

HU-Békéscsaba: Szoftvercsomag és információs rendszerek

2009/S 96-137736

TÁJÉKOZTATÓ AZ ELJÁRÁS EREDMÉNYÉRŐL – EGYES ÁGAZATOKBAN

I. SZAKASZ: AJÁNLATKÉRŐ

I.1) NÉV, CÍM ÉS KAPCSOLATTARTÁSI PONT(OK):

Békés Megyei Vízművek Zrt., Dobozi út 5., Kapcsolattartó Nagy László műszaki vezérigazgató helyettes,
HU-5600 Békéscsaba. Tel. +36 302197387. E-mail nagy@bekesvizmu.hu. Fax +36 66528850.

I.2) AZ AJÁNLATKÉRŐ FŐ TEVÉKENYSÉGE VAGY TEVÉKENYSÉGEI:

Víz.

II. SZAKASZ: A SZERZŐDÉS TÁRGYA

II.1) MEGHATÁROZÁS:

II.1.1) Az ajánlatkérő által a szerződéshez rendelt elnevezés:

II.1.2) A szerződés típusa és a teljesítés helye:

Árubeszerzés.

Adásvétel, lízing, bérlet és részletvásárlás kombinációja.

A teljesítés helye: Békéscsaba, Dobozi u. 5.

NUTS-kód HU332.

II.1.3) A hirdetmény tárgya:

II.1.4) A szerződés vagy közbeszerzés(ek) meghatározása:

Vállalkozási szerződés műszaki információs rendszer (MIR) továbbfejlesztésére:

1. Munkalap- és Karbantartás alrendszer szállítása, implementálása, testreszabása, bevezetése

2. MIR térinformatikai képességekkel való kiterjesztése

3. Szakági térképek digitalizálása

4. Hálózat-hidraulikai modellező program illesztése

5. Vízbiztonsági Terv fejlesztése

6. BME rekonstrukció-tervező programjához történő illesztés

7. Flottakövető rendszer létrehozása

8. Mobil munkaállomás kialakítása

Megvalósításához hardver és szoftver eszközök szállítására, bevezetésére (telepítés, üzembe helyezés, rendszerkapcsolatok kiépítése, integrálás, szükség szerinti adatmigráció, tesztelés, oktatás) - legkésőbb

14.5.2011-ig; továbbá a futamidő alatt szoftver-követés, szoftverek verzió-követése, hotline nyújtása és hardver eszközök karbantartása, üzemeltetése - 14.5.2014-ig. Az ajánlattevő feladata továbbá a megvalósított alrendszerek teljes körű dokumentációjának elkészítése, illetve futamidő alatti folyamatos aktualizálása is.

A munkalap és karbantartás alrendszer.

1. szállítása,

2. bevezetése: teljes körű integráció megvalósítása a MIR már létező alrendszereihez (telepítés, üzembe helyezés, rendszerkapcsolatok kiépítése, integrálás, szükség szerinti adatmigráció, testreszabás, tesztelés, oktatás),

3. a megvalósult rendszer teljes dokumentációjának elkészítése,

4. teszt1. verzió leszállítása és telepítése oktatásokkal, használati útmutatóval 14.7.2009-ig.

5. teszt2. verzió leszállítása, libra és flottakövető rendszer integrációval, 14.2.2010-ig,

