



S.C. COMPANIA DE APĂ ORADEA S.A.

Tel centrala: 004 0259 436 909

Tel secretariat: 004 0259 435 051

Fax : 004 0259 432 576

CUI: 54760

J 05 / 14 / 28. 05. 1991



Cont : RO41BRDE050SV03433450500

Capital social: 12.000.800 RON

E-mail: apacanal@apaoradea.ro

Website: <http://www.apaoradea.ro>

ROMÂNIA, BIHOR, ORADEA 410202, STR. DUILIU ZAMFIRESCU NR. 3

Compartimentul Achiziții Publice

Nr. 17420 din 28.05.2014

INVITAȚIE DE PARTICIPARE LA ACHIZITIE DIRECTA SERVICII DE CONFIGURARE SISTEM GPS SI SERVICII DE MONITORIZARE A MIJLOACELOR AUTO SI UTILAJE DE CONSTRUCTII

Prin prezenta solicităm oferta de preț în vederea achiziționării - serviciului de configurare sistem GPS și serviciu de monitorizare a mijloacelor auto și utilaje de construcții din dotarea S.C. Compania de Apă Oradea S.A., conform caietului de sarcini :

CAIET DE SARCINI

Obiectul: Achiziționare servicii de configurare sistem GPS și servicii de monitorizare a mijloacelor auto și utilaje de construcții.

Compania de Apa Oradea dorește să asigure managementul flotei auto prin monitorizarea curselor pentru un număr de 25 autovehicule și utilaje. Autovehiculele vizate sunt autospeciale de vidanțat, desfundaătoare, autobasculante precum și utilaje de excavat și încărcat. Aria de acoperire a acestora este preponderent, dar nu exclusiv în raza municipiului Oradea și a zonei limitrofe municipiului (zona Metropolitană Oradea). La solicitarea beneficiarului, numărul de mașini poate crește/scadea.

În acest context, sistemul de monitorizare GPS trebuie să îndeplinească 3 condiții esențiale :

1. Harta utilizată de aplicație trebuie să fie suficient de detaliată pentru a oferi informații acurate (să cuprindă toate străzile cu denumire, eventual număr);
2. Abaterile informațiilor să nu depășească 10 %;
3. Timpul de răspuns al aplicației să nu depășească 10 sec.

I. Serviciul de monitorizare GPS furnizat, trebuie să asigure următoarele :

a) Urmărirea în timp real:

- localizarea pe harta națională (minim) a fiecărui vehicul
 - urmărirea deplasare pe harta națională (minim)
 - verificarea stării de moment: în mers, în staționare-cu /fără motor pornit.
- Starea echipament: ultima transmisie, ultima transmisie validă

b) Ruta parcursă:

- vizualizare pe hartă a rutelor zilnice parcurse.

- identificarea opririlor.

c) Furnizarea de rapoarte:

1. Foaia de parcurs

- vizualizarea curselor efectuate într-un interval de timp ales
- vizualizarea punctelor și a timpilor de plecare și sosire din timpul călătoriei
- calcularea distanțelor parcurse și totalul kilometrilor de la bord

2. Managementul staționării (raport staționare)

- starea motorului : pornit/oprit cu indicarea locației și a duratelor de timp.

Acest raport trebuie să permită identificarea timpilor de staționare cu/fără motor pornit, locația, momentul. El trebuie să fie creat pe orice perioadă aleasă de utilizator.

Model : RAPORT DE STATIONARE

BH-01-XXX				
Nr. crt	Locația	Timpul opririi	Timpul staționării	
			Cu motor oprit	Cu motor pornit
1	Oradea, b-dul Dacia	2012.02.14 - 09 :40 :35.	01h00min.50sec	00h30min32sec
2	Oradea, str Făcliei	2012.02.14 - 12 :35 :21	00h34min.32sec	02h36min21sec
...				
...				
Total			01h35min22sec	03h06min53sec

Rapoartele trebuie să poată fi generate pe orice perioadă de timp.

Informațiile vor fi stocate de prestator si vor putea fi accesibile pe durată nelimitată, prestatorul garantând păstrarea datelor, integritatea si confidențialitatea acestora.

Informațiile din rapoarte să poată fi exportate în format Excel si PDF.

Aplicația trebuie să fie accesibilă pe cca. 10 terminale (calculatoare)

II. Garanție si mentenanță sistem

Mentenanța echipamentelor va fi asigurată de furnizor/prestator pe toată durata contractului. Timpul de intervenție în caz de avarie va fi de max 24 ore de la anunțul telefonic sau scris.

