

O B J E D N Á V K A

Číslo objednávky: **06EU-007058** (uvádějte při fakturaci)

Číslo dodavatele: 1031-25

Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND):

(uvádějte při fakturaci)

Název veřejné zakázky:

I/27 Klatovy – přeložka, 1.stavba

Digitální měřičský deník

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic s. p.
Správa Plzeň, Hřimalého 37, 301 00 Plzeň
Osoba oprávněná k podpisu:

Dodavatel:

Obchodní jméno: KUBITA s.r.o.
Adresa: Trávníky 1593, 665 01 Rosice
IČO: 26945584
DIČ: CZ26945584

Bankovní spojení: ČNB
Číslo účtu: 2006-15937031/0710
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390

Kontaktní osoba:

zapsaný v obchodním rejstříku pod sp. zn.:
A 80478 vedeného 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: Ředitelství silnic a dálnic s. p., Správa Plzeň, Hřimalého 37, 301 00 Plzeň

Kontaktní osoba Objednatele ve věcech smluvních:

Kontaktní osoba Objednatele ve věcech technických:

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 bankovním převodem na účet Dodavatele uvedený na fakturách, 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. 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: zavedení a provoz aplikace „Měřičský deník“ – viz Příloha č.1 Specifikace služeb

Termín dodání: od 1.09.2025 – do 31.12.2026

Fakturace: čtvrtletně na základě odsouhlasených předávacích protokolů

Záruční lhůta: dle Občanského zákoníku

Celková hodnota objednávky v Kč:

Cena bez DPH: 404 800,-

DPH 21% : 85 008,-

Cena celkem vč. DPH: 489 808,-

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

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

Příloha č. 3 – Smlouva o zpracování osobních údajů – Nepoužije se.

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

Datum: 2025.08.08
09:56:37 +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

Digitální měřičský deník

Požadavky na funkcionalitu systému:

- Strukturu systému, nastavení a přidělení práv zajistí konzultant na základě pokynů objednatele.
- Systém bude přístupný bez instalace dodatečného softwaru prostřednictvím internetového prohlížeče, a to jak u pevných stanic, tak z mobilních zařízení po celou dobu trvání kontraktu.
- Přístup do systému bude mít zejména Objednatel, Správce stavby, Dodavatel a jimi určení pracovníci a spolupracovníci.
- Všechny úkony provedené v systému budou obsahovat zaručenou informaci o původci, čase a originalitě. Za obsah a správnost dat publikovaných v digitálním měřičském deníku odpovídá jejich pořizovatel.
- Data budou umístěna na serveru třetí strany a nikdo nebude mít oprávnění data jakkoli měnit.
- Záznamy o množství prostavěném na položkách bude vždy vkládat a schvalovací úkony provádět jejich původce v rámci provádění Díla nebo činnosti Konzultanta.
- Systém umožní zavést strukturovaný rozpočet stavby ve více úrovních (stavební objekty - > rozpočet/podobjekt -> stavební díl -> položka).
- Na základě požadavku objednatele dodavatel zajistí aktualizaci rozpočtu stavby na základě schválených změn během výstavby (aktualizace položek a aktualizace rozpočtovaného množství)
- Na základě požadavku objednatele dodavatel zajistí aktualizaci rozpočtu stavby na základě navrhovaných změn během výstavby (aktualizace položek a aktualizace rozpočtovaného množství)
- Objednatel požaduje, aby ke každému záznamu mohla být připojena sada strukturovaných informací (období prostavěnosti, prostavěné množství v období, údaj o období valorizace, popis provedených prací, popis výpočtu prostavěnosti atd...)
- Řešení umožní připojení libovolných dokumentů ke každému záznamu o prostavěnosti vloženému na položce v základní struktuře systému
- Řešení musí být pro všechny účastníky výstavby dostupné prostřednictvím internetu, 24 hodin denně, 7 dní v týdnu. Dodavatel k zajištění výše uvedeného musí vlastnit nebo mít smluvně zajištěny potřebné personální, hardware a software prostředky.
- Systém musí mít plnou podporu systému v českém jazyce.
- Řešení musí zajistit šifrované připojení, musí být ochráněno proti manipulaci a musí být důsledně auditovány všechny operace.
- Řešení musí umožnit individuální nastavení uživatelských přístupů.
- Řešení musí umožnit víceúrovňové schvalování záznamů o prostavěnosti.

(minimálně na úrovni dodavatel, na úrovni technického dozoru, na úrovni správce stavby a objednatele stavby)

- Systém musí umožnit celý proces schvalování auditovat vč. možnosti exportovat historii schvalování
- Systém musí umožnit export vyplněných výkazů výměr (LVV)
- Systém musí umožnit export kontrolních sestav ve formátu MS Excel (např. měsíční prostavenost, kontrola plnění rozpočtu-přečerpání položek).

