



Str. Ankara nr. 3, Sector 1, Bucuresti
Tel: 0040 21 210.04.25/45 Fax: 0040 21 210.22.92

Către: Municipiul Craiova - Primaria Municipiului Craiova

Directia Servicii Publice, Serviciul A.M.S.U.P

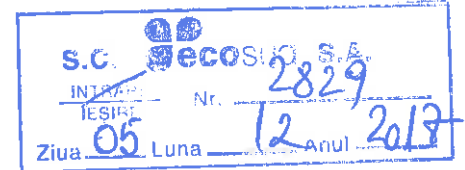
Craiova, str.Al. Ioan Cuza nr,7, Judetul DOLJ, cod postal 200585

Fax: 0251.411.561

E-mail: consiliulocal@primariacraiova.ro

In atenția : **Domnului Primar Mihai Genoiu**

Domnului Viceprimar Adrian Cosman



Ref: Vecinatati Depozitul Ecologic MOFLENI

Stimati Domni,

Subscrisa **ECO SUD S.A.**, cu sediul in Bucuresti, str. Ankara nr. 3, sector 1, inregistrata la Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Bucuresti sub nr. J40/4022/2001, CUI RO 13838255, e-mail: office@ecosud.ro, reprezentata prin Director General Scarlat Adrian,

Avand in vedere concluziile generate de reprezentantii Agentiei de Protectie a Mediului Dolj dupa verificarea efectuata in data de 28.11.2017, in prezenta reprezentantului Primariei Craiova, pe amplasamentul Depozitului Ecologic Mofleni aflat in procedura de revizuire a autorizatiei integrate de mediu, va solicitam sa ne puneti la dispozitie date referitoare la vecinii depozitului dispusi, la limita amplasamentului, pe cele patru puncte cardinale. Informatiile trebuie sa contina: numele proprietarului, folosinta terenului, numarul si data autorizatiei de construire, directia pe care este amplasat si distanta fata de depozit.

Datele de identificare ale Depozitului Ecologic Mofleni:

- adresa: Judetul Dolj, Localitatea Craiova, str. Banu Stepan nr. 106;
- nr. cadastral: 222493;

CUI RO 13838255
J40/4022/2001
RO39BRDE410SV20106164100
BRD - Agenția Piața Romană



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 910608814



ROMÂNIA
SR Ordine 18261/2008
Sistem de Management Central
nr cert TWR 126 26112

- Tabel nr. 1 - Coordonatele geografice în proiecție Stereo 70 ale conturului Depozitului Ecologic Mofleni

Punct	Coordonate contur amplasament (Stereo 70)		Punct	Coordonate contur amplasament (Stereo 70)	
	X	Y		X	Y
1	399588,49	313475,96	16	400267,08	312969,20
2	399675,00	313500,24	17	400209,61	312899,94
3	399787,27	313518,35	18	400202,73	312913,63
4	399837,54	313529,76	19	399984,31	312757,23
5	399947,69	313576,30	20	400101,19	312627,19
6	399981,65	313589,45	21	400095,86	312622,10
7	400025,66	313599,54	22	400070,08	312640,49
8	400074,50	313597,38	23	399966,70	312745,03
9	400208,68	313582,16	24	399885,12	312820,81
10	400240,15	313555,29	25	399787,00	312977,70
11	400298,83	313505,20	26	399677,67	313140,28
12	400360,34	313461,84	27	399572,73	313391,71
13	400398,36	313416,36	28	399607,13	313430,51
14	400437,14	313164,55	29	399588,49	313475,96
15	400427,63	313025,11			

Va rugam sa ne raspundeti cu celeritate la prezenta adresa pentru a putea continua procedura de revizuire a autorizatiei integrate de medie si punerea în exploatare a celulei nr. 6.

Cu stima,

ECO SUD S.A.

Prin Director General **Adrian Scarlat**



CUI RO 13838255
J40/4022/2001
RO39BRDE410SV20106164100
BRD - Agenția Piața Romană



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID: 019020814



TX Result Report

P 1
06/12/2017 18:09
Serial No. A0ED023109467
TC: 620460

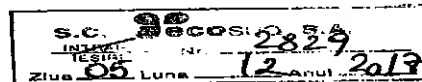
Addressee	Start Time	Time	Prints	Result	Note
0251411561	12-06 18:08	00:00:51	002/002	OK	MIX

Note TMR: Timer TX, POL: Polling, ORG: Original Size Setting, FME: Frame Erase TX,
MIX: Mixed Original TX, CALL: Manual TX, CSRC: CSRC, FWD: Forward, PC: PC-Fax,
BND: Double-Sided Binding Direction, SO: Special original, FCODE: F-code, RTX: Re-TX,
RLV: Relay, MBX: Confidential, BUL: Bulletin, SIP: SIP Fax, IPADR: IP Address Fax,
I-FAX: Internet Fax

Result OK: Communication OK, S-OK: Stop Communication, PW-OFF: Power Switch OFF,
TEL: RX from TEL, NG: Other Error, Cont: Continue, No Ans: No Answer,
Refuse: Receipt Refused, Busy: Busy, M-Full: Memory Full,
LOVR: Receiving length Over, POVR: Receiving page Over, FIL: File Error,
DC: Decode Error, MDN: MDN Response Error, DSN: DSN Response Error.



Către: Municipiul Craiova - Primaria Municipiului Craiova
Directia Serviciu Publice, Serviciul A.M.S.U.P
Craiova, str. Al. Ioan Cuza nr.7, Judetul Dolj, cod postal 200585
Fax: 0251.411.561
E-mail: consiliulocal@primariacraiova.ro
In atenția : Domnului Primar *Mihal Genolu*
Domnului Viceprimar *Adrian Cosman*



Ref: Vednatati Depozitul Ecologic MOFLENI

Stimati Domni,

Subscrisa ECO SUD S.A., cu sediul in Bucuresti, str. Ankara nr. 3, sector 1, inregistrata la Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Bucuresti sub nr. J40/4022/2001, CUI RO 13838255, e-mail: office@ecosud.ro, reprezentata prin Director General Scarlat Adrian,

Avand in vedere concluziile generate de reprezentantii Agentiei de Protectie a Mediului Dolj dupa verificarea efectuata in data de 28.11.2017, in prezenta reprezentantului Primariei Craiova, pe amplasamentul Depozitului Ecologic Mofleni aflat in procedura de revizuire a autorizatiei integrate de mediu, va solicitam sa ne puneti la dispozitie date referitoare la vecinii depozitului dispusi, la limita amplasamentului, pe cele patru puncte cardinale. Informatiile trebuie sa contina: numele proprietarului, folosinta terenului, numarul si data autorizatiei de construire, directia pe care este amplasat si distanta fata de depozit.

