



EXPUNERE DE MOTIVE
**la proiectul de hotarare privind colaborarea municipiului Ploiești cu S.C. Asemes
Group Consulting S.R.L.**

Una din preocuparile majore ale conducerii executive a Municipiului Ploiesti a constat in achizitionarea de solutii in conformitate cu normele de mediu adoptate la nivel national si impuse de legislatia europeana, in domeniul gestionarii deseurilor de toate tipurile si reciclarii acestora, in conditii de performanta economico – energetica.

Dupa cum se cunoaste, la aceasta data, la nivelul Municipiului Ploiesti, deseurile de toate tipurile sunt colectate si transportate de operatorul desemnat si depozitate la Rampa Boldesti, rampa proprietate a unui operator privat.

In acest context, cheltuielile de transport si depozitare influenteaza in mod negative tarifele, atat pentru populatie, cat si pentru autoritatea publica locala, raspunzatoare de asigurarea salubritatii pe caile publice.

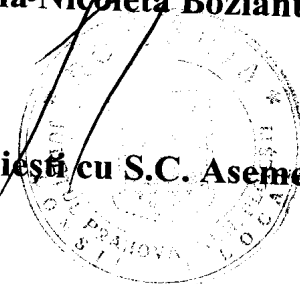
S.C. Asemes Group C S.R.L. prin scrisoarea de intentie din 26 februarie 2010 isi exprima disponibilitatea de a realizeze cu fonduri proprii un studio de fezabilitate in vederea introducerii tehnologiilor de ultima generatie in domeniul reciclarii deseurilor de orice tip, in Municipiul Ploiesti.

Contributia Municipiului Ploiesti la realizarea studiului de fezabilitate consta in punerea la dispozitia consultantului de date statistice si alte documente de specialitate specifice.

Supunem, asadar spre aprobare, proiectul de hotarare alaturat.

PRIMAR,
Andrei Liviu Yolosevici

Avizat,
Viceprimar,
Catalina Nicoleta Bozianu



RAPORT DE SPECIALITATE
la proiectul de hotarare privind colaborarea municipiului Ploiești cu S.C. Asemes Group Consulting S.R.L.

În conformitate cu prevederile legale în materie, autorității administrației publice locale îi revine sarcina înființării, organizării, gestionării, finanțării, exploatării, monitorizării și controlului furnizării și/sau prestării serviciilor comunitare de utilități publice.

Unul dintre serviciile importante de interes public local la nivelul municipiului Ploiești este „salubritatea”. Acest serviciu public cuprinde mai multe operațiuni dintre care menționăm:

- efectuarea curățeniei pe căile publice;
- colectarea deșeurilor pe căile publice, de la populație și agenți economici;
- transportul deșeurilor la rampele special amenajate;
- depozitarea deșeurilor în locurile special amenajate;
- dezinsecție, dezinsecție, deratizare.

Serviciul de utilitate publică, reprezentând „salubritatea” prezintă câteva particularități:

- are caracter economico-social;
- răspunde unor cerințe și necesități de interes și utilitate publică;
- are caracter tehnico-edilitar;
- are caracter permanent și regim de funcționare continuu;
- presupune existența unei infrastructuri tehnico-edilitare adecvate;
- presupune o arie de acoperire apreciabilă;
- este organizat și coordonat de autoritatea administrației publice locale;
- respectă normele de protecție a mediului;

Modul în care se execută acest serviciu public are un impact deosebit asupra sănătății publice și a respectării normelor sanitare veterinare.

În municipiul Ploiești serviciul în cauză este realizat de operatori licențiați, desemnați conform normelor legale;

De-a lungul timpului, indiferent de operatorul selectat, activitatea s-a desfășurat cu anumite curențe, sancționate de altfel de autoritatea administrației publice locale.

Un aspect deosebit cu care se confruntă administrația municipiului Ploiești îl reprezintă lipsa spațiilor de depozitare a deșeurilor și faptul că încă nu s-a aplicat colectarea selectivă a acestora.

Se constată astfel că problema salubrității orașului trebuie abordată corespunzător noilor cerințe și în concordanță cu noile tehnologii aparate.

A fost identificată astfel societatea Asemes Group Consulting care este dispusă să realizeze un studiu de fezabilitate pentru municipiul Ploiești, studiu care va identifica soluții de îmbunătățire a gestionării deșeurilor de toate tipurile, în condiții de performanță economică și energetică.

Studiul este menit totodată să stabilească ce tipuri de tehnologii pot fi abordate și în ce condiții.

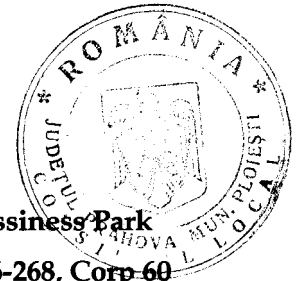
Având în vedere că studiul se va realiza din fondurile societății și nu va implica fonduri publice, apreciem că trebuie promovată colaborarea cu firma Asemes, supunând Consiliului Local proiectul de hotărâre care va consimți includerea protocolului de colaborare.

