



JIHOMORAVSKÝ KRAJ

Krajský úřad Jihomoravského kraje
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.: Dle rozdělovníku
Ze dne:
Č. j.: JMK 169119/2021
Sp. zn.: S - JMK 163694/2021 OI
Vyřizuje: Mgr. Vančurová
Telefon: 541 651 453
Počet stran: 3
Počet příloh: 1
Datum: 29. 11. 2021

Oznámení o výběru dodavatele

I. Informace o zadavateli:

Zadavatel: **Jihomoravský kraj**
Sídlem: Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno
IČ: 70888337

II. Informace o veřejné zakázce:

Název veřejné zakázky: **Vytvoření 3D meshů, DSM a DTM vybraných obcí Jihomoravského kraje včetně webové aplikace pro práce s těmito daty II**

Režim veřejné zakázky: Veřejná zakázka malého rozsahu dle ustanovení § 27 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Druh zadávacího řízení: Dle interních předpisů zadavatele (nejedná se o zadávací řízení dle ZZVZ, zadavatel je povinen dodržet zásady uvedené v ustanovení § 6 ZZVZ)

III. Rozhodnutí zadavatele:

Zadavatel výše uvedené veřejné zakázky na základě hodnocení nabídek a posouzení nabídky vybraného dodavatele rozhodl o tom, že

vybraným dodavatelem

k uzavření smlouvy na předmětnou veřejnou zakázku je dodavatel **Intergraph CS s.r.o.**, se sídlem Praha 9 - Prosek, Prosecká 851/64, PSČ 19000, IČO: 44796650 (dále jen „*vybraný dodavatel*“).

IV. Odůvodnění rozhodnutí zadavatele:

V návaznosti na skutečnost, že zadavatel obdržel pouze jednu nabídku, neprováděl hodnocení a přistoupil k posouzení obdržené nabídky. Vybraný dodavatel rovněž splnil podmínky účasti v zadávacím řízení stanovené zadavatelem. Podrobnosti jsou uvedeny v Záznamu o hodnocení a posouzení nabídek, který je přílohou tohoto oznámení.

V. Výzva k poskytnutí součinnosti:

Zadavatel tímto vyzývá vybraného dodavatele k poskytnutí součinnosti potřebné k uzavření smlouvy, a to **nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne doručení tohoto oznámení.**

Poskytnutím řádné součinnosti se rozumí především **doručení do datové schránky x2pbqzq řádně vyplněné a elektronicky podepsané Smlouvy o dílo** shodné s textem smlouvy obsaženým ve výzvě k podání nabídky na veřejnou zakázku. Smlouva musí být podepsána osobou za vybraného dodavatele k tomu oprávněnou.

S pozdravem

Ing. Miroslav Vacula
vedoucí odboru informatiky

Příloha: Záznam o hodnocení a posouzení nabídek

Rozdělovník:

– prostřednictvím účtů v nástroji E-ZAK:

Intergraph CS s.r.o., se sídlem Praha 9 - Prosek, Prosecká 851/64, PSČ 19000, IČO: 44796650

Záznam o hodnocení a posouzení nabídek dle bodu 2.3.5 písm. a) směrnice 50/INA-VOK Zadávání veřejných zakázek

I. Informace o zadavateli

Zadavatel: **Jihomoravský kraj**
Sídlem: **Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno**
IČO: **708 88 337**

II. Informace o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky: **Vytvoření 3D meshů, DSM a DTM vybraných obcí Jihomoravského kraje včetně webové aplikace pro práce s těmito daty II**

III. Seznam pověřených osob

Jako osoby podílející se na průběhu výběrového řízení na předmětnou veřejnou zakázku byly zadavatelem pověřeny:

Ing. Vladimír Klimeš, OI
Mgr. Petra Vančurová, OINV

IV. Mlčenlivost a střet zájmů

Podpisem tohoto záznamu se pověřené osoby zavazují zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti se svou činností pověřených osob; tím není dotčeno poskytování informací a údajů podle zvláštních předpisů. Podpisem tohoto záznamu tyto osoby zastupující zadavatele potvrzují, že nejsou ve střetu zájmů, tedy nemají zájem spočívající v získání osobní výhody či snížení majetkového nebo jiného prospěchu zadavatele, který by ohrožoval jejich nestrannost nebo nezávislost v souvislosti s tímto výběrovým řízením.

V. Otevírání nabídek

Zadavatel ve lhůtě pro podání nabídek přijal pouze níže uvedené nabídky doručené prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK.

