



KUJCP017T0WX

10N/0INF/035/14

SMLOUVA NA ROZŠÍŘENÍ INFORMAČNÍHO SYSTÉMU

uzavřené podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „občanský zákoník“)

(dále jen „Smlouva“)

mezi

Objednatel: Jihočeský kraj
Sídlo: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
Zastoupený: Ing. Petrem Vobejdou, vedoucím odboru informatiky, na základě plné moci udělené hejtmánem Mgr. Jiřím Zimolou, ze dne 4. 2. 2014
IČO: 70890650
Číslo účtu: 199783072/0300, vedený u ČSOB a.s., pobočka České Budějovice
Kontaktní osoby: ve věcech smluvních: Ing. Petr Vobejda
ve věcech technických: Ing. František Beránek

(dále jen „Objednatel“)

a

Dodavatel: GEPRO spol. s r.o.
Sídlo: Štefánikova 77/52, 150 00 Praha 5
Zastoupený: Ing. Zdenkem Hoffmannem, jednatelem a ředitelem
IČO: 44851529
DIČ: CZ44851529
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 121619379/0800
Kontaktní osoby: ve věcech smluvních: Ing. Zdenek Hoffmann
ve věcech technických: Vojtěch Zvěřina

(dále jen „Dodavatel“)

(Objednatel a Dodavatel – dále také jako „smluvní strany“)

1. PREAMBULE

- 1.1. Tato smlouva je uzavírána v souvislosti s realizací veřejné zakázky s názvem IAM, ESB (Integrace s Portálem veřejné správy, IS integrované se základními registry, Integrace s dalšími Centrálními informačními systémy dle potřeby), dále jen „Integrace“ a rovněž v souvislosti s realizací veřejné zakázky s názvem „**Nástroje pro tvorbu a údržbu územně analytických podkladů (NÚAP)**“, dále jen „NÚAP“.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Dodavatel se zavazuje upravit stávající informační systém (dále jen „IS“) dodáním nadstavbových modulů rozšiřujících IS o požadované funkčnosti vytvořit a zprovoznit rozhraní definované ve všech bodech specifikovaných dle Přílohy č. 1 a Přílohy č. 2 této Smlouvy, které jsou její nedílnou součástí, včetně řešení chybových stavů a to bez vad. Dále je předmětem vytvoření úplné dokumentace předmětu smlouvy. Úplnou dokumentací se rozumí manuály nadstavbových modulů a úplný popis struktury rozhraní.
- 2.2. Dodavatel se zavazuje případné vzniklé vady odstranit bezplatně, a to na základě písemného oznámení objednatele se specifikací případných vad a lhůtou k jejich odstranění úměrnou charakteru vady.

3. MÍSTO PLNĚNÍ

- 3.1. Místem plnění jsou prostory Objednatele, případně jiné prostory dle pokynu Objednatele, pokud to charakter plnění dovozuje.

4. CENA PLNĚNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 4.1. Objednatel se za podmínek uvedených ve smlouvě a jejích přílohách zavazuje zaplatit dodavateli za realizaci předmětu plnění cenu ve výši maximálně **112.500,- Kč bez DPH, + DPH (sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy)** (slovy: cena bez DPH Jednostodvanácttisícpětset korun českých), (dále jen „cena předmětu plnění“).
- 4.2. Cena za realizaci předmětu plnění zahrnuje veškeré poplatky a veškeré další náklady spojené s plněním předmětu této smlouvy. Cena předmětu plnění vychází z krycího listu nabídky, který je nedílnou součástí této smlouvy.
- 4.3. Cena bude účtována prostřednictvím daňového dokladu.
- 4.4. Přílohou faktury je Objednatelem podepsaný předávací protokol.
- 4.5. Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Každá vystavená faktura ponese označení faktury a její číslo, název a sídlo Zhotovitele a Objednatele, bankovní spojení, předmět smlouvy, fakturovanou částku vč. DPH. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je Objednatel oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět uchazeči k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s její splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněného či opraveného dokladu.
- 4.6. Objednatel nebude poskytovat zálohové platby.
- 4.7. Splátnost faktury je stanovena ve lhůtě 14 dnů od doručení řádného daňového dokladu Objednateli.
- 4.8. Pokud bude Dodavatel v prodlení s plněním předmětu veřejné zakázky, může Objednatel pozastavit splátnost faktury, až do provedení řádného plnění.