Datele de identificare ale Depozitului Ecologic Mofleni:

- adresa: Judetul Dolj, Localitatea Craiova, str. Banu Stepan nr. 106;
- nr. cadastral: 222493;

CUI RO 13838255
J40/4022/2001
RO39BRDE4105V20106164100
BRD - Agenția Piața Română



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015



Office Ecosud

De la: Office Ecosud
Trimis: Wednesday, December 06, 2017 5:19 PM
Către: 'consiliulocal@primariacraiova.ro'
Subiect: ECO SUD S.A - ADRESA NR. 2829/05.12.2017 (PRIMARIA CRAIOVA)
Atașări: SKMBT_C22017120618070.pdf

Buna ziua,

Va rugam sa gasiti atasat ADRESA NR. 2829/05.12.2017, ref.: Vecinatati Depozitul Ecologic Mofleni.

Va multumim,

Cu stima,
Beatrice - Alina DRAGOMIR
Secretara

Eco Sud S.A.
Str. Ankara Nr.3, Sector 1, Bucuresti, 011833
Telefon fix: (+40) 21 210 04 25/45
Fax: (+40) 21 210 22 92
E-mail: office@ecosud.ro



PENTRU O VIATA MAI CURATA

Prezentul mesaj constituie o informatie confidentiala si este proprietatea exclusiva a Eco Sud S.A. Mesajul se adreseaza numai persoanei fizice sau juridice mentionata ca destinatar, precum si altor persoane autorizate sa-l primeasca. In cazul in care nu sunteti destinatarul vizat, va aducem la cunostinta ca dezvaluirea, copierea, distribuirea sau initierea unor actiuni pe baza prezentei informatii sunt strict interzise si pot atrage raspunderea civila si penala. Daca ati primit acest mesaj dintr-o eroare, va rugam sa ne anuntati imediat, ca raspuns la mesajul de fata, si sa-l stergeti apoi din sistemul dvs. Eco Sud S.A. nu este raspunzatoare pentru orice modificari care pot fi aduse prezentului mesaj si nici pentru intarzierile care pot surveni in receptionarea acestuia.

ACS**dezinsectie - dezinfectie - deratizare**

Str. Aleea Potelu, Nr. 20 – Parter, Cartier N. Romanescu - CRAIOVA

E-Mail: office@acadezinsectie.ro

Web: www.acadezinsectie.ro

Mobil: 0785 469 445

Fax: 0351.170.972

NR. 1521 16/06/2014

CONTRACTÎncheiat astăzi 16 / 06 / 2014
La Bucuresti**I. PĂRȚILE CONTRACTANTE**

1. S.C. A.C.S. CO. S.R.L. cu sediul in Craiova, Cartier Nicolae Romanesc, Strada Aleea Potelu, nr 20, cod 200317, inregistrata la Registrul Comertului cu nr. J16/1340/2008, Cod unic de inregistrare 24157143, cont virament nr. RO 41 INGB 0000 9999 0150 3576 , deschis la ING BANK , societate autorizata DSP Dolj si DSVSA Dolj reprezentata prin Cosmin Stefanache, Manager , in calitate de PRESTATOR, pe de o parte,

și:

2. S.C. ECO SUD SA cu sediul social in Bucuresti, str. Ankara, nr. 3, inregistrată la Oficiul Registrului Comerțului sub nr. J 40/4022/2001, cod unic de inregistrare 13838255, cont deschis la BRD, cont IBAN RO39BRDE410SV20106164100 , reprezentată de doamna Irena Marcu, cu funcția de Director General, în calitate de beneficiar, pe de alta parte.

Au convenit să încheie prezentul contract de prestare de servicii dezinsectie, dezinfectie, deratizare si curatenie, cu respectarea urmatoarelor clauze:

II. OBIECTUL CONTRACTULUI

Art.1. Prezentul Contract are ca obiect prestarea de servicii in domeniul dezinsectiei, dezinfectiei, si deratizarii, lunar, pe suprafata Depozitului Ecologic Mofleni.

III. DURATĂ CONTRACT

Art.1 Contractul se încheie pe o durată de 12 luni.

Art 2 Contractul se prelungeste automat cu perioade egale de cate 12 luni daca partile nu convin altfel, in scris, cu minim 30 zile inaintea expirarii acestuia.

IV. VALOARE CONTRACT

Art.1. Valoarea contractului, este de 1000,00 ron /luna cu TVA. Termenele de plată se vor stabili prin completarea formularului de comandă, care reprezintă parte integrantă din acesta.

V. PERIODICITATE

Art.1 Lucrarile de dezinsectie, deratizare si dezinfectie se executa lunar sau,

Art. 2 Lucrarile de dezinsectie, deratizare si dezinfectie se efectueaza ori de cate ori e nevoie.

VI. PLATĂ ȘI FACTURARE SERVICIU

- Art.1. Plata se va face în LEI, în contul bancar RO 41 INGB 0000 9999 0150 3576, deschis la ING BANK.
Plata se poate face cu numerar sau ordin de plata la maxim 30 zile de la emiterea facturii.
- Art.2 Plata serviciilor se face astfel: Beneficiarul va achita suma, conform înțelegerii, integral la finalizarea serviciilor, sau la maxim 30 zile de la finalizarea serviciilor.
- Art.3 În cazul în care beneficiarul nu plătește la termenul scadent, va suporta penalități de întârziere de 0.03% zi de întârziere, calculate la suma datorată.
- Art.4 În cazul în care intervin modificări de prețuri pe parcursul executării serviciilor, părțile convin să procedeze astfel: dacă beneficiarul a achitat o parte din lucrare înainte de livrare, recalcularea prețului se face numai asupra părților neexecuate din lucrare.

VII. DREPTURI SI OBLIGAȚII

- Art.1 Prestatorul de servicii se obligă:
- sa furnizeze serviciile care fac obiectul prezentului contract cu profesionalism și promptitudine, în conformitate cu prevederile legale în vigoare;
 - sa utilizeze numai substanțe și echipamente certificate și aprobate de autorități naționale și internaționale competente;
 - sa ia toate măsurile care se impun pentru ca personalul sau sa fie informat și sa respecte normele de securitate și sănătate în munca și PSI;
 - sa asigure lucrătorilor echipament de protecție și lucru corespunzător;
 - sa semneze procesul-verbal de prestare, întocmit în 2 exemplare, împreună cu beneficiarul să efectueze eventualele remedieri dacă executarea lucrărilor s-a efectuat cu deficiențe;
 - toate datele, informațiile și documentele primite sau dobândite, pe orice cale, de prestator de la beneficiar sunt și rămân proprietatea exclusivă a acestuia din urmă, dacă nu s-a convenit altfel (confidențialitatea datelor primite de prestator);
 - să respecte Anexa A la contract „Reguli de sănătate și securitate ocupațională, de management al calității și mediului în cadrul Depozitului Ecologic Mofleni”
- Art.2 Beneficiarul se obligă :
- sa puna la dispoziția Prestatorului spațiul de tratat. În cazul nerespectării acestei obligații, prestatorul nu garantează eficiența tratamentelor;
 - sa achite contravaloarea serviciilor executate de către prestator conform prezentului contract;
 - sa lanseze comanda cu cel puțin 3 zile înainte de data prestării;
 - sa facă cunoscute regulamentele interioare și PSI angajaților Prestatorului.
 - să garanteze că lucrările ce fac obiectul prezentului contract nu vor fi cedate unei terțe persoane fizice sau juridice, în aceeași versiune, sau sub altă formă;
 - să plătească prețul – integral sau în tranșe, potrivit înțelegerilor stabilite prin acte adiționale.
 - să trateze cu confidențialitate toate datele, informațiile și documentele, de orice natură, primite de la prestator.
- Încălcarea obligațiilor de mai sus îndreptățește prestatorul de servicii să ceară beneficiarului, pe lângă daunele materiale suferite din această cauză, și daune morale.

