



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

OBJEDNÁVKA

Číslo objednávky: 03PT-004093

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Závod Brno, Šumavská 33, 602 00 Brno
Bankovní spojení:
Číslo účtu:]
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390

Dodavatel:

Obchodní jméno: Ekopontis, s.r.o.
Adresa: Cejl 511/43, 602 00 Brno
IČO: 03866866
DIČ: CZ03866866
Kontaktní osoba:]

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: ŘSD ČR, Závod Brno, Šumavská 33, 602 00 Brno

Kontaktní osoba Objednatele:

Fakturujte: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 33, 602 00 Brno

Obchodní a platební podmínky: Objednatel 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 akceptaci objednávky Dodavatelem s jakýmikoliv změnami jejího obsahu, k takovému právnímu jednání Dodavatele se nepřihlíží. Dodavatel poskytuje souhlas s uveřejněním objednávky a jejího potvrzení v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“), Objednatelem. 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. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou Poskytovatelem vztahuje GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679

ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je Poskytovatel povinen zajistit plnění svých povinností v GDPR stanovených. V případě, kdy bude Poskytovatel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých Objednatelem nebo získaných pro Objednatele, je povinen na tuto skutečnost Objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít Smlouvu o zpracování osobních údajů, která tvoří přílohu č. 3 této Objednávky. Smlouvu dle předcházející věty je dále Poskytovatel s Objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu Objednatel písemně vyzve.

Objednáváme u Vás: D52 5204 a 5206, Technická pomoc k návrhu hydrogeologického monitoringu

Lhůta pro dodání či termín dodání: Plnění dodejte ve lhůtě do 31.1.2020, konkrétní datum a čas dodávky v rámci stanovené lhůty předem dohodněte s kontaktní osobou Objednatele.

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / s DPH: 243 400,- / 294 514,-

Jméno a příjmení oprávněné osoby objednatele: Mgr. David Fiala, ředitel Závodu Brno

V případě akceptace objednávky Objednatele Dodavatel objednávku podepíše a zašle písemně 4x potvrzené vyhotovení objednávky zpět na adresu Objednatele. Následně obdrží 2 vyhotovení podepsaná oběma Smluvními stranami Objednatel a 2 vyhotovení podepsaná oběma Smluvními stranami Dodavatel.

Nedílnou součástí Objednávky jsou následující přílohy:

- Příloha č. 1 Specifikace služeb
- Příloha č. 2 Rozpis ceny služeb
- Příloha č. 3 Smlouva o zpracování osobních údajů (vzor)

V Brně dne 21 -01- 2020

V Brně dne 14. ledna 2020

ředitel Závodu Brno

jednatel Ekopontis, s.r.o.

D52 5204 a 5206, Technická pomoc k návrhu hydrogeologického monitoringu

Předmět plnění:

Předmětem plnění je **Technická pomoc k návrhu hydrogeologického monitoringu** zpracovaná samostatně pro stavbu 5204 (5204.1 a 5204.2) a samostatně pro stavbu 5206 (5206.1,5206.2,5206.3 a 5206.4) dálnice D52.

Technická pomoc bude zpracována v návaznosti na dříve zpracované studie vlivů vodohospodářského řešení jednotlivých staveb na recipienty:

- pro stavbu 5204
Ekopontis, s.r.o. (01/2019): D52 5204 Studie vlivu CHRL na recipienty – Vliv vodohospodářského řešení na životní prostředí
- pro stavbu 5206
Ekopontis, s.r.o. (04/2018): D52 5206 VDNM – st. hranice ČR/Rakousko - CHRL; Stavba 5206.2 (Včelínek) – Vliv stavby výtlačku dešťové kanalizace na životní prostředí
Ekopontis, s.r.o. (04/2018): D52 5206 VDNM – st. hranice ČR/Rakousko - CHRL; Stavba 5206.3 (Dyje) – Vliv stavby výtlačku dešťové kanalizace na životní prostředí

V rámci uvedených studií byla definována potřeba realizace monitoringu území zaměřeného na přítomnost a působení stavbami vnášených látek do území a přítomnost a potenciální ovlivnění prvků reprezentujících environmentální hodnoty území pro verifikaci předpokládaných nevýznamných důsledků staveb pro environmentální hodnoty území. V letech 2018–2019 pak probíhal v území stavby 5206 v návaznosti na uvedené studie hydrogeologický monitoring (GEOtest, a.s.: D52 5205, 5206.1-4 – Hydrogeologický monitoring).

Na podkladě těchto studií a prvotních výstupů hydrogeologického monitoringu území budou navrženy, blíže specifikovány a s věcně a místně příslušnými orgány ochrany vod projednány požadavky dalšího hydrogeologického monitoringu území stavby 5206, resp. zahájení hydrogeologického monitoringu území stavby 5204.

Obsah služeb bude následující:

1. Rešerše dostupných podkladů a studií a vydefinování základních východisek a potřeb realizace hydrogeologického monitoringu
2. Návrh hydrogeologického monitoringu území
3. Projednání návrhu hydrogeologického monitoringu území s věcně a místně příslušnými orgány ochrany vod
4. Projekt prací jako podklad pro zadání hydrogeologického monitoringu

Rozpis ceny služeb tvoří přílohu č. 2 smlouvy o poskytování služeb.

Podklady, které dodavatel pro potřeby plnění obdrží od objednatele:

Dokumenty uvedené výše, projektové dokumentace jednotlivých úseků a další případné dle potřeby.