5. PRÁVA A POVINNOSTI OBJEDNATELE

- 5.1. Objednatel je povinen poskytnout Dodavateli veškeré potřebné informace a požadovanou součinnost.
- 5.2. Objednatel si vyhrazuje právo pouze částečného plnění v případě, že se neuskuteční VZ.

6. PRÁVA A POVINNOSTI DODAVATELE

- 6.1. Dodavatel je povinen plnit všechny povinnosti vyplývající mu z této smlouvy a jejích příloh řádně a včas.
- 6.2. Dodavatel je povinen bezodkladně písemně informovat Objednatele o okolnostech, které mohou mít vliv na úspěšnou realizaci veřejných zakázek uvedených v č. 1.1 smlouvy.
- 6.3. Dodavatel je povinen respektovat rozhraní dodané objednatelům viz Příloha č. 2.
- 6.4. V případě, že dojde k nesrovnalostem mezi Dodavatelem a dodavateli integrace a NÚAP, pak rozhodné slovo má Objednatel.
- 6.5. Dodavatel je povinen při zhotovení díla postupovat s odbornou péčí podle svých nejlepších znalostí a schopností, přičemž při své činnosti je povinen chránit zájmy a dobré jméno Objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny. V případě nevhodných pokynů Objednatele je Dodavatel povinen na nevhodnost těchto pokynů Objednatele písemně upozornit, v opačném případě nese Dodavatel zejména odpovědnost za vady a za škodu, které v důsledku nevhodných pokynů Objednatele Objednateli nebo Dodavateli a nebo třetím osobám vznikly.

7. DOBA TRVÁNÍ SMLOUVY

- 7.1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou a to do 30. 11. 2014.
- 7.2. Dodavatel se zavazuje poskytnout na předmět smlouvy záruku po dobu 60 měsíců, která počíná běžet dnem data protokolárního předání a převzetí celého předmětu plnění bez vad a nedodělků oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

8. UKONČENÍ SMLOUVY

- 8.1. Tuto smlouvu lze ukončit dohodou smluvních stran nebo odstoupením od smlouvy z důvodů uvedených v občanském zákoníku, v jiném právním předpise, v této smlouvě či pro její podstatné porušení nebo výpověď.
- 8.2. Za podstatné porušení smlouvy na straně Dodavatele se považuje následující:
 - a) prodlení s plněním předmětu smlouvy dle čl. 7.1. Smlouvy delším než 14 dní
 - b) vyjde-li najevo, že Dodavatel uvedl v rámci zadávacího řízení Veřejné zakázky nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr Dodavatele pro uzavření této smlouvy
- 8.3. Za podstatné porušení smlouvy na straně Objednatele se považuje prodlení s hrazením ceny dle čl. 7.1. Smlouvy delším než 14 dní.
- 8.4. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemným oznámením na adresu druhé smluvní strany.
- 8.5. Odstoupení je účinné dnem doručení oznámení druhé smluvní straně nebo dnem, kdy se za doručené považuje.
- 8.6. Objednatel má právo vypovědět tuto smlouvu s účinností k datu doručení písemné výpovědi Dodavateli z následujících důvodů:
 - a) V případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku Dodavatele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek Dodavatele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek Dodavatele byl zcela nepostačující;
 - b) Dodavatel nemůže z důvodu existence okolností vylučujících odpovědnost pokračovat v plnění závazku podle této smlouvy po dobu delší než 1 měsíc.

9. SANKČNÍ USTANOVENÍ

- 9.1 Pro případ prodlení zhotovitele s dohodnutým termínem předání řádně provedeného díla sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- 9.2 Pro případ prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí předmětu plnění, dále pak pro případ prodlení s odstraněním vad reklamovaných v záruční době sjednávají strany smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a den prodlení.
- 9.3 Ujednáním o smluvních pokutách není dotčeno právo na náhradu škody, a to v rozsahu, ve kterém škoda překročí uhrazenou smluvní pokutu.

10. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 10.1. Tato smlouva byla pořízena ve 2 vyhotoveních stejné právní síly, z nichž 1 obdrží Objednatel a 1 Dodavatel.
- 10.2. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy lze jen formou písemných dodatků, schválených a řádně podepsaných k tomu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. K platnosti dodatků a změn této smlouvy se vyžaduje dohoda o celém obsahu dodatku nebo změny.
- 10.3. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami.
- 10.4. Dodavatel je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o finanční kontrole“) osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
- 10.5. Jestliže bude kterékoliv ustanovení této smlouvy určeno jako neplatné nebo nevykonatelné, bude toto ustanovení považováno za samostatné a oddělitelné od ostatních ustanovení této smlouvy a nezpůsobí jejich neplatnost nebo nevykonatelnost.
- 10.6. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu před jejím podpisem přečetly a řádně projednaly, a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
- 10.7. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 občanského zákoníku.

Přílohy smlouvy:

Příloha č. 1 Technická specifikace předmětu plnění dle článku 2.1 Smlouvy

Příloha č. 2 Integrace MISYS a NÚAP

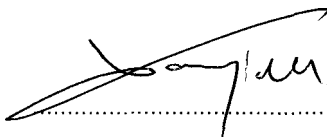
Příloha č. 3 Krycí list nabídky pro potřeby Objednatele a Dodavatele

v dne 27.10.2014

V Praze dne 17.10.2014

Za Objednatele

Za Dodavatele



JIHOČESKÝ KRAJ
KRAJSKÝ ÚŘAD
odbor informatiky
U Zbrojního stadiónu 1952/2
370 78 Čáslav-Dudčovice (2)

GEPRO spol. s r. o.
Štefánikova 52
150 00 Praha 5

Příloha č. 1 Technická specifikace předmětu plnění dle článku 2.1 Smlouvy

1. Předmět plnění dle článku 2.1:

Předmětem plnění je upgrade informačního systému MISYS (dále jen IS). Cílem je přizpůsobit IS tak, aby splňoval základní cíle a technickou specifikaci pro připojení IS do infrastruktury IS KÚ, dle projektu "Rozvoj služeb eGovernmentu v Jihočeském kraji" (reg. č. IOP: CZ.1.06/2.1.00/08.07254) v rámci výzvy č. 08 Integrovaného operačního programu, kde je Jihočeský kraj žadatelem.

2. Základní cíle

Základním cílem je přizpůsobení IS tak, aby tento IS bylo možno plnohodnotně začlenit do IS KÚ a integrovat s informačním systémem „Nástroje pro tvorbu a údržbu územně analytických podkladů (NÚAP)“ v těchto rovinách:

1. **Autentizace:** jednotné přihlášení uživatelů napříč IS KÚ, jednotná politika hesel.
2. **Autorizace:** Jednotný proces správy uživatelských účtů a rolí, role uživatelů IS budou řízeny externím informačním systémem IAM.
3. Integrace s IS NÚAP.
4. Licenční pokrytí pro pořizovatele ÚAP Jč. Kraje

3. Technická specifikace

IS bude upraven tak, aby veškerá komunikace s datovým skladem ÚAP probíhala přes ESB sběrnici (Integrace MISYS a NÚAP – viz. příloha č.2). Kromě vlastní datové komunikace „IS – ESB - datový sklad ÚAP“ bude MISYS ESB konektor sloužit i pro autorizaci a autentizaci. Zdroj autorizačních a autentizačních dat bude IAM, který bude s ESB propojen a IS bude vystupovat v roli klienta vůči NÚAP.

3.1. Autentizace

Přizpůsobení IS takovým způsobem, aby autentizace (přihlášení) uživatelů IS neprobíhala vůči lokální databázi, ale byla sjednocena v rámci IS KÚ. Podrobnosti autentizace jsou blíže specifikovány v příloze č. 2, bod 3. Technické parametry ESB konektoru MISYS.

3.2. Autorizace

Přizpůsobení IS takovým způsobem, aby bylo možno řídit role uživatelů IS externím informačním systémem IAM. Podrobnosti autorizace jsou blíže specifikovány v příloze č. 2, bod 3. Technické parametry ESB konektoru MISYS. Tento IS bude přistupovat k NÚAP v roli klienta, autorizaci bude provádět NÚAP

3.3. Integrace s NÚAP

Podrobnosti integrace s NÚAP jsou blíže specifikovány v příloze č. 2

3.4. Licenční pokrytí pro pořizovatele ÚAP Jč. Kraje

Jihočeský kraj se v projektu digitální mapy veřejné správy (DMVS) zavázal k spolupráci se všemi důležitými partnery z oblasti veřejné správy. Licence bude k přizpůsobení IS k dispozici všem zúčastněným subjektům v Jihočeském kraji.