VII. ÎNCETAREA CONTRACTULUI

- Art.1 Prezentul contract încetează după epuizarea ultimei lucrări convenite dacă partile au convenit încetarea acestuia.
- Art.2 Beneficiarul poate solicita desființarea contractului în cazul în care prestatorul nu își îndeplinește obligațiile contractuale, interesele justificate ale beneficiarului fiind afectate considerabil;
- Art.3 Beneficiarul nu poate solicita desființarea contractului dacă motivele de nerealizare sau realizare insuficientă se datorează propriei culpe, faptei unui terț, unui caz fortuit sau de forță majoră, convenita ca fiind acel eveniment imprevizibil și de neanlaturat, petrecut după intrarea în vigoare a contractului, care împiedică partea sau partile să-și îndeplinească obligațiile asumate prin contract, exonerează de răspundere partea care o invocă în condițiile legii. Partea care invocă forța majoră va notifica celeilalte parti existența cazului de Forța Majoră în termen de 48 h și va lua toate măsurile în vederea limitării consecințelor. Contractul va fi întrerupt pe durata existenței cazului de forța majoră, dar fără a prejudicia drepturile contractuale ale partilor (imediat ce forța majoră nu mai operează, termenii contractuali în vigoare - dinaintea apariției cazului de forța majoră - ramanand valizi, se vor duce la îndeplinire). În cazul în care se estimează ca forța majoră va acționa mai mult de 30 zile, oricare dintre partile contractante are dreptul să notifice celeilalte parti încetarea prezentului contract, fără posibilitatea partii notificate de a cere daune-interese initiatorului procedurii de reziliere contractuală pe motivul forței majore ce depășește 30 de zile calendaristice.

VIII. LITIGII

- Art.1 Părțile au convenit ca toate neînțelegerile privind validitatea prezentului contract sau rezultate din interpretarea, executarea ori încetarea acestuia să fie rezolvate pe cale amiabilă de reprezentanții lor.
- Art.2 În cazul în care nu este posibilă rezolvarea litigiilor pe cale amiabilă, părțile se vor adresa instanțelor judecătorești competente.

IX. CLAUZE FINALE

- Art.1. Modificarea prezentului contract se face numai prin act adițional încheiat între părțile contractante.
- Art.2 În cazul în care o clauză sau o parte a prezentului contract va fi declarată nulă, clauzele rămase valide vor continua să-și producă efectele, cu excepția cazurilor în care clauza / partea anulată va conține o obligație esențială;
- Art.3 Prezentul contract, împreună cu anexele sale, care fac parte integrantă din cuprinsul sau, reprezintă voința părților și înlătură orice altă înțelegere verbală dintre acestea, anterioară sau ulterioară încheierii lui;
- Art.4 Prezentul contract a fost încheiat într-un număr de 2 exemplare, câte unul pentru fiecare parte, astăzi 16 /06/2014, data semnării lui.

PRESTATOR
S.C. A.C.S. Co. SRL
Prin Manager
Cosmin Stefanache



BENEFICIAR
S.C ECO SUD SA
Prin Director General,
Irena Marcu



Către,

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ „APELE ROMÂNE,,



Spre știință: **ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ JIU**

În conformitate cu prevederile Legii apelor nr.107/1996 cu completările și modificările ulterioare, **ECO SUD SA** codul fiscal **RO13838255**, codCAEN **3821**, profil de activitate **Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase**, telefon/fax **021-2100425/021-2102292**, cu sediul în Localitatea **București, Str. Ankara, nr. 3, sector 1**, prin reprezentantul sau **Adrian SCARLAT** în calitate de **Director General** solicită:

REVIZUIREA

AUTORIZAȚIE DE GOSPODĂRIRE A APELOR NR. 105/31.05.2017

pentru **ECO SUD SA** investiția „**DEPOZITUL ECOLOGIC PENTRU DEȘEURI SOLIDE URBANE ȘI INDUSTRIAL ASIMILABILE MOFLENI, CRAIOVA, JUDEȚUL DOLJ**” din bazinul hidrografic **JIU** pe râul **JIU**

Tipul solicitării este: **Revizuirea autorizatiei de gospodărire a apelor pentru:**

- investitiei existente si pentru investitie noua „**Construirea Celului 6 in cadrul Depozitului ecologic pentru deseuri solide urbane si industrial asimilabile MOFLENI, Craiova, jud. Dolj**”
- investitia existenta a fost reglementată anterior prin **Autorizația de gospodărire a apelor nr. 105 din 31.05.2017**, valabila pana pe 31.05.2019, emis de către Administratia Nationala „Apele Romane”.

Pretenție de confidențialitate: **DA**

Anexăm într-un exemplar Documentația tehnică necesara revizuirii autorizatiei de gospodarire a apelor si **Autorizația de gospodărire a apelor nr. 105 din 31.05.2017**.

L.S.(funcția, numele și semnătura)

DIRECTOR GENERAL,

Adrian SCARLAT





Către,

ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APA JIU



În conformitate cu prevederile Legii apelor nr.107/1996 cu completările și modificările ulterioare, **ECO SUD S.A.** codul fiscal **RO13838255**, codCAEN **3821**, profil de activitate **Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase**, telefon/fax **021-2100425/021-2102292**, cu sediul în Localitatea București, Str. Ankara, nr. 3, sector 1, prin reprezentantul sau **Adrian SCARLAT** în calitate de **Director General** solicită:

**REFERANT TEHNIC NECESAR ANAR pentru REVIZUIREA
AUTORIZAȚIE DE GOSPODĂRIRE A APELOR NR. 105/31.05.2017**

Pentru investiția **“DEPOZITUL ECOLOGIC PENTRU DESEURI URBANE SI INDUSTRIALE ASIMILABILE – MOFLENI, Craiova, jud DOLJ”**
din bazinul hidrografic JIU pe râul JIU.

Solicitarea este pentru revizuirea autorizație:

- investiției existente și pentru investiție nouă **„Construirea Celului 6 în cadrul Depozitului ecologic pentru deseuri solide urbane și industrial asimilabile MOFLENI, Craiova, jud. Dolj”**
- investiția existentă a fost reglementată anterior prin **Autorizația de gospodărire a apelor nr. 105 din 31.05.2017**, valabilă până pe 31.05.2019, emis de către Administrația Națională „Apele Române”.

