

AP 480 / 23.05.2019

d. Sumitras
2-

CAIET DE SARCINI

**Privind achiziționarea unui contract de furnizare de servicii de
Colectare, transport și eliminare finală a deșeurilor periculoase rezultate
din activitatea de analiză microbiologică din cadrul
Laboratorului de Apă Potabilă
Compania de Apă Oradea SA**

Prezentul caiet de sarcini a fost stabilit pe baza legislației în vigoare și precizează caracteristicile principale ale obiectului contractului de furnizare de servicii de colectare, transport și eliminare finală a deșeurilor periculoase rezultate din activitatea laboratorului de microbiologie din cadrul Laboratorului de Apă Potabilă al Companiei de Apă Oradea SA.

Caracteristici ale obiectului contractului de servicii:

Serviciul ce urmează a fi contractat presupune următorul ciclu de operații:

- Colectarea deșeurilor periculoase din spațiul de depozitare temporară în vederea transportului;
- Transportul deșeurilor periculoase;
- Eliminarea finală prin incinerare a deșeurilor periculoase;
- Durata contractului va fi de 24 de luni, începând de la data semnării acestuia de către ambele părți, cu prelungire prin act adițional înainte de expirarea contractului;
- Cantitatea medie a obiectului contractului: - Deșeuri microbiologice: 15 kg / lună.
- Preț estimativ: 15 lei / kg (fără TVA).
- Plata se va face după returnarea Formularului de expediție/transport deșeuri periculoase "Anexa 2", conform H.G. nr. 1061/2008, completat și semnat de toate părțile implicate.
- Achizitorul are obligația de a efectua plata pe baza facturii fiscale lunare conform abonamentului lunar stabilit (15 kg/lună) emise de prestator în termen de 30 de zile de la acceptarea facturii fiscale.

Condiții tehnice:

1. Colectarea deșeurilor periculoase din spațiul de depozitare temporară:

- Colectarea de către prestator se va face numai din spațiul de depozitare pus la dispoziție în acest scop de către unitatea contractantă;
- Colectarea deșeurilor se va face de către prestator lunar în maxim 24 de ore de la solicitarea telefonică sau transmisă pe fax;
- Cântărirea se va face cu mijloacele proprii ale prestatorului, avizate metrologic la zi. Cântările trebuie să aibă o capacitate de cântărire de minim 600 gr (pentru reducerea erorilor de cântărire).

Pungile pentru colectare pentru depozitarea intermediară a deșeurilor microbiologice, inscripționată în conformitate cu prevederile legislației în vigoare, vor fi puse la dispoziția laboratorului de către firma prestatoare cu titlu gratuit, lunar, după cum urmează:

- Pungi 50/70, 20 l - 5 bucăți, respectiv 60 bucăți/an;
- Saci 75/120, 120 l - 1 bucată, respective 12 bucăți/an.
- La preluarea deșeurilor, reprezentantul autorității contractante precum și al prestatorului vor întocmi și un proces verbal de predare- primire a numărului de ambalaje și al cantității de deșeuri microbiologice periculoase preluate.
- Prestatorul va respecta cerințele OMS 219/2002 referitoare la durata maximă de depozitare, transport și eliminare a deșeurilor microbiologice periculoase;
- Prestatorul va respecta regulile de ordine interioare ale autorității contractante.

2. Prestarea serviciilor de transport:

- Prestatorul este obligat să dețină, obțină și să reînnoiască toate permisele, aprobările, avizele autorizațiile sau licențele necesare în vederea prestării serviciilor desfășurate conform contractului.
- Prestatorul va asigura servicii de transport în condițiile legale, cu mijloace de transport autorizate pentru transportul deșeurilor periculoase, valorificare sau eliminare;
- Prestatorul se obligă să întocmească toate documentele necesare preluării, transportului și eliminării finale a deșeurilor periculoase conform legislației în vigoare:
 - Aviz de însoțire a mărfii, semnat și parafat de Beneficiar;
 - Proces-verbal de predare –primire a deșeurilor,

- Formular de expediție-transport deșeuri periculoase "Anexa 2", conform H.G. nr. 1061/2008.

- Transportul deșeurilor se va efectua de la spațiul de depozitare temporară la locul de eliminare finală prin incinerare cu respectarea strictă a normelor de igienă și securitate în scopul protejării personalului și a populației;

- Transportul extern (în afara unității) al deșeurilor microbiologice periculoase se va face în conformitate cu reglementările în vigoare, elaborate de Ministerul Apelor și protecției Mediului, Ministerul Lucrărilor Publice, Transportului și Locuinței și Ministerul Sănătății Publice;

- Transportul deșeurilor microbiologice periculoase pe drumurile publice spre locul de eliminare finală se va face pe rute avizate de către Inspectoratul de Situații de Urgență Bihor;

- Vehiculul care transportă deșeurile periculoase trebuie conceput, amenajat special și avizat sanitar de către Ministerul Sănătății Publice;

- Vehiculul care transportă deșeurile periculoase trebuie să răspundă următoarelor cerințe minime: - compartimentul destinat containerelor să fie separate de cabina șoferului și realizat din materiale ușor lavabile și rezistente la agenții chimici folosiți la dezinsecție;

- să aibă dispozitive de fixare a containerelor în timpul transportului;

- să fie utilat cu sisteme de închidere a ușilor compartimentului destinat containerelor, pentru a se evita pierderile de orice fel în timpul transportului;

- să conțină sisteme de asigurare împotriva răspândirii deșeurilor periculoase în mediu în caz de accident.

3. Eliminarea finală:

Eliminarea deșeurilor periculoase rezultate din activitatea laboratorului de microbiologie se va face de către prestator prin incinerare în conformitate cu reglementările în vigoare referitoare la această categorie de deșeuri;

Metodele de eliminare folosite de către prestator trebuie să asigure distrugerea rapidă și completă a factorilor cu potențial nociv pentru mediu și pentru starea de sănătate a populației.

Prestarea serviciului va fi efectuată în următoarea locație: - str. Petru Rareș nr. 1 B.

Valoarea contractului = 7.200 lei fără TVA , pentru 24 luni.

Observație: Prioritate au societățile care au punct de lucru în Oradea, sau se află la o distanță de max. 200 km în aria localității Oradea.

**Șef Laborator Control Calitate Apă
ing. Gelu Mănășturean**



VB/MG