



OBJEDNÁVKA č. 0374/2024/EP/O

Odběratel

IČ: 70890692 DIČ: CZ70890692

Moravskoslezský kraj

28. října 2771/117

70200 Ostrava

Vyřizuje:

Telefon:

Odbor:

Odbor evropských projektů

Dodavatel

IČ: 28305043 DIČ: CZ28305043

MT Legal s.r.o., advokátní kancelář

Jana Babáka 2733/11

61200 Brno

Vyřizuje:

Telefon:

Objednáváme u Vás:

Předmětem této písemné výzvy je komplexní zajištění realizace zadávacího řízení na pořízení dat pro Digitální technickou mapu Moravskoslezského kraje II (poř. č. VZ 46/2024) v souladu s Rámcovou dohodou na zajištění komplexních služeb souvisejících s administrací zadávacích řízení včetně poskytování právního poradenství v oblasti veřejného investování č. 03339/2021/KŘ uzavřenou dne 16.07.2021.

Datum požadovaného splnění: do ukončení zadávacího řízení

Přílohy: písemná výzva k uzavření Prováděcí smlouvy

UPOZORNĚNÍ: Úhrada faktury se provádí 30. kalendářní den od data doručení faktury.

Povinnost zaplatit cenu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

Odběratel uplatní institut zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH a hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty uvedené na faktuře uhradí v termínu splatnosti této faktury stanoveném dle objednávky přímo na osobní depozitní účet dodavatele vedený u místně příslušného správce daně v případě, že:

a) dodavatel bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněn v aplikaci „Registr plátců DPH“ jako nespolehlivý plátcce, nebo

b) dodavatel bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v insolvenčním řízení.

Odběratel nenese odpovědnost za případné penále a jiné postihy vyměřené či stanovené správcem daně dodavateli v souvislosti s potenciálně pozdní úhradou DPH, tj. po datu splatnosti této daně.

Dodavatel prohlašuje, že 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% účast společníka v obchodní společnosti. Dodavatel bere na vědomí, že pokud je uvedené prohlášení nepravdivé, bude smlouva považována za neplatnou.

MAX. CENA CELKEM (vč. DPH)**114 950,00 Kč****Upřednostňujeme zasílání faktur elektronicky.**

e-mail pro zasílání faktury: posta@msk.cz

Název datové schránky: moravskoslezsky kraj

Identifikátor datové schránky: 8x6bxsd

Číslo výdajového účtu : 200184-1650676349/0800

Datum:

Elektronický podpis: 11.4.2024

Certifikát autora podpisu:

Jméno: Ing. Silvie Součková

Vydal: PostSignum Qualified CA 4

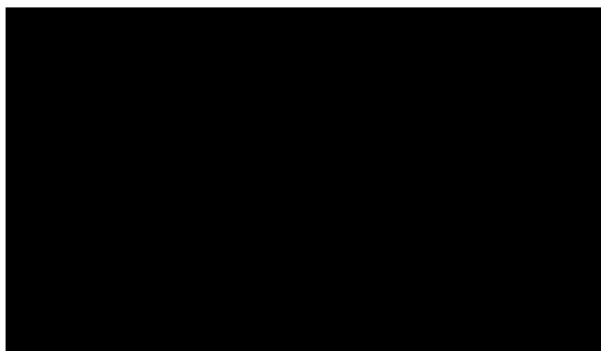
Platnost do: 22.1.2028 10:16 +01:00

**Součková Silvie Ing., vedoucí odboru kancelář
ředitele krajského úřadu**

Příloha k objednávce č. 0374/2024/EP/O
Písemná výzva k uzavření Prováděcí smlouvy

Předmětem této písemné výzvy je komplexní zajištění realizace zadávacího řízení na pořízení dat pro Digitální technickou mapu Moravskoslezského kraje II v souladu s Rámcovou dohodou na zajištění komplexních služeb souvisejících s administrací zadávacích řízení včetně poskytování právního poradenství v oblasti veřejného investování č. 03339/2021/KŘ uzavřenou dne 16.07.2021.

Kontaktní osoba:



kých projektů

- 1) **Název veřejné zakázky:** **Pořízení dat pro Digitální technickou mapu Moravskoslezského kraje II**
- 2) **Číslo veřejné zakázky:** 46/2024
- 3) **Druh zadávacího řízení:** otevřené řízení
- 4) **Předmět veřejné zakázky:**

Předmětem veřejné zakázky je pořízení dat do DTM prostřednictvím nového mapování, popřípadě formou konsolidace, kdy hlavním účelem realizace je rozvoj/rozšíření datového obsahu DTM. V rámci veřejné zakázky budou pořizována data technické infrastruktury, dopravní infrastruktury a základní prostorové situace, a to včetně dalších nedílně souvisejících výstupů a činností jako je např. implementační studie. Součástí plnění budou rovněž požadavky na vypracování příslušných technických zpráv nebo poskytování odborných konzultací.