Seznam nabídek doručených ve lhůtě pro podání nabídek:

Pořadové číslo	Účastník
1	Název: Intergraph CS s.r.o. Sídlo: Praha 9 - Prosek, Prosecká 851/64, PSČ 19000 IČO: 44796650

VI. Popis způsobu hodnocení nabídek

Zadavatel stanovil v zadávacích podmínkách předmětné veřejné zakázky, že nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Ekonomická výhodnost nabídek měla být zadavatelem hodnocena dle nejnižší nabídkové ceny bez DPH.

Vzhledem k tomu, že do zadávacího řízení byla podána pouze jedna nabídka, a to nabídka účastníka Intergraph CS s.r.o., se sídlem Praha 9 - Prosek, Prosecká 851/64, PSČ 19000, IČO: 44796650, a v zadávacím řízení byl v okamžiku hodnocení nabídek jediný účastník zadávacího řízení, hodnocení nabídek nebylo provedeno. Nabídková cena účastníka Intergraph CS s.r.o. činí 749.500,- Kč bez DPH.

VII. Posouzení nabídky

Pověřené osoby posoudily nabídku účastníka **Intergraph CS s.r.o.** z hlediska splnění všech požadavků zadavatele uvedených v zadávací dokumentaci.

Pověřené osoby dospěly k závěru, že nabídka účastníka **Intergraph CS s.r.o.** splňuje všechny požadavky zadavatele uvedené v zadávací dokumentaci.

Splnění požadované kvalifikace v souladu s bodem č. 5.1 písm. a) výzvy k podání nabídek prokázal účastník předložením prosté kopie výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, z něhož vyplývá zápis účastníka do obchodního rejstříku.

Splnění požadované kvalifikace v souladu s bodem č. 5.1 písm. b) výzvy k podání nabídek prokázal účastník předložením prosté kopie výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, z něhož vyplývá živnostenské oprávnění pro předmět podnikání „Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona“.

Splnění požadované kvalifikace v souladu s bodem č. 5.1 písm. c) výzvy k podání nabídek prokázal účastník předložením seznamu následujících významných zakázek realizovaných dodavatelem a jeho poddodavatelem ve formuláři nabídky:

Významná služba č. 1:

Název: Vytvoření fototexturované 3D meshe z kolmých leteckých snímků o rozlišení 12,5 cm/pixel pro celé území České republiky ze dvou různých náletů (157.734 km²)

Objednatel: Seznam.cz, a.s.

Dodavatel: Melown Technologies SE, IČO: 24158364 (poddodavatel účastníka)

Doba plnění: od 06/2016 do 12/2019

Předmět zakázky: vytvoření 3D meshů, digitálního modelu terénu a povrchu

Územní rozsah datových prací: 157.734 km²

Finanční objem zakázky: více než 300.000,- Kč bez DPH (s ohledem na obchodní tajemství objednatele nelze poskytnout konkrétní částku)

Významná služba č. 2:

Název: Vytvoření fototexturované 3D meshe z kolmých a šikmých leteckých snímků o rozlišení 10 cm/pixel pro vybraná města o celkové rozloze 5.150 km²

Objednatel: Seznam.cz, a.s.

Dodavatel: Melown Technologies SE, IČO: 24158364 (poddodavatel účastníka)

Doba plnění: od 06/2016 do 12/2019

Předmět zakázky: vytvoření 3D meshů, digitálního modelu terénu a povrchu

Územní rozsah datových prací: 5.150 km²

Finanční objem zakázky: více než 300.000,- Kč bez DPH (s ohledem na obchodní tajemství objednatele nelze poskytnout konkrétní částku)

Významná služba č. 3:

Název: Upgrade Geoportálu JMK

Objednatel: Jihomoravský kraj

Dodavatel: Intergraph CS s.r.o., IČO: 44796650

Doba plnění: od 11/2019 do 03/2020

Předmět zakázky: upgrade SW Geoportálu JMK, SW podpora a migrace na MS Azure

Územní rozsah datových prací: 7.188 km²

Finanční objem zakázky: 3.570.344,- Kč bez DPH

Realizace uvedených zakázek byla ověřena prostřednictvím dotazu na obchodní společnosti, které účastník v nabídce označil jako objednatele těchto významných zakázek.

Účastník zároveň v souladu s bodem č. 5.5 výzvy k podání nabídek předložil prostou kopii písemného závazku poddodavatele, obchodní společnosti Melown Technologies SE, se sídlem Strakonická

3363/2d, Smíchov, 150 00 Praha 5, IČO: 24158364, k poskytnutí plnění určeného k plnění této veřejné zakázky, a to v rozsahu, v jakém poddodavatel prokázal požadovanou kvalifikaci za dodavatele.