Pretenție de confidențialitate: **DA**

Anexăm într-un exemplar Documentația tehnică necesară revizuirii autorizației de gospodărire a apelor și Autorizația de gospodărire a apelor nr. 105 din 31.05.2017.

DIRECTOR GENERAL

Adrian SCARLAT



**OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI**
Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București

Adresa: București, Intrarea Sectorului, nr.1, sector 3; Telefon: +4 021.316.08.28; Fax: +4 021.316.08.25; Cod poștal: 030353;
Website: www.onrc.ro ; E-mail: orcb@b.onrc.ro ; Cod de Identificare Fiscală: 14942091;

CERTIFICAT CONSTATATOR

emis în temeiul art. 17¹ alin. (1) lit. c) din Legea nr. 359 / 2004
privind simplificarea formalităților la înregistrarea persoanelor fizice,
asociațiilor familiale și persoanelor juridice, înregistrarea fiscală a acestora,
precum și la autorizarea funcționării persoanelor juridice,
cu modificările și completările ulterioare,
eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub
nr. 105183 din 24.03.2014

ECO SUD S.A..

Sediu social: București Sectorul 1, Strada ANKARA, Nr. 3, PARTER, BIROUL NR. 3.

Cod unic de înregistrare 13838255 din data 19.04.2001.

Număr de ordine în registrul comerțului J40/4022/2001 din data 19.04.2001.

Prezentul certificat constatatator atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere din care rezultă modificările intervenite față de declarația tip depusă anterior și înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București sub numărul 42477/ 05.02.2014, cu privire la îndeplinirea condițiilor de funcționare, specifice pentru fiecare autoritate publică, activitatea declarată, încadrată în clasa CAEN :

3600 Captarea, tratarea și distribuția apei

3811 Colectarea deșeurilor nepericuloase

3821 Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase

3831 Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor

3832 Recuperarea materialelor reciclabile sortate

4312 Lucrări de pregătire a terenului

4520 Întreținerea și repararea autovehiculelor

4677 Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

5210 Depozitări

7739 Activități de închiriere și leasing cu alte mașini, echipamente și bunuri tangibile n.c.a.

la sediul secundar din Municipiul Craiova, Strada BANUL STEPAN, Nr. 106, Judet Dolj.

Valabilitate: până la modificarea condițiilor de funcționare sau activităților pentru care s-a dat declarația pe propria răspundere.



Emis la data :27.03.2014

Eliberat la data :

J 3 -04- 2014

Amplasa nr. 5

Depozitul ecologic MOFLENI

APROB
MANAGER
Depozit ecologic MOFLENI



PLAN DE ACȚIUNE
A PERSONALULUI DEPOZITULUI ECOLOGIC MOFLENI
ÎN
SITUAȚII DE URGENȚĂ

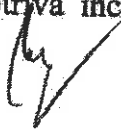
Nr. crt.	Situația de urgență	Mod de acțiune a personalului	Obs.
1	CUTREMUR DE PĂMÂNT	Activități generale:	
		<ul style="list-style-type: none"> - se alarmează personalul unității; - se anunță unitatea de pompieri militari; - electricianul de serviciu întrerupe curentul electric; - personalul rămâne la locul de muncă păstrându-și calmul, fără a intra în panică; - șoferii autospecialelor de transport deșeuri, scot mașina în afara părții carosabile, opresc imediat și rămân în mașină. 	
		Activități specifice la:	
		<p>Cabina cântar</p> <ul style="list-style-type: none"> - se scot de sub tensiune unitățile calculatoarelor; - se desfășoară operațiunile de evacuare a bunurilor materiale. 	
<p>Rampa de transfer și celula de depozitare deșeuri urbane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - deservenții de utilaje, opresc imediat utilajele și rămân în mașini; - se interzice producerea de scântei, aprinderea chibriturilor sau a altor surse de foc pe rampa de transfer și pe celula de depozitare deșeuri urbane; - revărsările de combustibil de la mașini și utilaje se vor colecta și îndepărta imediat în locuri special amenajate. Pentru absorbția scurgerilor se va folosi nisipul uscat fiind interzisă utilizarea rumegușului; - pe rampa de transfer deșeuri urbane și pe celula de depozitare deșeuri urbane este interzis să se efectueze lucrări de verificare, întreținere și reparații la mașini și utilaje. În caz de avarie se anunță șeful de schimb pentru a lua măsuri de evacuare a mașinii sau utilajului respectiv pe platforma de întreținere. 			

		<p>Depozitul și stația de alimentare cu C.L.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se scoate de sub tensiune pompa de alimentare, - deservenții utilajelor din stație, scot mașina în afara părții carosabile, opresc imediat și rămân în mașină, - revărsările de combustibil de la mașini sau de la rezervorul de motorină se vor colecta și îndepărta imediat în locuri special amenajate. Pentru absorbția scurgerilor se va folosi nisipul uscat fiind interzisă utilizarea rumegușului. 	
		<p>Stația de epurare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se scoate de sub tensiune stația, - revărsările de acid sulfuric se spală cu multă apă și se colectează în locuri special amenajate. 	
		<p>Activități generale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se alarmează personalul unității; - se anunță unitatea de pompieri militari; - se alarmează echipa de intervenție a Depozitului ecologic de deseuri VIDRA 	
		<p>Activități specifice la:</p> <p>Cabina cântar</p> <ul style="list-style-type: none"> - se scot de sub tensiune unitățile calculatoarelor; - se acționează asupra focarului cu mijloacele din dotare; - se desfășoară operațiunile de evacuare a bunurilor materiale; 	
2	INCENDIU	<p>Rampa de transfer și celula de depozitare deseuri urbane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se acționează asupra focarului cu mijloacele din dotare; - se acționează cu utilajele prevăzute în plan pentru limitarea extinderii incendiului, - se acționează cu echipa de intervenție a Depozitului conform „Planului de intervenție la incendii” 	
		<p>Atelierul de reparații și platforma de întreținere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se întrerupe curentul electric, - se acționează cu echipa de intervenție a Depozitului conform „Planului de intervenție la incendii”; - se execută evacuarea autovehiculelor, utilajelor și a altor materiale combustibile conform planului stabilit; - se face răcirea cu apă a autovehiculelor, utilajelor, elementelor de construcție și materialelor din apropierea focarelor, cu luarea măsurilor de protecție a materialelor învecinate; - se execută protejarea personalului de intervenție împotriva temperaturii, fumului și a gazelor. 	
		<p>Depozitul și stația de alimentare cu C.L.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se scoate de sub tensiune pompa de alimentare, 	