4. Obecné požadavky:

Dodavatel se zavazuje:

- Upravit IS, vytvořit a zprovoznit rozhraní definované ve všech bodech základních cílů i požadavků včetně řešení chybových stavů (včetně úplné dokumentace) a garantovat funkčnost předmětu plnění.
- Kladen důraz na bezobslužné zpracování, online komunikaci.
- Spolupracovat s integrátorem - dodavatelem ESB a IAM při začlenění do IS KÚ, což znamená součinnost při vybudování konektoru pro propojení ESB a IAM s IS KÚ pro import a export dat včetně zasílání dat v požadované a Objednatelům odsouhlasené struktuře (Integrátor IAM, ESB bude vybrán jiným výběrovým řízením a bude zavázán podobným způsobem).
- Spolupracovat s dodavatelem IS NÚAP při začlenění do IS KÚ, což znamená součinnost při vybudování konektoru pro propojení IS s IS NÚAP prostřednictvím ESB a IAM v požadované a Objednatelům odsouhlasené struktuře (dodavatel IS NÚAP bude vybrán jiným výběrovým řízením a bude zavázán podobným způsobem).
- Zaručit součinnost při začleňování IS do IS KÚ
- V případě změny struktury zasílaných dat (ze strany dodavatele), informovat Objednatele o připravované změně v dostatečném předstihu a tu realizovat, až na základě souhlasu Objednatele s touto změnou.
- Objednatel si vyhrazuje právo požadovat změny rozhraní výše definované v průběhu realizační fáze projektu, nejdéle však do 30. 11. 2014 bez navýšení ceny plnění, v souladu s implementačními požadavky integrátora. Toto právo končí vzájemnou dohodou Dodavatele a Integrátora formou předávacího protokolu.
- Trvale udržovat aktuální dokumentaci rozhraní.
- Realizovat zakázku dle harmonogramu dohodnutého s dodavatelem integrace IAM, ESB a IS NÚAP. Nejdéle však do 30. 11. 2014. V případě posunu termínu vyhlášení VZ na dodavatele integrace dojde k posunu v harmonogramu plnění.

5. Akceptační kritéria:

- Funkční upgrade IS v plném rozsahu technické specifikace.
- Funkční rozhraní (v rozsahu daném touto zakázkou).
- Funkční propojení se systémy IAM a ESB.
- Úplná technická i uživatelská dokumentace poskytnutého rozhraní.

Objednatel bude akceptovat systém jako funkční pouze v případě splnění všech výše uvedených podmínek.

6. Seznam zkratk a pojmů:

IS KÚ	Informační systém Krajského úřadu Jihočeského kraje
IS	IS jehož upgrade je požadován
Autentizace	označuje zjištění a ověření proklamované identity subjektu
Autorizace	označuje získání přístupu k informacím, funkcím a dalším objektům
IAM (IDM)	Identity and Access Manager (Identity Manager)
ESB	Enterprise Servis Bus
Zaměstnanec	Osoba o které jsou v IAM vedeny informace
Organizační struktura	Struktura systemizovaných míst v rámci úřadu

Uživatel IS	oprávněný uživatel IS KÚ k práci v IS
Rozhraní	Soubor softwarových komponent sloužících k transparentní výměně dat. Součástí rozhraní musí být jeho popis.
Změna identity	Např. zřízení, změna, změna v organizační struktuře a zrušení (uzamčení) zaměstnance (v případě potřeby i další operace nutné ke správnému fungování celého IS).
Referenční údaj	Údaj definovaný dle zákona 111/2009 Sb.
JIP/KAAS	Jednotný identitní prostor a Katalog autentizačních a autorizačních služeb
NÚAP	IS - Nástroje pro tvorbu a údržbu územně analytických podkladů a součást Digitální mapy veřejné správy (DMVS)

Příloha č. 2 MISYS konektor

Úvod

Dokument popisuje způsob integrace aplikace MISYS a informačního systému NÚAP skrze ESB (Enterprise Service Bus) sběrnici Jihočeského kraje, která bude implementována v rámci realizace projektu eGovernment Jihočeského kraje.

1. Architektura integrace

MISYS

aplikace pro správu a údržbu ÚAP, kterou jsou vytvářena a aktualizována lokální ÚAP data u pořizovatele dat ÚAP.