Regia Autonomă de Servicii Publice

Director,

Răzvan Lungu





**ASEMES
Group Consulting**

Electomagnetica Bussiness Park
Calea Rahovei nr. 266-268, Corp 60
Parter, Sector 5, București
Tel: 021/456.31.73/75
Fax: 021/456.31.72
E:mail: office@asemes.ro

PROTOCOL DE COLABORARE **Încheiat la 25 martie 2010**

Încheiat între:

Primăria Municipiului Ploiești, cu sediul în Ploiești, Bulevardul Republicii nr. 2-4, județul Prahova, reprezentată legal de Dl. Andrei Liviu Volosevici, în calitate de Primar, și

S.C. ASEMES GROUP CONSULTING S.R.L. cu sediul social în Calea Rahovei nr. 266-268, corp 60, sector 5, București, care se identifică la Registrul Comerțului sub nr. J40/2028/06.02.2009, având Cod Unic de Înregistrare RO 25131729, reprezentat legal de dl. MANUEL SALVADOR YEBRA, numită în continuare *CONSULTANT*

Convin să încheie prezentul Protocol în următoarele condiții

PREAMBUL

Societatea ASEMES GROUP CONSULTING S.R.L. dispune de un acord cadru de a comercializa exclusiv în România tehnologii de recuperare a deșeurilor urbane denumit "Zero depozite de deșeuri"



Societatea ASEMES GROUP CONSULTING S.R.L. dispune de tehnologii care presupun tratament și sortare a deșeurilor, transformare a CDR curățate și stabilizate. Aceste tehnologii produc totodată energie electrică, carburant diesel sintetic cât și gaz natural. Denumirea acestei tehnologii este "CLEAN LANDFILL" - EMISII ZERO - "Zero depozite de deșeurii".

Potrivit prezentului Protocol încheiat, Primăria Municipiului Ploiești își dă acordul cu privire la colaborarea dintre părți, privind realizarea unui studiu de fezabilitate care va duce la îmbunătățirea gestionării deșeurilor de toate tipurile din zona sa de responsabilitate, astfel încât consideră că prin tehnologia avansată a sistemului "CLEAN LANDFILL" se va obține o reducere semnificativă a poluării și a evacuărilor deșeurilor din zona sa de competență.

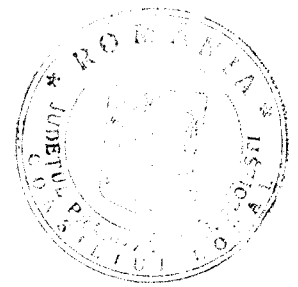
Având în vedere cele de mai sus se propune realizarea unui studiu de fezabilitate care să conducă la punerea în valoare a acestor tehnologii.

Art. I OBIECTUL PROTOCOLULUI

Obiectul prezentului protocol îl reprezintă întocmirea de către *CONSULTANT* a unui studiu de fezabilitate care să permită identificarea necesității economice cât și indicatorii de performanță economică privind amplasarea unei capacități de producție care va sorta deșeurile, va transforma CDR curățat și stabilizat, va produce energie electrică, carburant diesel sintetic cât și gaz natural.

Art. II

Primăria Municipiului Ploiești se angajează să pună la dispoziția *CONSULTANTULUI* în vederea îndeplinirii prevederilor ART.I din prezentul Protocol a datelor necesare realizării în bune condiții a studiului de fezabilitate propus.



Art. III

Cheltuielile necesare în vederea întocmirii studiului de fezabilitate propus la ART.I din prezentul Protocol vor fi suportate integral de către CONSULTANT, Primăria Municipiului Ploiești neobligându-se financiar în efectuarea acestui studiu

Art. IV

Odată cu finalizarea studiului de către CONSULTANT, acesta va fi proprietatea expresă atât a CONSULTANTULUI, cât și a Primăriei Municipiului Ploiești.

Art. V

Atât CONSULTANTUL cât și Primăria Municipiului Ploiești se obligă să păsteze confidențialitatea datelor cuprinse în acest studiu de fezabilitate cât și concluziile de eficiență economică ce vor rezulta din întocmirea acestui document.

Acest protocol s-a încheiat în două exemplare, ambele exemplare producând același efect juridic, astăzi 25 martie 2010.

PĂRȚILE SEMNATARE:

Primăria Municipiului Ploiești,
prin Dl. Andrei Liviu Volosevici
în calitate de PRIMAR

S.C. ASEMES GROUP CONSULTING S.R.L.
prin dl. MANUEL SALVADOR YEBRA

Analiza
A

25. MAR. 2010



Stimate Doamna / Stimate Domn,

Vă informăm prin prezenta că societatea noastră S.C. ASEMES GROUP CONSULTING S.R.L. comercializează pe teritoriul României tehnologii de ultima generație de reciclare a deșeurilor de orice tip.

De asemenea, compania noastră desfășoară și proiecte de ecologizare a gropilor de gunoi, unul dintre ele fiind proiectul „Zero depozite de deșeurii”.

Menționăm că dispunem de grupuri de inițiativă privată cu capacități economice suficiente pentru realizarea acestor proiecte.

Aceste proiecte se pot desfășura atât cu ajutorul autorităților locale (consilii județene și locale), cât și cu ajutorul agenților economici privați și a tuturor celor care doresc să participe la materializarea acestor tipuri de proiecte.

Particularitatea care ne diferențiază față de celelalte companii de aceeași natură sunt:

- Reciclarea orăcui tip de reziduu, fără o sortare în prealabil.
- Reziduri „zero” și reciclare 100%.
- Emisii de poluare în atmosferă conform normelor europene.
- Valoare energetică 4MW/h (120.000 TM/an).
- Performanță economică.

Proiectul ”CLEAN LANDFILL” deține următoarele tehnologii:

OXALOR - tratament și sortare a deșeurilor, de transformare a CDR curățare și stabilizare.

GASSIFIER STEIN - produce energie electrică,

KDV - produce bio-diesel.

26.02.2010

S.C. ASEMES GROUP CONSULTING S.R.L.

Manuel J. Salvador Yebra
Administrator