		<ul style="list-style-type: none"> - se întrerupe curentul electric, - deservenții utilajelor din stație scot mașina în afara părții carosabile, - se acționează cu echipa de intervenție a Depozitului conform „Planului de intervenție la incendii” 	
		<p>Stația de epurare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se scoate de sub tensiune stația, - se întrerupe curentul electric, - se acționează cu echipa de intervenție a Depozitului conform „Planului de intervenție la incendii” 	
3	INUNDAȚII	<p>Activitățile personalului Depozitului:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se duc la adăpost (în magazii) echipamentele de lucru portabile și uneltele de mână, - se încuie ușile și ferestrele, - se mută obiectele, echipamentele de lucru și uneltele de mână, în partea cea mai de sus a magaziei, - se deconectează aparatele și utilajele acționate electric, - se interzice atingerea firelor electrice și consumul apei din puțul de adâncime, - se acționează cu electropompele pentru scoaterea apei din locurile inundate, - se acordă primul ajutor victimelor surprinse de inundații. <p>După retragerea apelor se execută lucrări de înlăturare a urmărilor inundației, curățirea spațiilor de lucru, echipamentelor de muncă, mobilierului și dezinfectarea încăperilor.</p>	
4	ÎNZĂPEZIRI	<p>Activități de pregătire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pregătirea rezervei de combustibil pentru înzăpeziri, - pregătirea mijloacelor de iluminat independente de rețeaua electrică (generatoarele de curent), - pregătirea utilajelor (buldozer, încărcător frontal), - pregătirea uneltelor pentru degajarea zăpezii, - pregătirea de îmbrăcăminte groasă, căciuli și mănuși. <p>Activități de dezăpezire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - acțiunea utilajelor pentru degajarea drumului de acces (Depozit – șoseua de centură), - acțiunea utilajelor pentru degajarea drumurilor din incinta Depozitului, - acțiunea personalului cu unelte pentru degajarea incintei Depozitului. 	
5	ACCIDENT NUCLEAR SAU CHIMIC	<ul style="list-style-type: none"> - se închide apa, gazele, se sting focurile din sobe; - se scot aparatele electrice din priză; - se închid ușile și ferestrele și se pun în funcțiune aparatele de radio sau televizoarele; - se evită la maximum deplasările în afara locurilor de adăpostire; dacă este necesară deplasarea se îmbracă 	

		<p>mijloacele de protecție;</p> <ul style="list-style-type: none"> - nu se consumă alimente sau apă, decât din surse protejate și avizate; - părăsirea locului de adăpostire se face numai la încetarea alarmei sau la indicația organelor de protecție civilă - se evită contactul cu obiectele din jur; - nu se intră în locuințe, încăperi de lucru etc., cu îmbrăcămintea contaminată - se execută decontaminarea personală a îmbrăcămintei și încălțăminte. 	
6	<p>MUNIȚII NEEXPLO - DATE</p>	<ul style="list-style-type: none"> - munițiile neexplodate nu se ating, nu se lovesc și nu se mișcă din poziția în care au fost găsite; - munițiile neexplodate nu se introduc în foc; - se interzice demontarea focoaselor sau a elementelor componente; - munițiile neexplodate nu se ridică, nu se transportă și nu se introduc în încăperi de lucru sau în locuințe - se interzice strângerea muniției neexplodate în grămezi de fier vechi; - în zona unde se presupune că ar exista muniție neexplodată nu se permite accesul altor persoane, nu se face focul și nu se execută lucrări de săpătură. <p style="text-align: center;">Când luați la cunoștință despre existența lor, anunțați imediat organul de poliție; tel. 112</p>	

**Salariatul cu atribuții
privind apărarea împotriva incendiilor**



CONTRACT

**PRIVIND EFECTUAREA SERVICIILOR DE
VIDANJARE, TRANSPORT ȘI EFECTUAREA DE ANALIZE FIZICO-CHIMICE
PENTRU APE UZATE**

NR. 723 / 02.05.2017

Comanda beneficiarului nr.

CAP. I PĂRȚI CONTRACTANTE

S.C. COMPANIA DE APA OLTENIA S.A., cu sediul social în Craiova, str. Brestei nr. 133, jud. Dolj, tel. 0251/422117, fax. 0251/422263, înmatriculată la Registrul Comerțului cu nr. J16/63/1999, codul fiscal RO11400673, contul RO58UGBI 0000 3220 1083 3RON (cod IBAN), deschis la GARANTI BANK Craiova, reprezentată de Ec. C-tin Mitrita, având funcția de Director General, în calitate de **Prestator de servicii**
și

S.C. ECO SUD S.A., cu sediul social in Bucuresti, sectorul 1, str. Ankara, nr.3, parter, Biroul nr.3, tel. 0723 506 531, fax _____, înmatriculată la Registrul Comerțului cu nr. J40 / 4022 / 2001, codul fiscal 13838255 contul _____, deschis la _____, reprezentată de Adrian Scarlat, avand functia de Administrator, în calitate de **Beneficiar**, au convenit să încheie prezentul contract de prestări servicii.

CAP. II OBIECTUL CONTRACTULUI

Art.1. Prestatorul realizeaza pentru beneficiar urmatoarele servicii:

- a) analize de laborator și elibereza buletin de analize pentru probe recoltate de la beneficiar.
- b) vidanjarea apelor uzate epurate corespunzător, de beneficiar, conform HGR nr. 351/2005 și HGR nr. 352/2005 rezultate de la **punctul de lucru din Craiova, str. Banu Stepan, nr.106, jud. Dolj.**
- c) transportul apelor uzate vidanjate la punctul de descărcare autorizat – Stia de Epurare Craiova.

Art.1(1) Valorificarea serviciilor de efectuare a analizelor fizico-chimice de catre beneficiar la terte personae fizice sau juridice se poate face numai cu avizul scris si prealabil al prestatorului.

Art.2. Categoriile de ape uzate vidanjate:

- Menajere **X**
- Industriale
- Meteorice

Art.3. Capacitatea bazinului vidanjabil este de 8 mc.

Art.4. Operația de vidanjare se va executa după prelevarea unei probe de laborator și eliberarea buletinului de analize fizico-chimice efectuate de laboratorul de ape reziduale al S.C. Compania de Apă Oltenia S.A.

Art.4(1) Eliberarea buletinului de analiza se face în termen de 10 zile de la recoltarea probei, de la Laboratorul de Ape Reziduale al SC Compania de Apa Oltenia S.A.

Art.4(2) Recoltarea probelor se va face conform normativelor în vigoare.

Art.5. Prestatorul se obligă să presteze serviciile de vidanjare și/sau efectuarea de analize fizico-chimice la solicitarea beneficiarului în baza unei comenzi înregistrată la S.C. Compania de Apă Oltenia S.A. cu respectarea numărului de analize și indicatorilor urmăriți înscrisi în Anexa nr. 1 la prezentul contract.