6. üzemmnökségre történő telepítés és tesztelés után az újabb módosítások elvégzése a Vállalkozó által 14.8.2010-ig.
7. a futamidő alatti szoftver követés, szoftver verzió-követés és hotline biztosítása.
1-3. szerinti tevékenység teljesítési határideje: 14.8.2010.
7. szerinti tevékenység teljesítési ideje: 14.5.2014.
- Teszt 1. alatt a program legelső verzióját értjük, ezt fogjuk először véleményezni központunkban, majd a tapasztalataink alapján kell módosítani a rendszert a szállítónak, ki kell alakítani a libra, opal és flottakövető rendszerek integrációját a munakalap és karbantartás alrendszerrel, így létrejön a teszt 2. verzió, amelyet az üzemmnökségeinken is tesztelni kívánunk.
- A MIR térinformatikai képességekkel való kiterjesztése, az érintett alrendszerek vonatkozásában.
1. szállítása,
 2. bevezetése: teljes körű integráció megvalósítása a MIR már létező alrendszereihez (telepítés, üzembe helyezés, rendszerkapcsolatok kiépítése, integrálás, szükség szerinti adatmigráció, tesztelés, testreszabás, oktatás),
 3. a megvalósult rendszer teljes dokumentációjának elkészítése,
 4. teszt 1. verzió leszállítása, telepítése, oktatása a szerződéskötést követő 15. napon belül.
 5. teszt 2. verzió leszállítása és telepítése oktatásokkal 14.11.2009-ig.
6. üzemmnökségre történő telepítés és tesztelés után az újabb módosítások elvégzése a Vállalkozó által 14.5.2010-ig.
7. a futamidő alatti követés, szoftver verzió-követés és hotline biztosítása
1-3. szerinti tevékenység teljesítési határideje: 14.5.2010.
7. szerinti tevékenység teljesítési ideje: 14.5.2014.
- Teszt 1. alatt a program legelső verzióját értjük, ezt fogjuk először véleményezni központunkban, majd a tapasztalatok alapján kell módosítani a rendszert a szállítónak, így létrejön a teszt 2. verzió, amelyet az üzemmnökségeinken is tesztelni kívánunk. A szakági térképek digitalizálása, integrálása, térinformatikai adatfeltöltés (objektum nyilvántartásba) a MIR rendszerébe, négy részletben, fél éves bontásban történik, az utolsó leszállítási határideje: 14.5.2011.
- Hálózat-hidraulikai modellező program illesztése.
- A Békés Megyei Vízművek Zrt. tulajdonában lévő, HydroConsult Vízügyi, Környezetvédelmi Mérnöki Tanácsadó Kft. által készített HCWP programhoz kell illeszkedni a nyertes pályázó által szállított térinformatikai alkalmazásoknak. Határideje: 14.11.2010,
- Tesztelés után az esetleges hibák javítása a szállító által 14.5.2011-ig.
- Oly módon kell kialakítani a szállítandó rendszert, hogy ahhoz a későbbiek folyamán illeszthető legyen csatorna-hálózatok modellezésére szolgáló program, illetve minden segítséget meg kell adnia a program későbbi illesztéséhez.
- Vízbiztonsági tervező program illesztése.
1. szállítása,
 2. bevezetése: teljes körű integráció megvalósítása a MIR érintett alrendszereihez (telepítés, üzembe helyezés, rendszerkapcsolatok kiépítése, integrálás, szükség szerinti adatmigráció, tesztelés, testreszabás, oktatás),
 3. a megvalósult rendszer teljes dokumentációjának elkészítése,
 4. a rendszer tesztverziójának telepítése, oktatás, dokumentáció átadása.
5. a futamidő alatti követés, szoftver verzió-követés és hotline biztosítása
1-3. szerinti tevékenység teljesítési határideje: 14.5.2011.
4. pont szerinti tevékenység határideje: 14.11.2010.
5. szerinti tevékenység teljesítési ideje: 14.5.2014.

Flottakövető rendszer.

1. szállításának megkezdése (hardver eszközök telepítésének kezdete), továbbá a szoftver telepítése, üzembe helyezése, oktatása, felhasználói dokumentáció átadása.
2. integráció: teljes körű integráció megvalósítása a MIR érintett alrendszereihez (rendszerkapcsolatok kiépítése, integrálás, szükség szerinti adatmigráció, tesztelés, testreszabás, oktatás)
3. a rendszer készre jelentése, hardver és szoftver eszközök maradéktalan leszállítása, továbbá a megvalósult rendszer teljes dokumentációjának elkészítése,
4. a futamidő alatti követés, szoftver verzió-követés és hotline biztosítása, a rendszer üzemeltetése, karbantartása

1. szerinti tevékenység teljesítési határideje: 14.7.2009.

