

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.
k rukám Ing. Zaoralové, Ph. D.
Ústecká 98
250 66 Zdiby

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
/

NAŠE ZNAČKA
ČÚZK-16236/2016-22

VYŘIZUJE / LINKA
Ing. Podhůrská / 1242

MÍSTO ODESLÁNÍ / DATUM
Praha / 2016-11-07

Objednávka č. 01 na poskytnutí plnění podle smlouvy na rozšíření funkcionality a podporu softwarových aplikací pro vedení KM-D MicroGEOS 2010, uzavřené dne 17. 12. 2015

V souladu s článkem I., odstavcem 2, písmenem D smlouvy na rozšíření funkcionality a podporu softwarových aplikací pro vedení KM-D MicroGEOS 2010, č. j. ČÚZK-18761/2015-22, uzavřené dne 17. 12. 2015, zasíláme objednávku na poskytnutí plnění podle příloh 1 až 5 objednávky.

Cena plnění podle této objednávky činí 64 000,- Kč bez DPH, to je 77 440,- Kč s 21% DPH.

Plnění podle objednávky požadujeme zařadit do dodávky **MicroGEOS 2010 verze 1.7** a předat nejpozději **do 5. prosince 2016**.

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, 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 zadavatel, tj. Český úřad zeměměřický a katastrální.

Mgr. Martina Hercegová
ředitelka odboru řízení územních orgánů

Objednávka byla přijata dne:

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

Požadavek na úpravu SW

Číslo požadavku: 1/2016

Název produktu SW: MicroGEOS 2010

Priorita: 3

Datum vzniku: 8. 10. 2016

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

Telefon / email: 284041242 / jitka.podhurska@cuzk.cz,
582302528 / andrea.jancikova@cuzk.cz

Vyplní Zadavatel

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

SD 54362

Do protokolu výpočtu výměr požadujeme doplnit poznámku s vysvětlujícím komentářem:
„* označuje body na přímce vypuštěné z výpočtu výměr“.

Vyplní Zadavatel

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

Datum a čas: 17. 10. 2016, v 17,30 hod.

Vyplní Dodavatel

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

Do protokolu výpočtu výměr bude doplněna poznámka s vysvětlujícím komentářem:
„* označuje body na přímce vypuštěné z výpočtu výměr“.

Časová náročnost požadavku je 0,5 CLD na vlastní doplnění do protokolu, úpravu instalace, interní otestování a s objednávkou související administrativu.

Termín: 30. 11. 2016

Cena: 2 000,- Kč bez DPH, to je 2 420,- 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: 2. 11. 2016

Vyplní Zadavatel

Požadavek na úpravu SW

Číslo požadavku: **2/2016**

Název produktu SW: **MicroGEOS 2010**

Priorita: 3

Datum vzniku: 8. 6. 2015

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

Telefon / email: 284041242 / jitka.podhurska@cuzk.cz,
582302528 / andrea.jancikova@cuzk.cz

Vyplní Zadavatel

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

SD 39123

V modulu kontroly požadujeme zablokovat nastavení „OO“ a „Náčrt“ v bloku „Operát“.

Vyplní Zadavatel

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

Datum a čas: 17. 10. 2016, v 17,30 hod.

Vyplní Dodavatel

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

Modul kontrol bude upraven tak, aby byl schopen při svém zavedení identifikovat jaké tabulky jsou v DB dostupné a podle toho bude dynamicky upraven dialog tak, aby byla dostupná volba pouze existující části operátu.

Časová náročnost úpravy jsou 3 CLD, z čehož jsou 2 CLD na vlastní úpravu funkce, načítání informací z DB a na změnu GUI, tak aby dynamicky reagovalo na načtené údaje. 1 CLD je pro interní otestování funkce, úpravu instalace a administrativu související s objednávkou.

Termín: 30. 11. 2016

Cena: 12 000,- Kč bez DPH, to je 14 520,- 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: 2. 11. 2016

Vyplní Zadavatel

Požadavek na úpravu SW

Číslo požadavku: **3/2016**

Název produktu SW: **MicroGEOS 2010**

Priorita: 3

Datum vzniku: 19. 8. 2015

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

Telefon / email: 284041242 / jitka.podhurska@cuzk.cz,
582302528 / andrea.jancikova@cuzk.cz

Vyplní Zadavatel

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

SD 41167 (28222)

Při tisku mapového listu výkresu ve vztažném měřítku 1:2000 se objevuje dotaz o změně měřítka seed výkresu. Požadujeme upravit tisk snímku a mapového listu tak, aby se v takovém případě dotaz nezobrazoval a měřítko bylo automaticky přenastaveno.