Art.6. Valorile indicatorilor determinați prin analize trebuie să se încadreze în limitele maxime admise de NTPA 002/2005 (HG 188/2005 modificat cu HG 352/2005). Pentru depășirea limitelor maxime admise se vor calcula penalități conform HG 472/2000 și OUG 73/2005.

CAP. III DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

Art.7. Prestatorul se obligă:

- să emită factura pentru serviciile de vidanjare, transport ape uzate și efectuare buletin de analiză (după caz);
- să emită proces verbal de constatare pentru depășirile concentrațiilor maxim admise conform HG 352/2005 și să aplice penalitățile calculate conform HG 472/2000;
- să efectueze serviciile specificate în prezentul contract în termen de maxim 10 zile de la solicitare;
- analizele efectuate să respecte condițiile de calitate conform normativelor în vigoare.

Art.8. Beneficiarul se obligă:

- a) plata facturilor se va efectua în termen de 15 zile de la emitere;
- b) să suporte plata penalităților pentru depășirea concentrațiilor admise conform HG 352/2005, penalități calculate conform HG 472/2000;
- c) să se prezinte la sediul prestatorului cu mijloc de transport, în vederea recoltării probelor;
- d) să asigure condițiile tehnice necesare efectuării operației de prelevare de probe sau de vidanjare (distanța de vidanjare maxim 20 m, ridicarea și coborârea capacului de acces la bazinul vidanjabil, etc.);
- e) să efectueze minim o operație de vidanjare pe perioada de desfășurare a contractului. În caz contrar, prestatorul nu va mai reînnoi contractul pentru perioada următoare.

CAP. IV PERIOADA DE DERULARE A CONTRACTULUI

Art.9. Perioada de derulare a contractului este de 1 an de la încheierea prezentului contract, modificarea acestuia fiind posibilă numai cu acordul părților contractante, caz în care se va încheia act adițional datat, semnat și ștampilat de ambele părți.

CAP. V TARIFUL SERVICIULUI PRESTAT

Art.10. Tariful total al serviciului de vidanjare va fi stabilit conform formulei de calcul menționată în Anexa 2 la prezentul contract, la data prestării serviciului de către operator.

Art.11. Tariful total al serviciului de vidanjare va fi stabilit conform formulei de calcul menționată în Anexa 2 la prezentul contract, la data prestării serviciului de către operator.

Art.12. Valoarea tarifului de la Art.10 și Art.11 se poate reactualiza la solicitarea prestatorului.

CAP. VI ÎNCETAREA CONTRACTULUI

Art.13. La termen;

Art.14. Prin acordul scris al părților;

Art.15. Prin denunțarea unilaterală, cu un preaviz scris de 30 de zile, după achitarea tuturor debitelor către prestator.

CAP. VII FORȚA MAJORĂ

Art.16. Forța majoră invocată în condițiile legii și comunicată celeilalte părți în termen de 3 (trei) zile lucrătoare de la producere, apără de răspundere partea care o invocă.

CAP.VII LITIGII

Art.17. Eventualele litigii care s-ar putea ivi în legătură cu acest contract vor fi soluționate pe cale amiabilă, iar dacă acest lucru nu este posibil vor fi soluționate de instanța competentă.

CAP. IX DISPOZIȚII FINALE

Art.18. În înțelesul prezentului contract, orice comunicare adresată de o parte celeilalte va fi considerată valabil îndeplinită dacă va fi transmisă la adresa menționată în Cap. I al prezentului contract.

Art.19. Prezentul contract a fost încheiat azi 02.05.2017, la sediul S.C. Compania de Apă Oltenia S.A. în 2 (două) exemplare originale.

PRESTATOR,
S.C. Compania de Apă Oltenia S.A.

Director General,
Ec. C-tin Mitrita

Director Economic,
Ec. A. Balaceanu

B.M.I.C.M.B.A.
Ing. M. Naidin

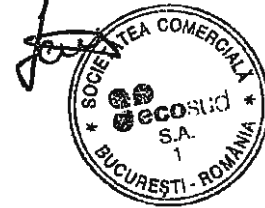
Vizat,
Cons. Jrd. A. Dumitrescu

Coord. Ctr. C.Z.,
G. Tudorascu



BENEFICIAR,
S.C. Eco Sud S.A.

Administrator,
Adrian Scarlat





**INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE
PENTRU ECOLOGIE INDUSTRIALA – ECOIND Bucuresti**

Drumul Podu Dambovitei, 71-73, sector 6, cod postal 060652, Bucuresti
tel: 04.021.410.67.16 / 410.03.77; fax: 04.021.410.05.75 / 412.00.42
e-mail: ecoind@incdecoind.ro; http://www.incdecoind.ro

**DEPARTAMENT CONTROL POLUARE
ACREDITAT RENAR SR EN ISO/CEI 17025:2005**

Certificat de Acreditare nr. LI 941

Actualizat la 19.08.2014 Expira la: 18.12.2015

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/CEI 17025:2005
**CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 941**

**RAPORT DE ÎNCERCARE
Nr. 26 / AI, din 16.01.2015**

Pag. 1/2
Exemplarul 3/1

Denumire și adresă client: SC ECO SUD SA, str. Ankara nr. 3, sector 1, Bucuresti

Comanda din: 15.12.2014

Data primirii probelor: 08.01.2015 **Data executării încercărilor:** 08.01.- 15.01.2015

Date de identificare a probelor:

62 – proba concentrat rezultat din procesul de osmoza inversa la statia de epurare a levigatului din cadrul Depozitului Ecologic Mofleni

Încercări executate: pH, CCO-Cr, CBO₅, materii în suspensie, azot total, fosfor total, reziduu filtrat la 105⁰C, azot amoniacal, sulfuri și hidrogen sulfurat, azotati, detergenți sintetici biodegradabili anionici și neionici, substanțe extractibile cu solvenți organici, fenoli, fier total, zinc, cupru, crom total, cadmiu, nichel, plumb, aluminiu, calciu.

Modul de prelevare și conservare a probelor: Proba a fost prelevată de client. Informațiile privind modul de prelevare, conservare și transport al probelor au fost furnizate clientului în oferta tehnico-financiară transmisă. Responsabilitatea privind prelevarea, conservarea și transportul probelor revine în totalitate clientului.

Rezultatele prezentate în Raportul de Încercare se referă numai la probele supuse încercării.

Se interzice reproducerea Raportului de Încercare în alte scopuri decât cel pentru care a fost eliberat sau reproducerea parțială a Raportului de Încercare fără acordul scris al INCDECOIND.

Executant: Departament Control Poluare, Laboratorul Control Poluare Apa, Sol, Deseuri

DIRECTOR GENERAL,
Dr.chim.Luoana Florentina Pascu



Sef laborator,
Chim. Liliana Cruceru

Raport de Încercare întocmit în 2 exemplare din care exemplarul 1 la client.