2-3. szerinti 14.11.2009.

4. szerinti tevékenység teljesítési ideje: 14.5.2014.

A BME rekonstrukció-tervező programjához történő illesztés az ajánlattételi dokumentáció alapján, 14.11.2010-ig, általunk történő tesztelés után az esetleges javítások elvégzése 14.5.2011-ig.

Mobil munkaállomás kialakítása.

1. szállítása (hardver és szoftver eszközök),
2. bevezetése: teljes körű integráció megvalósítása a MIR összes alrendszeréhez (telepítés, üzembe helyezés, rendszerkapcsolatok kiépítése, integrálás, szükség szerinti adatmigráció, testreszabás tesztelés, oktatás),
3. a megvalósult rendszer teljes dokumentációjának elkészítése,
4. a futamidő alatti követés, szoftver verzió-követés és hotline biztosítása,
5. a program Megrendelő általi tesztelése után annak javítása a Szállító által 14.8.2010-ig

1-3. szerinti tevékenység teljesítési határideje: 14.11.2009.

4. szerinti tevékenység teljesítési ideje: 14.5.2014.

A bevezetendő alrendszerek tervezett funkciói:

— munkalap és karbantartás alrendszer.

* nyilvántartás.

* a munkafolyamatok teljes körű támogatása.

* kimutatások készítése.

— MIR térinformatikai képességekkel való kiterjesztése, minden érintett alrendszer vonatkozásában.

Rajz és térképi alrendszer kialakítása.

* a MIR-ben tárolt adatok térképi megjelenítése.

* keresés a térképi felületen.

* szakági térképek előállítása.

* flottakövető rendszer információinak térképi megjelenítése.

— hálózat-hidraulikai modellező program illesztése.

Az illeszkedés biztosítása, kialakítása.

— BME Rekonstrukció tervező programjához történő illesztés.

* az illeszkedés biztosítása, kialakítása.

— vízbiztonsági tervező program.

* adatbázis kezelés, elemzés.

* veszély elemzés támogatása.

* döntési folyamat támogatása.

* riasztások, beavatkozások követése.

* monitoring biztosítása.

— flottakövető rendszer.

- * hardver és szoftver eszközök teljeskörű biztosítása.
- * online rendszerű műholdas nyomonkövetés.
- * üzemanyagfelhasználás/szint figyelés.
- * tartózkodási hely azonosítás.
- mobil munkaállomás.
- * szoftver eszközök biztosítása.
- * távoli munkavégzések és hibajavítások teljes körű támogatása.
- * munkalapok helyszínen - elektronikus úton - történő kitöltése.
- * hardver és szoftver háttérrel rendelkező, mobil Internettel ellátott laptop.

A szakági térképek digitalizálása és integrálása a MIR rendszerébe.

- * meglévő térképek, dokumentumok digitális formában történő feldolgozása.
- * digitális adatbázis létrehozása.
- * az objektum nyilvántartás kiegészítése.

Az alaptérképeket a Nemzeti Kataszteri Program Kht.-től az ajánlatkérő szerezte be.

Az alrendszerek felhasználóinak tervezett száma: legyen képes minimum 150 felhasználó egyidejű kiszolgálására, több felhasználós működésre a jogosultság szabályozásával.

Az oktatáson részt vevők tervezett száma: a kulcsfelhasználók (max. 30 fő) ajánlatkérő telephelyén történő oktatása, a rendszer rendetetésszerű használatának elsajátításához szükséges mértékig.

Elvárások: tartalékolt, redundáns központi rendszer, tetszőlegesen elhelyezhető / kialakítható / konfigurálható és számú, rugalmas - jogosultságoktól függő - funkció / feladat / területi kiosztású munkahelyek.

II.1.5) **Közös Közbeszerzési Szójegyzék (CPV):**

48000000, 48100000, 48326000, 48421000, 48430000.