Vyplní Zadavatel

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

Datum a čas: 17. 10. 2016, v 17,30 hod.

Vyplní Dodavatel

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

Tisk mapového listu bude upraven tak, aby se hlášení o změně měřítka nezobrazovalo a měřítko bylo automaticky přenastaveno.

Časová náročnost úpravy je 5 CLD, z čehož jsou 3,5 CLD na vlastní úpravu, požadovaná úprava má vyšší náročnost z důvodu, že dotaz na změnu měřítka nezajišťuje přímo tisková funkce, ale univerzální funkce starající se o kontrolu měřítka v rámci celého produktu, je tedy nutné upravit tuto funkci a doplnit ji o samostatnou variantu chování pro tiskové výstupy, tím úprava zasahuje do více funkčních celků. 1,5 CLD je na interní otestování včetně průřezové testu ovlivnění návazných modulů a funkcí, úpravu instalace a nezbytnou administrativu.

Termín: 30. 11. 2016

Cena: 20 000,- Kč bez DPH, to je 24 200,- 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: 2. 11. 2016

Vyplní Zadavatel

Požadavek na úpravu SW

Číslo požadavku: **4/2016**

Název produktu SW: **MicroGEOS 2010**

Priorita: 3

Datum vzniku: 7. 10. 2015

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

Telefon / email: 284041242 / jitka.podhurska@cuzk.cz,
582302528 / andrea.jancikova@cuzk.cz

Vyplní Zadavatel

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

SD 42782

Požadujeme doplnění kontrolního protokolu vytvářeného při kontrolách ploch o výčet parcel k jednotlivým typům chyb (parcely bez LV bez parcel ZE, parcely s LV s parcelami ZE, parcely se špatnou strukturou), zatím je uváděn pouze počet jednotlivých typů chyb.

Vyplní Zadavatel

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

Datum a čas: 17. 10. 2016, v 17,30 hod.

Vyplní Dodavatel

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

Do protokolu bude doplněn výčet parcel bez LV, které neobsahují parcely ZE, výčet parcel s LV, které obsahují parcely ZE a výčet parcel se špatnou strukturou pro tvorbu ploch.

Časová náročnost úpravy je 4,5 CLD, na vlastní úpravu algoritmu 3,5 CLD, jedná se o výrazný zásah do algoritmu kontrol, které aktuálně jednotlivé typy chyb označují pouze chybovou značkou do výkresu DGE. Je nutné do kontrolního algoritmu doplnit uchování informace o parcelních číslech parcel se zjištěnou chybou a zajistit jejich ukládání do vytvářeného protokolu. 1 CLD je pak na otestování upravených kontrol, úpravu instalace a nezbytnou administrativu.

Termín: 30. 11. 2016

Cena: 18 000,- Kč bez DPH, to je 21 780,- 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: 2. 11. 2016

Vyplní Zadavatel

Požadavek na úpravu SW

Číslo požadavku: **5/2016**

Název produktu SW: **MicroGEOS 2010**

Priorita: 3

Datum vzniku: 30. 5. 2014

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

Telefon / email: 284041242 / jitka.podhurska@cuzk.cz,
582302528 / andrea.jancikova@cuzk.cz

Vyplní Zadavatel

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

SD 28487

Požadujeme upravit kontrolu „Správnost druhu pozemku“ tak, aby bylo možno spustit samostatně kontrolu chybných značek druhu pozemku, bez kontroly chybějících značek druhu pozemku.

Vyplní Zadavatel

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

Datum a čas: 17. 10. 2016, v 17,30 hod.

Vyplní Dodavatel

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

Kontrolní funkce bude upravena tak, aby bylo možné samostatně spustit kontrolu chybných značek, bez kontroly chybějících značek druhu pozemku. Do uživatelského rozhraní bude doplněna volba "kontrolovat chybějící značky", která zajistí spuštění kontroly včetně kontroly chybějící značek druhu pozemku.

Časová náročnost úpravy jsou 3 CLD, 2 CLD na vlastní úpravu algoritmu kontroly, kdy je nutné kontrolu upravit tak, aby kontrolovala samostatně chybné značky a samostatně chybějící značky a dále pak na úpravu GUI zahrnující doplnění volby a zajištění reagování algoritmu na uživatelská nastavení. 1 CLD je pro interní otestování kontrol, úpravu instalace a nezbytnou administrativu.

Termín: 30. 11. 2016

Cena: 12 000,- Kč bez DPH, to je 14 520,- 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: 2. 11. 2016

Vyplní Zadavatel