Splnění požadované kvalifikace v souladu s bodem č. 5.1 písm. d) a e) výzvy k podání nabídek prokázal účastník předložením seznamu následujících členů realizačního týmu, doložením jejich odborné kvalifikace a seznamu následujících významných zakázek realizovaných osobou zastávající pozici vedoucího realizačního týmu a osobou zastávající pozici vedoucího zpracování 3D Mesh ve formuláři nabídky:

Vedoucí realizačního týmu – Ing. Jaroslav Pešák

Významná služba č. 1:

Název: Upgrade Geoportálu JMK

Objednatel: Jihomoravský kraj

Doba plnění: od 11/2019 do 03/2020

Předmět zakázky: upgrade SW Geoportálu JMK, SW podpora a migrace na MS Azure

Finanční objem zakázky: 3.570.344,- Kč bez DPH

Významná služba č. 2:

Název: Aplikace OLH

Objednatel: Lesy České republiky s.p.

Doba plnění: od 04/2020 do 12/2020

Předmět zakázky: webová mapová aplikace pro odborné lesní hospodáře

Finanční objem zakázky: 2.144.625,- Kč bez DPH

Realizace uvedených zakázek byla ověřena prostřednictvím dotazu na obchodní společnosti, které účastník v nabídce označil jako objednatele těchto významných zakázek, a prostřednictvím údajů dostupných v registru smluv.

Požadavek, aby výše uvedená osoba na pozici vedoucího realizačního týmu disponovala certifikací PRINCE2, IPMA nebo obdobnou, účastník prokázal předložením prosté kopie příslušného certifikátu.

Vedoucí zpracování 3D Mesh – Ladislav Horký

Významná služba č. 1:

Název: Vytvoření fototexturované 3D meshe z kolmých leteckých snímků o rozlišení 12,5 cm/pixel pro celé území České republiky ze dvou různých náletů (157.734 km²)

Objednatel: Seznam.cz, a.s.

Doba plnění: od 06/2016 do 12/2019

Předmět zakázky: vytvoření 3D meshů, digitálního modelu terénu a povrchu

Finanční objem zakázky: více než 500.000,- Kč bez DPH (s ohledem na obchodní tajemství objednatele nelze poskytnout konkrétní částku)

Významná služba č. 2:

Název: Vytvoření fototexturované 3D meshe z kolmých a šikmých leteckých snímků o rozlišení 10 cm/pixel pro vybraná města o celkové rozloze 5.150 km²

Objednatel: Seznam.cz, a.s.

Doba plnění: od 06/2016 do 12/2019

Předmět zakázky: vytvoření 3D meshů, digitálního modelu terénu a povrchu

Finanční objem zakázky: více než 500.000,- Kč bez DPH (s ohledem na obchodní tajemství objednatele nelze poskytnout konkrétní částku)

Realizace uvedených zakázek byla ověřena prostřednictvím dotazu na obchodní společnosti, které účastník v nabídce označil jako objednatele těchto významných zakázek.

GIS expert pro portálová řešení – Ing. Jan Málek

Požadavek, aby výše uvedená osoba na pozici GIS experta pro portálová řešení disponovala mezinárodní certifikací Lucid RIA, účastník prokázal předložením prosté kopie příslušného certifikátu.

Splnění požadované kvalifikace v souladu s bodem č. 5.1 písm. f) výzvy k podání nabídek prokázal účastník předložením přehledu technických zařízení, která bude mít dodavatel při plnění veřejné zakázky k dispozici, a prosté kopie karty majetku z účetnictví prokazující vlastnictví HW vybavení – 2 výpočetních clusterů, každý skládající se z datového úložiště s kapacitou min. 20 TB a alespoň 5 výpočetními servery s GPU akcelerací a licence SW/programového vybavení pro zpracování 3D fototexturovaných meshů, digitálních modelů povrchu a terénu v počtu nebo rozsahu, který umožňuje zpracování dat na výše požadovaném HW vybavení v objemu minimálně 500 km²/měsíc z dat kolmých a šikmých leteckých snímků v rozlišení 10 cm/pixel.

V Brně dne 29. 11. 2021

Jména a podpisy pověřených osob, které se podílely na otevírání nabídek a hodnocení a posouzení nabídek:

Jméno a příjmení, odbor/pozice	Podpis
Ing. Vladimír Klimeš, OI	v.r.
Mgr. Petra Vančurová, OINV	v.r.