III. Obligatii tehnice si financiare:

1. Operatorul trebuie sa preia in monitorizare aparatele aflate deja in proprietatea beneficiarului. Aceste aparate sunt de tipul VTS-02, VTS-05, VTS-06. In caz contrar, costurile montarii de noi aparate vor fi suportate de catre operator.

2. Erorile de măsurare(abaterile) : max 10%

3. Prestatorul trebuie să asigure configurarea în decurs de max. 1 lună de la semnarea contractului.

4. Durata contractului : 24 luni, de la configurarea sistemului pe vehiculele selectate (25 autovehicule)

5. Sistemul de monitorizare trebuie sa asigure :

- monitorizare on –line minim harta națională (poziție, stare motor, stare echipament GPS)
- generare rapoarte în orice moment(foaie parcurs, itinerar, management staționare)

6. Plata abonamentelor se face lunar.

7. Plata abonamentului lunar nu se efectuează în situația în care 10% din echipament nu funcționează din vina prestatorului, pentru o perioadă de 7 zile consecutive ale lunii în cauză.

8. După 3 luni consecutive în care se aplică pct. 7, contractul se reziliază de drept.
9. Pentru fiecare zi de depășire a celor 7 zile prevăzute la pct 7, se vor percepe penalități de 0,1% din valoarea abonamentului lunar.
10. Contractul va cuprinde prețuri pentru piese de schimb și manoperă pentru asigurarea mentenanței.
11. Contractul va cuprinde valorile maxime ale unui echipament nou, valori ce nu pot fi depășite în cazul în care beneficiarul dorește achiziționarea unor astfel de echipamente.
12. Ofertantul va preciza următoarele informații financiare :

a) abonament lunar/autovehicul, lei fara TVA;

Piese de schimb necesare lucrarilor de mentenanta la cerere pentru echipamentele instalate :

Piese de schimb	UM	Pret unitar (lei fara TVA)
Baterie Back-up	Bucata	
Modem GSM / GPRS	Bucata	
Antena GPS/GSM	Bucata	
Set mufe/cabluri alimentare	Bucata	

b) Manopera necesara pentru asigurarea mentenantei la cerere :

Manopera	UM	Pret unitar/ interventie /auto (lei fara TVA)
Dezinstalare echipament GPS	Buc	
Instalare echipament GPS	Buc	
Mutare de pe un vehicul pe altul	Buc	
Verificare sistem GPS on site	Buc	
Constatate defect echipament-la furnizor	Ora	
Inlocuire antena GPS/GSM	Buc	
Inlocuire cablaj alimentare	Buc	
Inlocuire SIM defect	Buc	
Verificare senzori (daca e cazul)	Buc	

c) Oferta echipamente noi :

Denumire	Pret unitar/auto (lei fara TVA)
Echipament de monitorizare GPS tip VTS Basic, inclusiv antena GPS externa si antena GSM interna	

Oferta castigatoare se va stabili prin analiza pretului celui mai scazut al abonamentului (lei/auto, fara TVA)

Se vor respecta in totalitate cerintele Caietului de sarcini anexat.

Persoana de contact: ing. Zoltan POCA - telefon 0728/856.807

Cod CPV–50111100-7 Servicii de gestionare a parcurilor de vehicule.

Sursa de finanțare: Surse proprii

Valoarea estimată a achiziției: **18.500,00 lei fără TVA**, reprezentând echivalentul a cca. 4.200,00 euro la cursul lei/euro de 4,3958 lei comunicat de BNR la data 27.05.2014.

Modul de finalizare a achiziției directe: încheierea unui contract de servicii.

Documentele de calificare solicitate:

- Declarație privind situația personală a ofertantului (conform formular anexat);
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului, din care să rezulte obiectul de activitate al ofertantului. Obiectul contractului trebuie să aibă corespondent în codul CAEN din certificatul constatator emis de ONRC;
- Fișa de informații generale (conform formular anexat);
- Acceptare model contract servicii.

Criteriul de atribuire: prețul cel mai scăzut.

Oferta va fi exprimată în lei cu mențiunea cu sau fără TVA.

Pentru a putea lua în considerare o ofertă, este obligatorie ofertarea datelor solicitate la Cap. III aliniatele a), b) și c).

Oferta va fi depusă în plic închis și sigilat cu mențiunea ofertă privind „**Servicii de configurare sistem GPS și servicii de monitorizare a mijloacelor auto și utilaje de construcții din dotarea Companiei de Apă Oradea**” la secretariatul S.C. Compania de Apă Oradea S.A., str. Duiliu Zamfirescu nr. 3, până la data de **06.06.2014**, ora **15³⁰**, având perioada de valabilitate de 45 zile de la data limită de depunere a ofertelor.

Vă mulțumim pentru colaborare.