



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

OBJEDNÁVKA

Číslo objednávky: 02PT-007529

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha
4Bankovní spojení: [REDACTED]
[REDACTED]
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390

Dodavatel:

ATEM- Ateliér ekologických modelů s.r.o.
IČO: 61460958
Roztylská 1860/1, 148 00 Praha 4
Kontaktní osoba: [REDACTED]
[REDACTED]

Tato objednávka Objednatele zavazuje po jejím potvrzení Dodavatelem obě smluvní strany ke splnění stanovených závazků a nahrazuje smlouvu. Dodavatel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele služby specifikované níže. Objednatel se zavazuje zaplatit za služby poskytnuté v souladu s touto objednávkou cenu uvedenou níže.

Místo dodání: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Kontaktní osoba Objednatele: [REDACTED]

Fakturuje: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, 140 00 Praha 4

Obchodní a platební podmínky: Objednavatel uhradí cenu jednorázovým bankovním převodem na účet Dodavatele uvedený na faktuře, termín splatnosti je stanoven na 30 dnů ode dne doručení faktury Objednateli. Fakturu lze předložit nejdříve po protokolárním převzetí služeb Objednatelem bez vad či nedodělků. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené platnými právními předpisy, číslo objednávky a místo dodání. Objednatel neposkytuje žádné zálohy na cenu, ani dílčí platby ceny. Potvrzením přijetí (akceptací) této objednávky se Dodavatel zavazuje plnit veškeré povinnosti v této objednávce uvedené. Objednatel výslovně vylučuje akceptací objednávky Dodavatelem s jakýmkoliv změnami jejího obsahu, k takovému právnímu jednání Dodavatele se nepřihlíží. Objednatel je oprávněn kdykoliv po uzavření objednávky tuto objednávku vypovědět s účinky od doručení písemné výpovědi Dodavateli, a to i bez uvedení důvodu. Výpověď objednávky dle předcházející věty nemá vliv na již řádně poskytnuté plnění včetně práv a povinností z něj vyplývajících.

Objednáváme u Vás:

D0, Stavba 520 Březiněves – Satalice– Rozptylová studie a studie kompenzačních opatření – rozšíření studií dle požadavků MŽP

Na základě požadavků MŽP, vyjádřených k akci „D0 518, 519 Ruzyně – Březiněves“ (dopisem ze dne 3.2.2023) a s ohledem na jím vyslovené upozornění, že obdobné požadavky budou směřovány i k akci „Dálnice D0, Stavba 520 Březiněves – Satalice“ se předpokládá rozšíření zadání pro rozptylovou studii a studii kompenzačních opatření o následující práce.

1) Výpočty emisí na komunikacích mimo zájmové území RS po celých tazích (nikoli po profilech)

Na základě požadavku MŽP bude provedeno vyhodnocení vlivů dopravy na ovzduší v širokém okolí celé Prahy s vyčíslením množství emisí znečišťujících látek. Dle návazných konzultací s MŽP bude vyhodnocení změn na úsecích mimo zájmové území provedeno ne pouze ve vybraných profilech, jak bylo původně indikováno, nýbrž v rámci celých dopravních tahů, kde každý tah obsahuje větší počet (10 a více) samostatných liniových zdrojů (profilů). Rozsah prací se tím oproti předpokladu násobně navýší.

2) Specifické vyhodnocení účinnosti kompenzačních opatření

Na základě požadavku MŽP nebude provedeno vyhodnocení účinnosti kompenzačních opatření na úrovni celkového zachytu množství (resp. hmotnostního obsahu) částic s obsahem benzo[a]pyrenu, nýbrž na úrovni imisního vyhodnocení ve vztahu ke konkrétním čtvercům s překročením imisního limitu. Jedná se o zcela specifické zadání, které si vyžádá aplikaci inverzního modelování a iteračního postupu, v podstatě se jedná o vícekrokovou rozptylovou studii pro každé opatření. Konkrétní náplň modelových výpočtů bude upřesněna na základě konzultací s MŽP, předběžně je uvažováno se třemi okruhy: výsadby vegetace, nahrazení lokálních zdrojů vytápění, lokální opatření v místech tunelových portálů. Každý okruh se pak podle lokality či obsahové náplně dále člení na několik výpočetních úloh. V případě stavby D0 520 bude dále nutno provést modelování samostatně pro každou variantu, neboť prostorové vymezení nadlimitních oblastí se významně liší. V souhrnu je tak nutno počítat nejméně s 20 samostatnými modelovými výpočty.

Součástí prací jsou též konzultace s MŽP a se zadavatelem a pravděpodobně též zajištění specifických emisních dat z externích zdrojů (ČHMÚ, IPR Praha). Upozorňujeme, že pro provedení modelových výpočtů bude nezbytná součinnost zadavatele, přinejmenším co se týče přesné specifikace modelových úloh.

3) Zpracování podkladů pro určení emisí CO₂ pro širší území

Na základě požadavku MŽP bude provedeno stanovení emisí CO₂ pro celý rozsah komunikační sítě dle DIP (oproti předpokladu, kdy se uvažovalo s vymezeným územím dle zadání rozptylové studie). Výpočet přebírá podklady z rozptylové studie, v jejímž rámci bude tudíž nutno zpracovat vstupní data pro určení emisí v celé síti.

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / s DPH 195 000,- / 235 950,-

Položka	Cena Kč bez DPH
1) Výpočty emisí na komunikacích mimo zájmové území RS po celých tazích	████████
2) Specifické vyhodnocení účinnosti kompenzačních opatření	████████
3) Zpracování podkladů pro určení emisí CO ₂ pro širší území	████████
Celkem	195 000,-

Lhůta pro dodání či termín dodání:

- 1) Výpočty emisí na komunikacích mimo zájmové území RS po celých tazích - 15.4.2023
- 2) Specifické vyhodnocení účinnosti kompenzačních opatření - 15.5.2023
- 3) Zpracování podkladů pro určení emisí CO₂ pro širší území - 15.4.2023

Počet vyhotovení: 3x paré studií + 1x CD (USB)

V případě akceptace objednávky Objednatele Dodavatel objednávku písemně potvrdí prostřednictvím e-mailu zaslaného do e-mailové schránky Objednatele ██████████

V případě nepotvrzení akceptace objednávky Objednatele Dodavatelem dle předchozí věty ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne odeslání objednávky Objednatelem platí, že Dodavatel objednávku neakceptoval a Objednávka je bez dalšího zneplatněna.

V Praze dne

Za Objednatele:

Digitálně podepsal

██████████

Ředitelství silnic a dálnic ČR

23.03.2023 11:54:42



██████████

Vedoucí úseku výstavby dálnic D0, D1, D5

Ředitelství silnic a dálnic ČR