

ČESKÝ ÚŘAD ZEMĚMĚŘICKÝ A KATASTRÁLNÍ
ODBOR ŘÍZENÍ ÚZEMNÍCH ORGÁNŮ
Pod sídlištěm 1800/9, 182 11 Praha 8

**Výzkumný ústav geodetický,
topografický a kartografický, v. v. i.**
Ústecká 98
250 66 Zdiby

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
/

NAŠE ZNAČKA
ČÚZK-07720/2018-22

VYŘIZUJE / LINKA
Ing. Podhůrská / ■■■

MÍSTO ODESLÁNÍ / DATUM
Praha / 2018-08-07

Objednávka č. 02 na poskytnutí plnění podle Smlouvy na rozšíření funkcionality a podporu softwarové aplikace DIKAT, uzavřené dne 28. 12. 2017

V souladu s článkem I. odstavcem 2 písmenem C smlouvy na rozšíření funkcionality a podporu softwarové aplikace DIKAT, č. j. ČÚZK-14596/2017-22, uzavřené dne 28. 12. 2017, zasíláme objednávku na poskytnutí plnění podle přílohy této objednávky.

Cena plnění podle této objednávky činí 36 000,- Kč bez DPH, to je 43 560,- Kč s 21% DPH.

Plnění podle této objednávky požadujeme předat nejpozději do **31. srpna 2018**.

Ve všech náležitostech se smluvní vztah při plnění této objednávky řídí příslušnými ustanoveními Smlouvy.

Objednávka je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden Vámi podepsaný žádáme vrátit.

Objednávku, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zveřejní objednatel, tj. Český úřad zeměměřický a katastrální.

Mgr. Martina Hercegová
ředitelka odboru řízení územních orgánů

Objednávka byla přijata dne: 10. 8. 2018

Ing. Karel Raděj, CSc
ředitel
Výzkumný ústav geodetický,
topografický a kartografický, v. v. i.

Požadavek na úpravu SW

Číslo požadavku: **2/2018**

Název produktu SW: **DIKAT**

Priorita: 3

Datum vzniku: 24. 5. 2018

Kontaktní osoba: Ing. Jitka Podhůrská, Ing. Andrea Jančíková

Vyplní Zadavatel

Požadavek: (popis navrhované změny, důvod navrhované změny, dopad navrhované změny a důsledky jejího neprovedení, souvislosti)

SD 68569

Úprava aplikace DIKAT pro VFK 5.3.

Požadujeme upravit aplikaci DIKAT pro VFK 5.3 (Do VFK 5.3 byl doplněn sloupec PRAVO_STAVBY T1 v bloku ZPOCHN).

Dále požadujeme dodat testovací scénář pro testování funkčnosti úpravy.

Vyplní Zadavatel

Zprávu přijal: Ing. Jana Zaoralová, Ph.D.

Datum a čas: 24. 5. 2018, v 14,30 hod.

Vyplní Dodavatel

Analýza požadavku: (výsledky analýzy provedení požadavku a dopadů na projekt, cenu, doporučené následující kroky apod.)

Celková časová náročnost požadavku je 6 CLD, a zahrnuje následující činnosti:

- Analýza změny VFK a určení dopadu změny na import VFK, zálohu a obnovu projektu.
- Úprava schématu DIKAT, doplnění nového sloupce do DB, úprava pro import a export VFK a zajištění doplnění nového sloupce do exportu starších projektů, zajištění zpětné kompatibility pro možnost importu starších VFK.
- Úprava zálohování a obnovy projektů, doplnění práce s novým sloupcem, úprava pomocných tabulek pro zálohování a obnovu dat.
- Nové Repository pro Update a Create DB.
- Základní otestování provedených úprav.
- Úprava a základní otestování instalace.
- Režie spojená se zpracováním objednávky.
- Režie spojená s přípravou testovacích scénářů.

Termín: 31. 8. 2018

Cena: 27 000,- Kč bez DPH, to je 32 670,- Kč s 21% DPH.

Vyplní Dodavatel

Akceptace návrhu řešení, vyjádření zadavatele:

Návrh řešení je akceptován.

Schválil: Ing. Pavel Doubek, Ing. Jitka Podhůrská, Ing. Andrea Jančíková

Datum: 7. 8. 2018

Vyplní Zadavatel

Požadavek na úpravu SW

Číslo požadavku: **3/2018**

Název produktu SW: **DIKAT**

Priorita: 3

Datum vzniku: 25. 5. 2018

Kontaktní osoba: Ing. Jitka Podhůrská, Ing. Andrea Jančíková

Vyplní Zadavatel

Požadavek: (popis navrhované změny, důvod navrhované změny, dopad navrhované změny a důsledky jejího neprovedení, souvislosti)

SD 68595

Požadujeme upravit aplikaci DIKAT tak, aby Při pokusu o import VFK 5.3 bez osobních údajů, tedy v případě &HOSOBDATA;0 , byl uživatel upozorněn chybovým hlášením, že import takového VFK do databáze není možný.

Dále požadujeme dodat testovací scénář pro testování funkčnosti úpravy.

Vyplní Zadavatel

Zprávu přijal: Ing. Jana Zaoralová, Ph.D.

Datum a čas: 25. 5. 2018, v 15,30 hod.

Vyplní Dodavatel

Analýza požadavku: (výsledky analýzy provedení požadavku a dopadů na projekt, cenu, doporučené následující kroky apod.)

Celková časová náročnost požadavku je 2 CLD, a zahrnuje následující činnosti:

- Úprava průvodce pro import VFK, doplnění kontroly osobních údajů, nová kompilace Dikat.exe.
- Základní otestování provedené úpravy.
- Režie spojená s úpravou nápovědy.
- Úprava a základní otestování instalace.

Režie spojená s přípravou objednávky a testovacími scénáři

Termín: 31. 8. 2018

Cena: 9 000,- Kč bez DPH, to je 10 8900,- Kč s 21% DPH.

Vyplní Dodavatel

Akceptace návrhu řešení, vyjádření zadavatele:

Návrh řešení je akceptován.

Schválil: Ing. Pavel Doubek, Ing. Jitka Podhůrská, Ing. Andrea Jančíková,

Datum: 7. 8. 2018

Vyplní Zadavatel