

OBJEDNÁVKA

Číslo objednávky: 07PT-002203, 89/25

Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND): 500 155 0003

Název veřejné zakázky: **89/25 D6 Cheb - Pomezí, dostavba - Multispektrální průzkum**

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic s. p.

Správa Karlovy Vary

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

Dodavatel:

Air Vision Technology, s. r. o.

Náměstí Míru 212, 436 01 Litvínov

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

IČO: 47675403

DIČ: CZ47675403

Kontaktní osoba: [REDACTED]

zapsaný v obchodním rejstříku pod sp. zn.:

A 80478 vedenou u Městského soudu

v Praze

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: D6 km 158,100 – 164,800

Kontaktní osoba Objednatele: [REDACTED]

Fakturujte: Ředitelství silnic a dálnic s. p., Čerčanská 2023/12, Krč, 140 00 Praha 4

Faktury v elektronické formě zasílejte: datovou schránkou (ID DS zjq4rhz) nebo e-mailem na adresu posta@rsd.cz, v národním standardu pro elektronickou fakturaci ISDOC verze 5.2. až 6.0.2 (preferovaný formát) nebo ve formátu Portable Document Format for the Long-term Archiving, tzv. PDF/A a vyšší. Na faktuře bude uvedeno číslo objednávky Objednatele, pokud je faktura ve formátu ISDOC v příslušných elementech, případně u faktur ve formátu PDF v poznámce.

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, místo dodání a Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND). 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 jakýmkoliv 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. Objednávka je účinná okamžikem zveřejnění v registru smluv. 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.

Objednatel použije přijaté plnění pro účely, které nejsou předmětem DPH a ve vztahu k danému plnění nevystupuje jako osoba povinná k této dani.

Objednáváme u Vás: Multispektrální letecký průzkum za účelem podrobné analýzy technického stavu lokalit, určených pro výstavbu silnic a dálnic (hloubka až 6m) s detekcí a analýzou.

Lhůta pro dodání či termín dodání:

Zahájení plnění: Na výzvu Objednatele

Ukončení plnění: Do 4 měsíců od výzvy Objednatele

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / vč. DPH: 388.934,- / 470.610,14

V případě akceptace objednávky Objednatele Dodavatel objednávku písemně potvrdí prostřednictvím e-mailu zaslaného do e-mailové schránky Objednatele posta@rsd.cz. V případě nepotvrzení akceptace objednávky Objednatele Dodavatelem ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne odeslání objednávky Objednatelem platí, že Dodavatel objednávku neakceptoval a objednávka je bez dalšího zneplatněna.

Dodavatel akceptací této objednávky současně čestně prohlašuje, že

- (1) **není ve střetu zájmů dle § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů**, tj. není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti,
- (2) žádné finanční prostředky, které obdrží za služby poskytnuté v souladu s touto objednávkou, nepoužije v rozporu s mezinárodními sankcemi uvedenými v § 2 zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, zejména, že tyto finanční prostředky přímo ani nepřímo nezpřístupní osobám, subjektům či orgánům s

nimi spojeným uvedeným v sankčních seznamech¹ v souvislosti s konfliktem na Ukrajině nebo v jejich prospěch a

- (3) zavazuje se poskytnout veškerou součinnost vůči Objednateli, Státnímu fondu dopravní infrastruktury a Ministerstvu dopravy ČR v rámci výkonu jejich kontrolní činnosti a to zejména dle zákona č. 104/2000 Sb., o Státním fondu dopravní infrastruktury, zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích. V rámci poskytnuté součinnosti Dodavatel mimo jiné poskytne Objednateli, Státnímu fondu dopravní infrastruktury nebo Ministerstvu dopravy ČR veškeré podklady a údaje potřebné pro prováděnou kontrolu.

