



OBJEDNÁVKA č. 1081/2016/INF/O

Odběratel

IČ: 70890692 DIČ: CZ70890692

Moravskoslezský kraj

28. října 2771/117

70218 Ostrava

Vyřizuje: Ivanov Ivan Ing.

Telefon: 595 622 264

Odbor: INF-3

Dodavatel

IČ: 28606582 DIČ: [REDACTED]

VÍTKOVICE IT SOLUTIONS a.s.

Cihelní 1575/14

70200 Ostrava

Vyřizuje: [REDACTED]

Telefon: [REDACTED]

Objednáváme u Vás:

úpravu části aplikačního řešení digitálních povodňových plánů Moravskoslezského kraje, provozovaném Hasičským záchranným sborem Moravskoslezského kraje na ostravském Integrovaném bezpečnostním centru. Definice požadavků na řešení je v příložené technické specifikaci.

Datum požadovaného splnění: 15.12.2016

Přílohy: Technická specifikace

UPOZORNĚNÍ: 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 plátece, 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.

Úhrada faktury se provádí 14. kalendářní den od data doručení faktury.

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

MAX. CENA CELKEM (vč. DPH)**240 790,00 Kč**

Podrobnosti platby:

Na účet

Číslo výdajového účtu MSK : 27-1650676349/0800

Datum: 22. 11. 2016

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ

Krajský úřad
28. října 117**Ing. Tomáš Kotyza**
ředitel krajského úřadu

Technická specifikace

Předmětem objednávky je úprava části aplikačního řešení digitálních povodňových plánů Moravskoslezského kraje (DPP) provozovaném Hasičským záchranným sborem Moravskoslezského kraje (HZS) na ostravském Integrovaném bezpečnostním centru (IBC). Požadovanou úpravou je změna mapové aplikační části řešení, které dnes již nevyhovuje z hlediska technologického. Klienti uživatelé, respektive internetové prohlížeče musí mít pro prohlížení grafické části DPP instalovaný softwarový doplněk (Silverlight), který už dnes není plně podporován internetovými prohlížeči. Z tohoto vyplývá požadavek na změnu řešení s možností prohlížení mapové části DPP bez nutnosti instalace programových doplňků, pouze s podporou HTML5.

Na základě dodavatelem předloženého návrhu technického řešení, bude dodáno:

GXESS1K – Licence softwarového produktu Geocortex Essentials (Starter Kit)

Zahrnuje kompilované soubory aplikace, konfigurační soubory a dokumentaci:

- Licence pro použití s až čtyřmi (4) jádry produktu ArcGIS for Server a poskytnutí jedné (1) webové mapové aplikace (definováno jako diskretní webový mapový prohlížeč s konkrétní URL adresou)
- Jedna (1) Geocortex Essentials vývojářská sada
- Jedna (1) roční bezplatná údržba

Instalace a konfigurace aplikačního vybavení v prostředí technické infrastruktury IBC.


Tvorba mapové aplikace DPP (migrační Silverlight GIS klienta DPP) a integrace do celého řešení DPP.

Tato úprava doplní stávající řešení DPP o požadované vlastnosti, a současně posune a rozšíří možnosti správy mapové části DPP o nové funkce a nástroje. Licence pro užití dodaného aplikačního vybavení bude k dispozici provozovateli celého řešení DPP, a to Hasičskému záchrannému sboru Moravskoslezského kraje.

Poznámka:

VÍTKOVICE IT SOLUTIONS a.s., je dodavatelem aplikačního řešení digitálních povodňových plánů Moravskoslezského kraje, který může provést požadované úpravy na dodaném řešení, včetně detailní znalosti současného technického řešení ve všech částech systémů IBC a zajištění garance funkčnosti.

Termín realizace: 15. 12. 2016


Zpracoval: Ing. Martin Sikora