II.1.6) **A szerződés a Közbeszerzési Megállapodás (GPA) hatálya alá tartozik-e?:**

Igen.

II.2) **A SZERZŐDÉS(EK) ÉRTÉKE:**

Érték 181 865 180 HUF.

HÉA-val HÉA (%) 20.00.

IV. SZAKASZ: ELJÁRÁS

IV.1) **AZ ELJÁRÁS FAJTÁJA:**

IV.1.1) **Az eljárás fajtája:**

Nyílt.

IV.2) **BÍRÁLATI SZEMPONTOK:**

IV.2.1) **Bírálati szempontok:**

Az összességében legelőnyösebb ajánlat.

IV.2.2) **Elektronikus árverésre sor került-e?:**

Nem.

IV.3) **ADMINISZTRATÍV INFORMÁCIÓK:**

IV.3.1) **Az ajánlatkérő által az aktához rendelt hivatkozási szám:**

IV.3.2) **Az adott szerződésre vonatkozóan sor került-e korábban közzétételre:**

Előminősítési hirdetmény

Hirdetmény száma a HL-ben: [2009/S 23-033532](#) dátum: 4.2.2009

Egyéb korábbi közzététel

Hirdetmény száma a HL-ben: [2009/S 33-047413](#) dátum: 18.2.2009.

V. SZAKASZ: AZ ELJÁRÁS EREDMÉNYE

V.1) AZ ELJÁRÁS EREDMÉNYE ÉS A SZERZŐDÉS ÉRTÉKE:

A SZERZŐDÉS SZÁMA 1
MEGNEVEZÉSE Vállalkozási szerződés.

V.1.1) A szerződéskötés dátuma:

11.5.2009.

V.1.2) A benyújtott ajánlatok száma:

1.

V.1.3) A nyertes ajánlattevő neve és címe:

Rudas & Karig Kft., Szalonka utca 5., HU-1025 Budapest.

V.1.4) A szerződés értékére vonatkozó információk:

Az ellenszolgáltatás eredetileg becsült értéke

Érték 170 000 000 HUF.

HÉA nélkül

Az ellenszolgáltatás szerződésbeli összege

Érték 181 865 180 HUF.

HÉA-val HÉA (%) 20.00.

V.1.5) Valószínűsíthető-e alvállalkozók, illetve harmadik személyek igénybevétele a szerződés teljesítéséhez?:

Igen. Jelölje meg a szerződés alvállalkozók, illetve harmadik személyek igénybevételel történő teljesítése értékét vagy arányát:

Nem ismert.

V.1.6) Alkalmi vétel esetén fizetett ár:

VI. SZAKASZ: KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

VI.1) A SZERZŐDÉS(EK) KÖZÖSSÉGI ALAPOKBÓL FINANSZÍROZOTT PROJEKTTTEL ÉS/VAGY PROGRAMMAL KAPCSOLATOS(AK)?:

Nem.

VI.2) TOVÁBBI INFORMÁCIÓ:

VI.3) JOGORVOSLATI ELJÁRÁS:

VI.3.1) A jogorvoslati eljárást lebonyolító szerv:

Közbeszerzési Döntőbizottság, Margit krt. 85., HU-1024 Budapest. E-mail kapcsolat@kozbeszerzesek-tanacsa.hu. Tel. +36 13367776. Fax +36 13367778.

VI.3.2) Jogorvoslati kérelem benyújtása:

Kbt. 50. Címe, 323. §.

VI.3.3) Az a szerv, amelytől a jogorvoslati kérelem benyújtására vonatkozó információ beszerezhető:

Közbeszerzések Tanácsa, Margit Krt. 85., HU-1024 Budapest. E-mail kapcsolat@kozbeszerzesek-tanacsa.hu. Tel. +36 003613367746. URL: www.kozbeszerzes.hu. Fax +36 003613367723.

VI.4) E HIRDETMÉNY FELADÁSÁNAK DÁTUMA:

18.5.2009.