Nedílnou součástí této objednávky jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Specifikace služeb

Příloha č. 2 – Položkový rozpis ceny

PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

 Digitálně podepsal

Datum: 2025.05.23
13:41:56 +02'00'

¹ Zejména, ale nikoli výlučně, v přílohách nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny a nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, resp. ve vnitrostátním sankčním seznamu vydaném podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů.

Příloha č. 1 – Specifikace služeb

Multispektrální letecký průzkum za účelem podrobné analýzy technického stavu lokalit, určených pro výstavbu silnic a dálnic (hloubka až 6m) s detekcí a analýzou : KONZISTENCE půdního podloží a jejího složení - ELIMINACE PROPADŮ ČI NESTABILITY PŮDNÍHO PODLOŽÍ, obsahuje - podrobné MAPOVÁNÍ PODZEMNÍCH vod a říčních systémů, PODZEMNÍCH LINIOVÝCH ROZVODŮ a vedení, zaniklých vodních ploch, DETEKCE DUTIN, STARÝCH DŮLNÍCH DĚL, ŠTOL , poddolovaného území, NESTABILNÍCH LOKALIT HROZÍCÍ SESUVY, PROPADY půdy, starých ZÁKLADŮ staveb, černých skládek, EKOLOGICKÝCH zátěží (plánování sanačních prací), archeologických nalezišť, vysoce podmáčených oblastí, selského černého dolování, pyrotechnického materiálu, skalnatých útvarů a DOKUMENTAČNÍ A PREZENTAČNÍ LETECKÉ SNÍMKY DOKUMENTUJÍCÍ POSTUP VÝSTAVBY DÁLNICE D6 SPOLU S NEJVÝZNAMĚJŠÍMI STAVEBNÍMI PRVKY V TĚCHTO ÚSECÍCH V POČTU MIN. 250ks FOTO VE VYSOKÉM ROZLIŠENÍ.

Příloha č. 2 – Položkový rozpis ceny

OCENĚNÝ SOUPIS SLUŽEB

D6 CHEB - POMEZÍ, dostavba

Práce	m.j.	Počet m.j.	Sazba (Kč/m.j.)	Cena (Kč)
Multispektrální letecký průzkum oblasti ve vymezené lokalitě	■	■	■	■
Detekování půdních markantů a anomálií. Geotechnická expertiza technického stavu půdního podloží a jejího emisivního složení.	■	■	■	■
Vizualizace podkladů a výsledků ve více spektrech (termovizní, infra a viditelné spektrum). Tvorba nové informační vrstvy (digitální výstupy ve formátech DGN, DWG, DXF, TIFF a JPEG). Přenesení výsledků do mapových a projekčních podkladů s detailním zaměřením detekovaných anomálií. Vizualizace detekovaných markantů a anomálií ve 2D i 3D znázorněné oblasti. Veškeré analyzační výstupy georeferencované v S-JTSK. Dodání DTM - digitálního modelu terénu pro termografické snímky, radiometrie, mozaikování, ortorektifikace, 15 vřícovacích bodů pro orientaci bloků, velikost pixelu na zemi 20x20cm.	■	■	■	■
Expertiza charakteru detekovaných anomálií + vyhodnocení.	■	■	■	■
Prioritní analýza za využití termografických snímků s následným zpracováním a vyhodnocením za pomoci analyzačního softwaru.	■	■	■	■
Doporučené následné postup při navazujících pozemních průzkumech - geologických průzkumech se zaměřením na problémové oblasti.	■	■	■	■
Vypracování závěrečné zprávy (zdokumentování průběhu prací, podrobný popis detekovaných anomálií, jejich vlastností a možných rizik pro budoucí výstavbu s kompletní mapovou dokumentací).	■	■	■	■
Součinnost při technických konzultacích.	■	■	■	■
Celkem bez DPH				388 934,00
DPH 21%				81 676,14
Celkem vč. DPH				470 610,14

Digitálně podepsal: ■■■■■■■■■■

Datum: 26.05.2025 7:04:46 +02:00