- 5) **Společný slovník pro veřejné zakázky CPV (klasifikace předmětu veřejné zakázky):**

Hlavní předmět: 71354100-5 Digitální mapování
Další předměty: 71354200-6 Letecké mapování
38221000-0 Geografické informační systémy (GIS nebo ekvivalent)
72310000-1 Zpracování dat

- 6) **Předpokládaná hodnota veřejné zakázky:**
66 768 505,00 Kč bez DPH / 80 789 891,05 Kč vč. DPH
- 7) **Požadavek na zpracování dokumentace nezbytné pro zahájení zadávacího řízení:**
do 10 kalendářních dnů.
- 8) **Další relevantní informace vztahující se k veřejné zakázce:**

Zakázka se vztahuje k projektu nebo programu financovanému z EU:

ANO – spolufinancováno Evropskou unií z Národního plánu obnovy, komponenta 1.3, v rámci projektu „Digitální technická mapa Moravskoslezského kraje II,“ registrační číslo projektu CZ.31.1.0/0.0/0.0/23_070/0008428.

Požadavek na uveřejnění předběžného oznámení:

NE

Veřejná zakázka rozdělena na části:
NE – odůvodnění: jedná se o jeden funkční celek, jehož rozdělení by mohlo způsobit problémy při samotné realizaci. Zadavatel nepřistoupil k rozdělení předmětu plnění veřejné zakázky také z důvodu potřeby zajištění jednotné odpovědnosti v rámci poskytování předmětného plnění a rovněž ucelenosti požadavků na plnění veřejné zakázky. Od dodavatele je požadováno dodání jednoho kompletního celku, jeden vybraný dodavatel musí garantovat kvalitu a integritu dodaných datových podkladů.
Informace o osobách odlišných od zadavatele, podílejících se na vypracování zadávací dokumentace (viz. § 36 odst. 4 zákona):
NE
Informace o předběžné tržní konzultaci:
NE
Místo plnění:
Krajský úřad Moravskoslezského kraje, 28. října 117, 702 00 Ostrava
Lhůta plnění:
do 12 měsíců od nabytí účinnosti smlouvy, nejpozději však do 31.10.2025
Prohlídka místa plnění:
NE
Množství nebo rozsah zakázky:
pořízení a implementace dat
Doplňující informace:
Profesní způsobilost:
<ul style="list-style-type: none"> • doklad, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky – živnostenské oprávnění pro obor „výkon zeměměřičských činností“ • prohlášení v souladu s nařízením Komise (EU) č. 965/2012 o letovém provozu potvrzené příslušnou autoritou – v České republice Úřadem pro civilní letectví České republiky, které zahrnuje následující činnosti (kumulativně): <ul style="list-style-type: none"> ➢ Letecké snímkování, ➢ Kalibrační lety, ➢ Zeměměřičské práce, včetně letecké fotogrammetrie
Technická kvalifikace:
Ze seznamu významných zakázek musí jednoznačně vyplývat, že dodavatel v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení realizoval alespoň tyto významné zakázky:
<p>a) 2 významné zakázky, jejichž předmětem bylo pořízení a zpracování dat nejméně ve 3. třídě přesnosti dle normy ČSN 01 3410 pro konsolidaci dat v rámci tvorby digitální technické mapy, včetně jejich ověření držitelem osvědčení o oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností v rozsahu dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, přičemž součástí byla konsolidace zpracovaná v plošném rozsahu minimálně 2000 ha/zakázka (tento bod kvalifikace lze splnit rovněž jednou významnou referenční zakázkou, pokud tato splní požadavek na konsolidaci zpracovanou v plošném rozsahu minimálně 4000 ha),</p> <p>b) 2 významné zakázky, jejichž předmětem bylo pořízení a zpracování dat nejméně ve 3. třídě přesnosti dle normy ČSN 01 3410 z leteckého měřického snímkování a současně jeho následné využití pro mapování metodou 3D stereoskopického vyhodnocení v rámci tvorby digitální technické mapy, včetně jejich ověření držitelem osvědčení o oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností v rozsahu dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, přičemž každá zakázka byla zpracována v plošném rozsahu minimálně 1000 ha/zakázka s parametrem leteckého měřického snímkování velikosti pixelu od 5 cm do 10 cm a bylo při každé zakázce současně prováděno mapování metodou 3D stereoskopického vyhodnocení o celkové ploše min. 300 ha/zakázka (tento bod kvalifikace</p>

lze splnit rovněž jednou významnou referenční zakázkou, pokud tato splní požadavek na plošný rozsah minimálně **2000 ha** a současně splní požadavek na mapování metodou 3D stereoskopického vyhodnocování o celkové ploše min. **600 ha**),

- c) **1 významná zakázka**, jejímž předmětem byla konsolidace existujících dat technické infrastruktury digitální technické mapy z dostupných datových zdrojů, včetně jejich ověření držitelem osvědčení o oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností v rozsahu dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, přičemž součástí této významné referenční zakázky bylo pořizování dat technické infrastruktury o celkové délce **min. 100 km**,
- d) **1 významná zakázka**, jejímž předmětem bylo mapování dat technické infrastruktury, včetně jejich ověření držitelem osvědčení o oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností v rozsahu dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, přičemž součástí této významné referenční zakázky bylo pořizování a zpracování dat technické infrastruktury veřejného osvětlení nebo el. vedení NN/VN nebo kanalizací anebo vodovodů v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy, který umožňoval předávání prostorových dat do systému digitální technické mapy nebo do systému obdobného (obdobným se rozumí systém pro DTM obcí nebo správce TI), o celkovém finančním objemu nejméně **0,5 mil. Kč bez DPH**.

