

Nabídka č. S1801819

Analýza multispektrálních satelitních rastrových dat pro identifikaci prvků zelené infrastruktury na území KRNAP a okolí pro výstupy v rámci projektových úkolů WP 1

pro:

Správa Krkonošského národního parku

Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí

IČ: 00088455



ARCDATA PRAHA s.r.o.

Hyberská 24/1009, 110 00 Praha 1

IČ: 14889749 DIČ: CZ14889749

tel: +420 224 190 511

fax: +420 224 190 567

e-mail: office@arcdata.cz

<http://www.arcdata.cz>

26.11.2018

1 Identifikační údaje dodavatele

obchodní jméno zájemce:	ARCDATA PRAHA, s.r.o.
právní forma zájemce:	společnost s ručením omezeným
sídlo:	Hyberská 24, 110 00 Praha 1
zastoupená jednatelem:	Ing. Petr SEIDL, CSc.
IČ:	14889749
DIČ:	CZ14889749
zápis do obchodního rejstříku:	Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 668
telefonní spojení:	224 190 511
faxové spojení:	224 190 567
e-mail:	office@arcdata.cz
bankovní spojení:	Československá obchodní banka, a.s.
účet č.:	██████████
kontaktní osoba pro nabídku:	██████████
telefonní spojení:	████████████████████
e-mail:	████████████████████

Pro účely tohoto dokumentu nabídky dále jen jako „společnost ARCDATA“.

Společnost ARCDATA vznikla v prosinci 1990. Cílem založení společnosti bylo přivést na český trh nejlepší technologie z oblasti geografických informačních systémů a poskytnout české uživatelské obci geografický informační systém (GIS) se všemi souvisejícími produkty a službami na profesionální úrovni.

Společnost ARCDATA je distributorem největšího světového výrobce software pro geografické informační systémy firmy Esri (Environmental Systems Research Institute, Inc.).

Stabilní pracovní kolektiv tvoří odborníci na geografické informační systémy, dálkový průzkum Země a digitální fotogrammetrii, kartografii, geografii, operační systémy, databázové systémy, geodézii, počítačový hardware, programátoři a další specialisté.

2 Úvod

Společností ARCDATA byla pro společnost Správa Krkonošského národního parku, IČ: 00088455 (dále jen „Objednatel“) vypracována tato nabídka, která oceňuje **Analýzu a dodávku multispektrálních satelitních dat WorldView-2 pro identifikaci prvků zelené infrastruktury na území KRNAP a okolí**. Cílem je pořízení, předzpracování, analýza a dodání dat z družice WorldView-2 pro vymezené území KRNAP o rozloze 192 km².

3 Charakteristika služeb

Na základě zadání bude vypracována analýza multispektrálních dat z družice WorldView-2 pro identifikaci prvků zelené infrastruktury na území KRNAP a okolí pro výstupy v rámci projektových úkolů WP 1 pro projekt Interreg CENTRAL EUROPE, MaGICLandscapes (Managing Green Infrastructure in Central European Landscapes) č. CE897.

Součástí dodávky bude výřez dat o rozloze 192 km² ze 3 snímků z družice WorldView-2 pořízených 13.8.2018 (ID 1030010084A2AC00, 10300100819BF800, 1030010081804900) - v prostorovém rozlišení 0,5 m v panchromatickém modu a 2,2 m ve 4 spektrálních pásmech. Multispektrální data budou prokreslena panchromatickými do prostorového rozlišení 0,5 m metodou NNDiffuse Pansharpening a bude vytvořen náhled na data v RGB a nepravých barvách pro lepší identifikaci zeleně. Součástí této nabídky je licenční smlouva pro využití dat z družice WorldView-2 "DigitalGlobe Internal Use License", která je připojena v příloze č. 1.

4 Obchodní podmínky služeb

- Společnost ARCDATA bude služby poskytovat s náležitou odbornou péčí a znalostí a v souladu s platnými obecně závaznými předpisy, vše při respektování a v souladu se záměry a zájmy Objednatele.
- Společnost ARCDATA poskytuje Objednateli časově neomezené nevýhradní právo k užití jakéhokoliv výsledku, know-how, objevů, nákresů, či podobných technických, operačních a ekonomických činností, jakož i jiného plnění splňujícího znaky autorského díla, které vzniknou při poskytování konzultačních a implementačních služeb Objednateli.
- Pokud Objednatel nevznese připomínky k předaným výstupům nebo výsledkům poskytnutých služeb do 5 pracovních dnů od jejich předání společností ARCDATA, považují se tyto výstupy nebo výsledky poskytnutých služeb za společností ARCDATA řádně a bezvadně zhotovené a v tomto stavu Objednatel převzaté okamžikem, kdy byly výstupy nebo výsledky poskytnutých služeb Objednateli společností ARCDATA předány. Tímto okamžikem současně Objednatel přebírá odpovědnost za jejich kvalitu a funkčnost, není-li domluveno jinak.
- Společnost ARCDATA neručí za přesnost a správnost údajů nebo dat převzatých od třetích stran (např. Esri, ČSÚ, ČÚZK apod.), pokud byly takové pro účely poskytnutých služeb použity.
- Splatnost daňového dokladu vystaveného společností ARCDATA činí 14 dnů ode dne jeho vystavení.

5 Cenové shrnutí nabídky

Cena nabízených služeb a nástrojů je uvedena bez DPH.

Nabízená služba	Cena
1. Analýza multispektrálních satelitních rastrových dat WV-2 pro identifikaci prvků zelené infrastruktury na území KRNAP a okolí pro výstupy v rámci projektových úkolů WP 1 (D.T1.2.2 - "ground-truthing" a kalibrace podkladových dat pro metodologie hodnocení zelené infrastruktury) pro projekt Interreg CENTRAL EUROPE, MaGICLandscapes (Managing Green Infrastructure in Central European Landscapes) č. CE897.	99 000 Kč
CELKEM	99 000 Kč

Nabídka je platná do 6. 12. 2018

Možný termín realizace: **12. 12. 2018**

V případě akceptace závazné nabídky společnosti ARCDATA PRAHA, s.r.o., požadujeme doručení písemné akceptace společnosti ARCDATA PRAHA, s.r.o., nejdéle ve lhůtě do uvedeného data platnosti této nabídky.

Společnost ARCDATA PRAHA, s.r.o., si vyhrazuje právo akceptaci jí doručenou po marném uplynutí data platnosti nabídky a/nebo akceptaci obsahující jakékoli dodatky, výhrady, omezení či jiné změny bez dalšího považovat za odmítnutí této závazné nabídky a k takové akceptaci jako k irelevantní nepřihlížet, a to bez toho, že by bylo třeba takovou akceptaci výslovně odmítnout.

6 Příloha č. 1 - licenční smlouva pro využití dat z družice WorldView-2 "DigitalGlobe Internal Use License"