Požadavky na služby poskytované v rámci zřízení, provozu a ukončení systému:

- Dodavatel pro objednatele zajistí potřebnou součinnost při naplnění a průběžné aktualizaci prováděné objednatelem, konzultantem a určenými ostatními účastníky výstavby.
- Dodavatel se bude při zajištění provozu digitálního měřičského deníku řídit pokyny objednatele a umožní přístup všem objednatelům schváleným osobám s požadovaným oprávněním, minimálně v rozsahu:
 - vkládání a editace záznamů,
 - kontrola a schvalování na straně dodavatele,
 - kontrola a schvalování na straně objednatele stavby – technický dozor investora, správce stavby, investor a případně další úrovně kontroly a schvalování.
- Dodavatel zajistí správu datového úložiště – v průběhu trvání projektu bude dodavatel pravidelně provádět údržbu datového úložiště a správu prostředků potřebných pro provoz serverové části aplikace. Dodavatel zajistí pravidelné zálohování dat pro případ havárie.
- Dodavatel zajistí poskytování technické podpory – po dobu trvání projektu dodavatel zajistí poskytování emailové a telefonické technické podpory formou dedikované emailové adresy a telefonního čísla.
- Dodavatel zajistí pronájem IT infrastruktury – dodavatel bude systém provozovat na vlastní IT infrastruktuře a zajistí dostupnost, konektivitu, údržbu a zálohování celého řešení.
- Dodavatel zajistí ochranu systému proti standardním hrozbám spojeným se sítí internet (Firewall, ochrana proti DDOS apod...)
- Dodavatel zajistí soulad systému se systémem bezpečnosti informací dle normy ISO 27001.
- Dodavatel zajistí inicializaci datového úložiště – dodavatel provede prvotní nastavení datového úložiště aplikace a připraví jej pro použití.
- Dodavatel zajistí zavedení dat stavby – dodavatel provede import dat stavby do aplikace, import položkového rozpočtu stavby ve schválené struktuře (stavební objekt -> rozpočet/podobjekt -> stavební díl -> položka).
- Dodavatel zajistí import dat ve standardních otevřených formátech (mj. ve formátu xc4)

- Dodavatel zajistí vytvoření uživatelských přístupů do aplikace – dodavatel provede zavedení uživatelů a nastavení jejich oprávnění dle podkladů předaných objednatelem.
- Dodavatel zajistí zaškolení uživatelů do aplikace – dodavatel provede zavedení uživatelů a nastavení jejich oprávnění dle podkladů předaných objednatelem.
- Dodavatel zajistí zpracování offline dat pro předání – dodavatel zajistí po ukončení projektu převedení digitálních dat z úložiště do podoby adresářové struktury s uloženými příslušnými dokumenty.

Dodavatel zajistí vypracování závěrečné zprávy – dodavatel zpracuje závěrečnou zprávu o řešení projektu a předá ji objednateli v digitální i tištěné podobě

Datum: 2025.08.08
09:58:37 +02'00'

Příloha č. 2 Položkový rozpis ceny

I/27 Klatovy - přeložka, 1. stavba, Digitální měřičský deník

| Etapy projektu | MJ | počet MJ | cena za měrnou jednotku (Kč) | cena celkem (Kč) |
|--|-----------|-----------------|-------------------------------------|-------------------------|
| <p>Měsíční technická správa systému digitálního měřičského deníku spočívající v: Požadované řešení bude přístupné ze sítě internet bez nutnosti instalace dalšího software nad rámec aktuální verze webového prohlížeče. Řešení umožní víceuživatelský přístup svázaný s uživatelskými oprávněními k jednotlivým úkonům v digitálním měřičském deníku. Digitální měřičský deník bude plně auditovaný a bude možné dohledat kdo, kdy, odkud a jakou operaci provedl. Zabezpečení je zajištěno šifrovanou komunikací mezi webovým prohlížečem a serverem za pomoci zaručeného certifikátu. Digitální měřičský deník umožní pověřeným osobám založení i položek, které nejsou součástí aktuálního rozpočtu stavby. Tyto položky však musí být jednoznačně odlišeny od stávajících platných položek stavebního rozpočtu. Konzultant se bude při zajištění provozu datového skladu řídit pokyny objednatele a umožní přístup všem objednatelům schváleným osobám. Za obsah a správnost dat publikovaných v datovém skladu odpovídá jejich pořizovatel. Zhotovitel po dobu výstavby zajistí dostupnost služeb datového skladu pro všechny účastníky výstavby, tito budou moci k datovému skladu přistupovat prostřednictvím internetu, 24 hodin denně, 7 dní v týdnu. V průběhu trvání projektu bude konzultant pravidelně provádět údržbu datového úložiště a správu prostředků potřebných pro provoz serverové části aplikace. Zhotovitel zajistí pravidelné zálohování dat pro případ havárie. Poskytování technické podpory – po dobu trvání projektu konzultant zajistí poskytování emailové a telefonické technické podpory formou dedikované emailové adresy a telefonního čísla. Pronájem IT infrastruktury – konzultant bude systém provozovat na vlastní IT infrastruktuře a zajistí dostupnost, konektivitu, údržbu a zálohování celého řešení. Systém je chráněn proti standardním hrozbám spojeným se sítí internet (Firewall, ochrana proti DDOS apod...).</p> <p>Konzultant zajistí uživatelskou technickou podporu hotline v pracovních dnech v době 8:00 – 16:00.</p> | | | | |
| Celkem za projekt bez DPH | | | | 404 800 Kč |
| DPH 21% | | | | 85 008 Kč |
| Celkem za projekt včetně DPH | | | | 489 808 Kč |

Datum: 2025.08.08
09:57:21 +02'00'

Datum: 08.08.2025 10:57:23 +02:00