Dodavatel předloží doklady o odborné kvalifikaci pro následující osoby:

1. vedoucí realizačního týmu (projektový manažer)

- vysokoškolské vzdělání magisterského stupně v oboru zeměměřictví, geomatika, geoinformatika, geografie nebo kartografie
- disponuje jazykovou znalostí českého (anebo slovenského) jazyka na úrovni pracovní komunikace,
- vedl (byl v pozici vedoucího) v posledních 10 letech před zahájením zadávacího řízení minimálně:
 - 1 významnou zakázku, jejímž předmětem byl sběr a zpracování geodetických dat pro digitální technickou mapu nebo pro digitální mapu komunikací, a to metodami letecké fotogrammetrie (3D mapování metodou stereoskopického vyhodnocení) a pozemního mapování laserscanningem, a současně další
 - 1 významnou zakázku, jejímž předmětem byla dodávka a implementace GIS projektů pro tvorbu nebo správu digitálních technických map v oblasti eGovernmentu a to ve finančním objemu nejméně **2 mil. Kč bez DPH/zakázka**.

2. člen týmu – odborník pro oblast letecké digitální fotogrammetrie

- disponuje odbornou kvalifikací, tj. praxí alespoň na pozici člena realizačního týmu v posledních 10 letech před zahájením zadávacího řízení při realizaci:
 - minimálně 1 zakázku, jejímž předmětem bylo pořizování a zpracování leteckých měřických snímků a zpracování (vyhodnocení) zeměměřických dat metodami letecké fotogrammetrie, a to o plošném rozsahu min. 1000 ha, a současně další
 - minimálně 1 zakázku, jejímž předmětem bylo pořizování a zpracování leteckých měřických snímků a zpracování (vyhodnocení) zeměměřických dat metodami letecké fotogrammetrie, a to o plošném rozsahu mapovaných dat min. 300 ha, kde rozlišení snímků bylo od 5 cm do 10 cm, přičemž v rámci obou významných zakázek tento člen realizačního týmu prokazatelně vykonával ověřování výsledků zeměměřických činností;
- minimálně 5 let praxe v oblasti zpracování geografických dat nebo zeměměřické činnosti v posledních 10 letech
- vysokoškolské vzdělání v oboru zeměměřictví, geodézie, geomatika, geoinformatika, geografie, nebo kartografie
- disponuje platným osvědčením dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů;

3. člen týmu – odborník pro oblast geodetického měření a kontroly

- disponuje odbornou kvalifikací, tj. praxí alespoň na pozici člena realizačního týmu v posledních 10 letech před zahájením zadávacího řízení při realizaci minimálně 1 zakázky, jejímž předmětem bylo pořízení dat geodetickými metodami ve finančním objemu nejméně 3 mil. Kč bez DPH,
- disponuje platným osvědčením dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů,

4. člen týmu – odborník pro oblast stereoskopického vyhodnocení dat

- disponuje odbornou kvalifikací, tj. praxí alespoň na pozici člena realizačního týmu v posledních 10 letech před zahájením zadávacího řízení při realizaci:
 - nejméně 1 zakázky, jejímž předmětem bylo zpracování (vyhodnocení) zeměměřických dat metodami letecké fotogrammetrie o plošném rozsahu min. 2000 ha, a současně další
 - nejméně 1 zakázky, jejímž předmětem bylo zpracování (vyhodnocení) zeměměřických dat metodami letecké fotogrammetrie o plošném rozsahu min. 600 ha,

5. člen týmu – odborník pro oblast konsolidace a zpracování dat

- disponuje odbornou kvalifikací, tj. praxí alespoň na pozici člena realizačního týmu v posledních 10 letech před zahájením zadávacího řízení při realizaci:
 - nejméně 1 zakázky, jejímž předmětem byla konsolidace a zpracování zeměměřických dat o plošném rozsahu min. 2000 ha, a současně další
 - nejméně 1 zakázky, jejímž předmětem byla konsolidace a zpracování zeměměřických dat o plošném rozsahu min. 500 ha,

6. člen týmu – odborník pro oblast správy prostorových databází

- disponuje odbornou kvalifikací, tj. praxí alespoň na pozici člena realizačního týmu v posledních 7 letech před zahájením zadávacího řízení při realizaci nejméně 2 zakázek, jejichž předmětem byla správa a údržba geodatabází.

Zadavatel stanoví, že realizační tým, prostřednictvím kterého účastník prokazuje kvalifikaci, musí tvořit min. 6 osob, přičemž každá pozice musí být obsazena jiným členem týmu.

9) Návrh hodnotící komise pro posouzení kvalifikace a posouzení nabídek