Cod PSL-21-Ed4-R0-F3

Nr crt	Incercare executata	U.M	Simbol proba/ Valori determinate	Metoda de incercare
			62	
1	pH	Unitati de pH	7,33	SR EN ISO 10523:2012
2	CCO-Cr	mg O ₂ /l	23040	SR ISO 6060-96
3	CBO ₅	mg O ₂ /l	6785	SR EN 1899/1-2003
4	Materii in suspensii	mg/l	988	SR EN 872-2005
5	Azot total	mg/l	7386	SR EN 12260:2004
6	Fosfor total	mg/l	43,1	SR EN ISO 6878:05
7	Reziduu filtrat la 105°C	mg/l	35800	STAS 9187-84
8	Azot amoniacal	mg/l	7848	SR ISO 7150/1-01
9	Sulfuri si hidrogen sulfurat	mg/l	19,0	SR ISO 10530/1:1997
10	Azotati	mg/l	1874	SR ISO 7890/3:2000
11	Detergenti sintetici biodegradabili -anionici -neionici	mg/l mg/l	5,67 3,21	SR EN 903-03 SR ISO 7875/2-96
12	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	1733	SR 7587-96
13	Cloruri	mg/l	12114	SR ISO 9297-01
14	Fenoli	mg/l	1,0	SR ISO 6439-01/C96:2006
15	Fier total	mg/l	10,8	SR EN ISO 11885:2009
16	Zinc	mg/l	2,66	SR EN ISO 11885:2009
17	Cupru	mg/l	0,39	SR EN ISO 11885:2009
18	Crom total	mg/l	5,63	SR EN ISO 11885:2009
19	Cadmiu	mg/l	<0,00011	SR EN ISO 11885:2009
20	Nichel	mg/l	1,18	SR EN ISO 11885:2009
21	Plumb	mg/l	<0,001	SR EN ISO 11885:2009
22	Aluminiu	mg/l	3,98	SR EN ISO 11885:2009
23	Calciu	mg/l	95,9	SR EN ISO 11885:2009

Observatie:

-rezultatele notate cu "<" reprezinta valorile situate sub limita de detectie a metodei.

DIRECTOR GENERAL,
Dr.chim.Luoana Florentina Pascu

Sef laborator,
Chim. Liliana Cruceru



Cod PSL-21-Ed4-R0-F3

Raport de Interpretare a Rezultatelor
privind caracterizarea generala si periculozitatea deseului
Referitor la Raportul de Incercare nr. 26/AI, din 16.01.2015

Analiza si caracterizarea deseului s-au facut pe baza:

- prevederilor Legii nr. 211/2011 – republicată in martie 2014 - privind regimul deșeurilor;
- prevederilor HG nr. 856/2002, privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

In acest sens, au fost necesare:

- Determinarea compozitiei deseului;
- Identificarea frazelor de risc pentru componentele deseului si analiza periculozitatii in functie de acestea.

Caracterizarea si incadrarea deseului

Date de identificare a probei de deșeu

Deseul analizat este constituit din concentrat rezultat din procesul de osmoza inversa aplicat la statia de epurare a levigatului din cadrul Depozitului Ecologic Mofleni.

Deseul a fost codificat „62”

Compozitia deseului: Indicatorii analizati si rezultatele determinarilor sunt prezentate in tabelul aferent Raportului de incercare nr. 26/AI, din 16.01.2015.

Determinarea periculozitatii deseului

Conform Legii nr. 211/2011 – Anexa nr. 1, pct 11, deșeurile periculoase sunt definite astfel: **“deșeuri periculoase - orice deșeuri care prezinta una sau mai multe din proprietatile periculoase prevazute in anexa nr. 4 la lege”**. Pentru determinarea periculozitatii unui deșeu, HG nr. 856/2002 indica in Art. 8 valorile limita pentru proprietatile periculoase H4, H5, H6, H7, H8, H10, H11 (definite conform Anexei 4 din Legea 211/2011). Cuantificarea acestor proprietati se realizeaza pe baza concentratiilor compusilor potentiali din deșeu care prezinta o anume fraza de risc, responsabila pentru o anumita proprietate periculoasa. Valorile obtinute ale concentratiilor sunt comparate cu limitele indicate de Art. 8 din HG nr. 856/2002, iar rezultatul comparatiei permite incadrarea probei de deșeu analizata ca deșeu periculos sau nepericulos.

Proprietatile H4, H5, H6, H7, H8, H10, H11 au fost analizate pe baza concentratiilor indicatorilor determinati analitic. Pentru estimarile cantitative ale acestor proprietati periculoase au fost luati in calcul compusii potentiali proveniti din combinatiile chimice intre anionii si cationii determinati. In analiza s-a tinut cont de frazele de risc asociate proprietatilor ce induc periculozitate. Pentru proprietatile H9, H13 si H14 nu sunt prevazute valori limita prin HG nr. 856/2002. Avand in vedere modul de generare a deseului de analizat in cazul de fata, starea fizico-chimica a acestuia si compozitia chimica a probei, se apreciaza ca deșeu nu detine proprietatile care pot induce periculozitatea, de tipul H1, H2, H3, H12 si H15 (definite conform Anexei 4 la Legea 211/2011 - republicată in martie 2014 - privind regimul deșeurilor).

Datele rezultate din determinarile analitice realizate asupra deseului, necesare pentru evaluarea periculozitatii acestuia, sunt prezentate in tabelul nr. 1.

Tabel nr. 1 – Date rezultate din determinarile analitice realizate asupra deseului, necesare pentru evaluarea pericolozitatii (pH deseu = 7,33)

Nr. crt	Indicator determinat	Cod deseu/Valoare determinata, „62”	
		mg/l	% masice ^{*)}
1	Azot total	7386	0,7025
2	Fosfor total	43,1	0,0041
3	Azot amoniacal	7848	0,7464
4	Sulfuri si hidrogen sulfurat	19,0	0,0018
5	Azotati	1874	0,1782
6	Cloruri	12114	1,1522
7	Fenoli	1,0	0,0001
8	Fier total	10,8	0,0010
9	Zinc	2,66	0,0003
10	Cupru	0,39	0,0000
11	Crom total	5,63	0,0005
12	Nichel	1,18	0,0001
13	Aluminiu	3,98	0,0004
14	Calciu	95,9	0,0091

^{*)} – valoare calculata pe baza densitatii determinate a deseului: 1,0514 g/cm³

In HG nr. 856/2002, la Art 8, alin. (2), valorile limita reglementate pentru concentratiile substantelor care pot induce proprietatile periculoase H4, H5, H6, H7, H8, H10, H11 (definite conform Anexei 4 din Legea 211/2011) sunt urmatoarele:

- min 0,1% pentru concentratia totala a substantelor din deseul clasificate ca foarte toxice (cu frazele de risc R26, R27 si R28);
- min. 3% pentru concentratia totala a substantelor din deseul clasificate ca toxice (cu frazele de risc R23, R24 si R25);
- min. 25% pentru concentratia totala a substantelor din deseul clasificate ca daunatoare (cu frazele de risc R20, R21, R22, R33, R39, R48, R65, R66 si R68);
- min. 1% pentru concentratia totala a substantelor din deseul clasificate drept corozive prin fraza de risc R35;
- min. 5% pentru concentratia totala a substantelor din deseul clasificate drept corozive prin fraza de risc R34;
- min. 10% pentru concentratia totala a substantelor din deseul clasificate drept corozive prin fraza de risc R41;
- min. 20% pentru concentratia totala a substantelor din deseul clasificate ca iritante (cu frazele de risc R36, R37 si R38);
- min. 0,1% pentru concentratia a cel puțin unei substante din deseul clasificata drept cancerigena din categoria 1 sau 2 (cu frazele de risc R45 si R49);
- min. 1% pentru concentratia a cel puțin unei substante din deseul clasificata drept cancerigena din categoria 3 (cu fraza de risc R40);
- min. 0,5% pentru concentratia a cel puțin unei substante din deseul clasificata drept toxica pentru reproducere din categoria 1 sau 2 (cu frazele de risc R60 si R61);
- min. 5% pentru concentratia a cel puțin unei substante din deseul clasificata drept toxica pentru reproducere din categoria 3 (cu frazele de risc R62 si R63);

- min. 0,1% pentru concentratia a cel puțin unei substante din deseul clasificata drept mutagena din categoria 1 sau 2 (cu fraza de risc R46);
- min. 1% pentru concentratia a cel puțin unei substante din deseul clasificata drept mutagena din categoria 3 (cu fraza de risc R40)

Analizand rezultatele din tabelul nr. 1, se observa concentratiile procentuale in general foarte mici ale substantelor anorganice, anioni si cationi, determinate in deseul. Cele mai mari concentratii gasite, care ar putea conferi pericolozitate deseului, sunt: 1,1522% in cazul clorurilor; 0,7464% in cazul azotului amoniacal; 0,7025% in cazul azotului total; 0,1782% in cazul azotatilor. Compusii potentiali cu cea mai mare probabilitate sa se formeze intre anionii si cationii care prezinta aceste concentratii mentionate sunt clorura de amoniu (NH_4Cl) si azotatul de amoniu (NH_4NO_3). Pentru NH_4Cl , fraza de risc atribuita, cu limita cea mai restrictiva (10%, conform HG nr. 856/2002) este R41. In cazul in care intreaga cantitate de cloruri s-ar combina cu azot amoniacal, concentratia maxima de NH_4Cl in deseul ar fi de 1,7385%, adica semnificativ mai mica decat limita reglementata de 10%. Pentru NH_4NO_3 , frazele de risc atribuite, pentru care HG nr. 856/2002 reglementeaza limite, sunt R36/37/38 (cu limita de 20%). Daca toata cantitatea de azotat din deseul s-ar combina cu azotul amoniacal, concentratia maxima de NH_4NO_3 din deseul ar fi de 0,23%, deci mult mai mica decat limita reglementata de 20%. Pentru ceilalti indicatori, oricare ar fi combinatiile posibile dintre elementele determinate, nu exista riscul sa se atinga pentru vreuna dintre aceste combinatii nici macar cea mai mica dintre limitele de concentratie prezentate mai sus, reglementate prin HG nr. 856/2002, respectiv limita de 0,1%.

Rezulta ca, in cazul deseului analizat, nu se depaseste nicio limita, dintre cele reglementate prin HG nr. 856/2002, pentru concentratiile substantelor din deseul care ar putea conferi pericolozitate. Ca urmare, deseul analizat nu prezinta nicio proprietate periculoasa prin raportare la determinarile analitice realizate.

In concluzie, conform rezultatelor prezentate si definitiei data deseurilor periculoase prin Legea nr. 211/2011 - republicata in 2014 - Anexa nr. 1, pct. 11 ("orice deseuri care prezinta una sau mai multe din proprietatile periculoase prevazute in anexa nr. 4 la lege"), rezulta ca **deseul analizat NU ESTE PERICULOS**.

Concluziile cuprinse in prezentul raport de interpretare se refera strict la proba analizata.

*
* * *

Analizele realizate asupra deseului codificat „62”, constituit din concentrat rezultat din procesul de osmoza inversa aplicat la statia de epurare a levigatului din cadrul Depozitului Ecologic Mofleni, in vederea caracterizarii acestui deseul conform Legii nr. 211/2011 - republicata in martie 2014 - privind regimul deseurilor si HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase, au condus la urmatoarea **concluzie**:

- Deseul „62” analizat - **NU ESTE PERICULOS**;

Executant: Departamentul Evaluare, Monitorizare Poluare Mediu

DIRECTOR GENERAL,
Dr. chim. Luoana Florentina PASOANU



SEF DEMPM,
Gheorghe BATRINESCU



Interpretarea Rezultatelor a fost întocmita în 2 exemplare, din care exemplarul 1 este destinat clientului.

**Raport de Interpretare a Rezultatelor
privind incadrarea deseului**

Referitor la Raportul de Incercare nr. 26/AI, din 16.01.2015

Incadrarea deseului s-a facut pe baza prevederilor *HG nr. 856/2002, privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.*

Date de identificare a probei de dese

Deseul analizat este constituit din concentrat rezultat din procesul de osmoza inversa aplicat la statia de epurare a levigatului din cadrul Depozitului Ecologic Mofleni.

Deseul a fost codificat „62”

Compozitia deseului: Indicatorii analizati si rezultatele determinarilor sunt prezentate in tabelul aferent Raportului de incercare nr. 26/AI, din 16.01.2015.

Concluziile cuprinse in prezentul raport de interpretare se refera strict la proba analizata.

*
* * *

Analizele realizate asupra deseului codificat „62”, constituit din concentrat rezultat din procesul de osmoza inversa aplicat la statia de epurare a levigatului din cadrul Depozitului Ecologic Mofleni, in vederea caracterizarii si incadrarii acestui deseu conform *Legii nr. 211/2011- republicata in martie 2014 - privind regimul deseurilor si HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase,* au condus la urmatoarea **concluzie:**

- Deseul “62”, tinand cont de modul de generare si de rezultatele analizei prezentate, **poate fi incadrat in Lista deseurilor** din HG nr. 856/2002 la **capitolul 19 - Deșeuri de la instalații de tratare a reziduurilor, de la stațiile de epurare a apelor uzate și de la tratarea apelor pentru alimentare cu apa și uz industrial, subcapitolul 19 07 - levigate din halde, la codul 19 07 03 – levigate din depozite de deșeuri, altele decât cele specificate la 19 07 02.**

Executant: Departamentul Evaluare, Monitorizare Poluare Mediu

DIRECTOR GENERAL,
Dr. chim. Luoana Florentina PASCU



/ SEF DEMP, M,
Gheorghe BATRINESCU



Interpretarea Rezultatelor a fost întocmita în 2 exemplare, din care exemplarul 1 este destinat clientului.