Požadavky na výstupy a počty plnění:

3x tištěné vyhotovení, 3x na datovém nosiči pro každý předmětný úsek D52.

Termíny plnění

Termín zahájení: dnem podpisu smlouvy

Lhůty pro dokončení služby: 31.1.2020

Způsob platby

Fakturace bude provedena jednorázově - celková za komplet po ukončení plnění, a to ve výši uvedené u těchto částí Služeb v příloze č. 2 Smlouvy – Rozpis ceny služeb.

Faktura bude vystavena zvlášť pro každý dotčený úsek dálnice D52, na základě předaných výstupů plnění dodavatele.

U faktury bude pro každý úsek uvedeno specifické číslo ISPROFIN:

5204.1 – 500 155 0003.227 165 1004

5204.2 - 500 155 0003.562 155 0014

5206.1 – 227 165 1006

5206.2 - 500 155 0003.562 155 0017

5606.3 - 500 155 0003.562 155 0016

5206.4 - 500 155 0003.562 155 0015

PŘÍLOHA č. 2 - ROZPIS CENY SLUŽEB

D52 5204 a 5206, Technická pomoc k návrhu hydrogeologického monitoringu

A) Stavba 5204.1 Pohořelice - Nová Ves				
pol.	druh činnosti/služeb	MJ	počet MJ	cena
1	základních východisek a potřeb realizace hydrogeologického monitoringu			
2	Návrh hydrogeologického monitoringu území			
3	Projednání návrhu hydrogeologického monitoringu území s věcně a místně příslušnými orgány ochrany vod			
4	monitoringu			
Cena celkem bez DPH				50 000 Kč
DPH 21 %				10 500 Kč
Cena celkem s DPH				60 500 Kč

B) Stavba 5204.2 Nová Ves - VN Nové Mlýny				
pol.	druh činnosti/služeb	MJ	počet MJ	cena
1	Rešerše dostupných podkladů a studií a vydefinování základních východisek a potřeb realizace hydrogeologického monitoringu			
2	Návrh hydrogeologického monitoringu území			
3	Projednání návrhu hydrogeologického monitoringu území s věcně a místně příslušnými orgány ochrany vod			
4	Projekt prací jako podklad pro zadání hydrogeologického monitoringu			
Cena celkem bez DPH				57 000 Kč
DPH 21 %				11 970 Kč
Cena celkem s DPH				68 970 Kč

C) Stavba 5206.1 Obchvat Mikulova				
pol.	druh činnosti/služeb	MJ	počet MJ	cena
1	Rešerše dostupných podkladů a studií a vydefinování základních východisek a potřeb realizace hydrogeologického monitoringu			
2	Návrh hydrogeologického monitoringu území			
3	Projednání návrhu hydrogeologického monitoringu území s věcně a místně příslušnými orgány ochrany vod			
4	Projekt prací jako podklad pro zadání hydrogeologického monitoringu			
Cena celkem bez DPH				31 000 Kč
DPH 21 %				6 510 Kč
Cena celkem s DPH				37 510 Kč

D) Stavba 5206.2 MUK Mikulov jih - st.hranice ČR/Rakousko				
pol.	druh činnosti/služeb	MJ	počet MJ	cena
1	Rešerše dostupných podkladů a studií a vydefinování základních východisek a potřeb realizace hydrogeologického monitoringu			
2	Návrh hydrogeologického monitoringu území			
3	Projednání návrhu hydrogeologického monitoringu území s věcně a místně příslušnými orgány ochrany vod			
4	Projekt prací jako podklad pro zadání hydrogeologického monitoringu			
Cena celkem bez DPH				38 400 Kč
DPH 21 %				8 064 Kč
Cena celkem s DPH				46 464 Kč

E) Stavba 5206.3 Bavyry - II/414				
pol.	druh činnosti/služeb	MJ	počet MJ	cena
1	Rešerše dostupných podkladů a studií a vydefinování základních východisek a potřeb realizace hydrogeologického monitoringu			
2	Návrh hydrogeologického monitoringu území			
3	Projednání návrhu hydrogeologického monitoringu území s věcně a místně příslušnými orgány ochrany vod			
4	Projekt prací jako podklad pro zadání hydrogeologického monitoringu			
Cena celkem bez DPH				37 000 Kč
DPH 21 %				7 770 Kč
Cena celkem s DPH				44 770 Kč

F) Stavba 5206.4 VN Nové Mlýny - Bavyry				
pol.	druh činnosti/služeb	MJ	počet MJ	cena
1	Rešerše dostupných podkladů a studií a vydefinování základních východisek a potřeb realizace hydrogeologického monitoringu			
2	Návrh hydrogeologického monitoringu území			
3	Projednání návrhu hydrogeologického monitoringu území s věcně a místně příslušnými orgány ochrany vod			
4	Projekt prací jako podklad pro zadání hydrogeologického monitoringu			
Cena celkem bez DPH				30 000 Kč
DPH 21 %				6 300 Kč
Cena celkem s DPH				36 300 Kč

Cena celkem bez DPH za A-F				243 400 Kč
DPH 21 %				51 114 Kč
Cena celkem s DPH za A - F				294 514 Kč

Bližší požadavky na dokumentaci a požadované počty a formy vyhotovení jsou v příloze č.1

V Brně dne 14. ledna 2020

Razítko a podpis osoby oprávněné jednat za uchazeče