MISYS konektor

Součástí programu MISYS, komunikační prostředek zajišťující komunikaci mezi aplikací MISYS a ESB sběrnici a generování referenčních dat včetně popisných informací do datového balíčku pro NÚAP.

Vygenerování výstupu z jednotného číselníku poskytovatelů zajistí zhotovitel informačního systému NÚAP. Konektor MISYS bude Jč. krajem realizován samostatně mimo zakázku na NÚAP.

2. Technické parametry ESB konektoru MISYS

Technické a komunikační parametry konektoru MISYS.

Komunikační protokol:	HTTP 1.1
Standard (architektura webových služeb):	SOAP + WSDL, REST
Formát:	XML, JSON
Autentizace:	Metoda Basic
Autorizace:	provede ESB sběrnice v IDM technologického centra, každý uživatel MISYS dostane z IDM přidělené přihlašovací jméno a heslo s oprávněním k synchronizaci dat

Komunikace bude vyvolána v prostředí MISYS, které se bude po události vyvolané uživatelem připojovat do ESB sběrnice a jejím prostřednictvím do portálu dat ÚAP

3. Obecný popis webových služeb ESB konektoru MISYS

3.1. Synchronizace poskytovatelů ÚAP

Informační systém NÚAP vygeneruje data z jednotného číselníku UAP poskytovatelů Jč. kraje. Data jednotného číselníku budou prostřednictvím ESB sběrnice přenesena do lokálního prostředí konektoru MISYS.

Konektor MISYS porovná jednotný číselník s lokálním číselníkem a nabídne uživateli MISYS možnost zapracovat do lokálního číselníku změny v seznamu poskytovatelů.

Struktura dat jednotného číselníku poskytovatelů

Název položky	Popis položky	Datový typ
ID_JKRAJ	jednoznačný identifikátor poskytovatele v rámci Jihočeského kraje	Celé číslo
NAZEV	Název poskytovatele	řetězec
ICO	IČ poskytovatele	Celé číslo
DIC	DIC	řetězec
PSC	PSČ	řetězec
OBEC	Název obce	řetězec
CAST_OBCE	Část obce	řetězec
ULICE	Název ulice	řetězec
CP	Číslo popisné	řetězec
CO	Číslo orientační	řetězec
KONTAKT	Kontaktní osoba	řetězec
FUNKCE	Funkce kontaktní osoby	řetězec
TELEFON	Telefonní kontaktní číslo	řetězec
EMAIL	Email kontaktní osoby	řetězec
POZNAMKA	Poznámka	řetězec

3.2. Synchronizace referenčních ÚAP dat

Synchronizace ÚAP dat bude probíhat tak, že konektor MISYS vygeneruje balíček referenčních ÚAP dat, který bude následně přenesen do sekundárního úložiště datového skladu NÚAP a tam zpracován nástroji na převod ÚAP dat do primárního úložiště NUAP.

Datový balíček bude sestávat z několika komponent:

- ÚAP jevy v souborech ArcView shapefile podle DMG 4.11 rozšířený o atributy objektů
- Export příspěvků jednotlivých poskytovatelů
- Export údajů o pasportech vázaných k referenčním datům

3.2.1. ÚAP jevy v souborech ArcView shapefile podle DMG 4.11 rozšířený o atributy objektů

Exportní soubory budou ve standardním formátu ArcView shapefile. Formát souborů bude odpovídat datovému modelu DMG 4.11, který bude rozšířen o následující atributy:

Atribut	Typ	Velikost	Význam
UAP_ID	text	10	příslušnost objektu k jevu dle vyhlášky
PASP_ID	text	10	vazba na interní datové úložiště
POSKÝT	text	254	poskytovatel
PLATNOST	datum		datum platnosti dat (=vznik údaje o území)
DATUM	datum		datum zpracování zhotovitelem dat
ZPRAC	text	254	zpracovatel (pracovník zhotovitele)
STAV	text	1	S(stav), Z(záměr), K(ke zrušení)
OZN_POSK	číslo	4	ID poskytovatele dle číselníku poskytovatelů

3.2.2. Export příspěvků jednotlivých poskytovatelů

Jeden jev ÚAP + jeden poskytovatel = jeden záznam v exportní sestavě. Jedna dokumentace poskytovatele může obsahovat více jevů, potom je v databázi tolik záznamů, kolik je jevů v dokumentaci poskytovatele.

