4 977,00 Kč	28 677,00 Kč

Pozn. Cena bude uhrazena na základě faktury vystavené po odevzdání výstupu objednateli, doba splatnosti bude 30 dní. DPH je ve výši 21 %.

4. Součinnost objednatele

Výstup bude zpracován na základě dodaných podkladů a informací investora. Tyto podklady a požadavky na doplňující informace budou upřesňovány v průběhu realizace. Zpracování Dokumentace k prověřování z hlediska klimatického dopadu je způsobilým výdajem v rámci operačního programu IROP 2021 - 2027.

Předpokladem plnění této nabídky je součinnost objednatele: především poskytnutí projektové dokumentace. Případné další podklady a informace budou vyžádány operativně.

5. Termín dodání

Na základě požadavku zadavatele je termín pro odevzdání stanoven nejpozději do 21. 7. 2023.

6. Představení společnosti ASITIS

Tématem naší činnosti je udržitelný rozvoj obcí, lidské společnosti a klimatická změna. Nabízíme poradenství v oblastech adaptace a mitigace. Stavíme na zkušenostech z projekčních ateliérů, inovativních technologiích, domácí i zahraniční dobré praxi. ASITIS pracuje komplexně, holistickým přístupem. Propojujeme specializované obory a řešení, přidáváme hodnotu danou komplexním řešením.

Pro města, obce i sdružení samospráv zpracováváme Místní energetické koncepce (MEK) a Akční plány udržitelné energie a klimatu (SECAP). Pomáháme budovat energeticky plusové čtvrti a areály environmentálně příznivým způsobem.

Zpracováváme energetické studie proveditelnosti, posouzení energetických úspor, pro konkrétní objekty, budovy technologie (čistírny odpadních vod, úpravny vod, vodní vrty, veřejné osvětlení, sběrné dvory) i pro průmyslové areály. Nabízíme zpracování energetického posudku, auditu či PENB. Poskytujeme odborné poradenství, technickou a organizační podporu v oblasti energetického managementu.

Pomáháme renovaci budov adaptovat sídla měnící se klimatické podmínky, zvyšovat energetickou soběstačnost a bezpečnosti dodávek energií. Nabízíme tyto služby pro školy, úřady, sportovní, sociální nebo kulturní zařízení, nemocnice apod. Obcím poskytujeme poradenství v oblasti komunitní, decentrální a lokální energetiky.

Spolupracujeme s řadou technologických, výzkumných i projekčních firem z energetické praxe, výzkumu i vývoje. Disponujeme vlastními zaměstnanci a sítí expertních spolupracovníků z oboru energetiky. Nabízíme poradenství v oblasti hodnocení a měření uhlíkové stopy obce, podniku či jakékoliv jiné organizace dle požadavků GHG Protocol a příslušných ISO norem, pomáháme firmám s nastavením a prováděním ESG strategií a nefinančního reportingu, zpracováváme LCA.

Investorům všeho druhu také dodáváme dokumentace dle Technických pokynů k prověřování infrastruktury z hlediska klimatického dopadu, poskytujeme samosprávám i firmám komplexní prověření infrastruktury a veškerých investic z hlediska klimatického dopadu. Nabízíme poradenské služby v nefinančním reportingu.

7. Kontakt

Asitis s.r.o.

Vážného 10, 621 00 Brno

Ing. Jiří Jedlička, Ph.D.

obchod

Mobil: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

PhDr. Jan Závěšický

udržitelnost a energetika

Mobil: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]