Jeden výkres (ve finále shp) v SW MISYS může obsahovat data od více poskytovatelů. Pro jeden výkres v SW MISYS vygeneruje konektor MISYS odpovídající metadata pomocí vnitřních vazeb modulu. Tato tabulka ze SW MISYS bude použita jako zdroj metadat. Metadata ve formátu XML budou obsahovat následující položky:

Název	Typ	Velikost
ID	dlouhé celé číslo	4
PORADI_ROK	dlouhé celé číslo	4
DRUH	dlouhé celé číslo	4
NAZEV	text	255
PREDPIS	text	255
DATUM	datum a čas	8
VYDAL	text	255
AUTOR	text	255
LOKALIZACE	text	255
DOKUMENT	text	255
FIRMA	dlouhé celé číslo	4
FORMAT	text	255
DATUM_ZPRAC	datum a čas	8
POCET	text	255
MERITKO	text	255
DATUM_PREDANI	datum a čas	8
VYJADRENI	memo	-
PREDAL	text	255
PREVZAL	text	255
POZNAMKA	memo	-

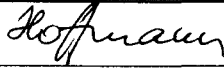
3.2.3. Údaje o pasportech vázaných k referenčním datům

Konektor MISYS do datového balíčku vygeneruje ve formátu XML výstupní sestavu. Sestava bude obsahovat následující údaje:

Název	Význam
ID PORADI_ROK	interní
DRUH	odkaz do číselníku jevů dle vyhlášky *
NAZEV	4. Název nebo popis údaje o území **
PREDPIS	5. Vznik údaje o území a) právní předpis.... **
DATUM	5. Vznik údaje o území a) ze dne **
VYDAL	5. Vznik údaje o území c) vydal **
AUTOR	interní
LOKALIZACE	6. Územní lokalizace údaje o území **
DOKUMENT	7. Předání údaje o území a) název dokumentu **
FIRMA	1. oddíl – poskytovatel údaje (odkaz do číselníku) **
FORMAT	7. Předání údaje o území f) u digitálních dat jejich popis **
DATUM_ZPRAC	7. Předání údaje o území b) datum zpracování **
POCET	7. Předání údaje o území c) počet svazků, listů, nosičů **
MERITKO	7. Předání údaje o území d) měřítko mapového podkladu **
DATUM_PREDANI	datum předání zhotoviteli dat
VYJADRENI	9. Vyjádření poskytovatele ... **
PREDAL	interní
PREVZAL	interní
POZNAMKA	interní

- * Příloha č. 1 k vyhlášce č. 500/2006 Sb., části A, B
- ** Příloha č. 2 k vyhlášce č. 500/2006 Sb.

KRYCÍ LIST NABÍDKY

1. Všeobecné údaje - Vzdělání a kvalifikační úroveň			
Název:	„Integrace MISYS a NÚAP“		
2. Základní identifikační údaje			
2.1. Zadavatel			
Obchodní firma nebo název	Jihočeský kraj		
Sídlo / místo podnikání	U Zimního stadionu 1952/2		
IČ:	70890650		
Osoba oprávněná jednat jménem či za zadavatele:	Ing. Petr Vobejda		
Kontaktní osoba:	Jana Bláhová		
Tel./fax:	386 720 501		
E-mail:	blahova@kraj-jihocesky.cz		
2.2. Uchazeč			
Obchod. firma nebo název / obch. firma nebo jméno a příjmení:	GEPRO spol. s r.o.		
Sídlo / místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:	Štefánikova 77/52, 150 00 Praha 5		
IČ:	44851529		
Osoba oprávněná jednat jménem či za uchazeče:	Ing. Zdenek Hoffmann		
Kontaktní osoba:	Vojtěch Zvěřina		
Tel./fax:	257 089 866		
E-mail:	vojtech.zverina@gepro.cz		
3. Nabídková cena v Kč			
	Cena celkem bez DPH	Samostatné DPH (sazba 21%)	Cena celkem včetně DPH
	112.500,- Kč	23.625,- Kč	136.125,- Kč
4. Oprávněná osoba za uchazeče jednat			
Podpis oprávněné osoby			
Titul, jméno, příjmení	Ing. Zdenek Hoffmann		
Funkce	jednatel a ředitel		