



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 116 din 01.08.2016

Ca urmare cererii adresate de **SC.EGUSTO OIL SRL**, cu sediul social în municipiul Oradea, str. Matei Corvin, nr. 13, județul Bihor, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr.5109/30.03.2016 și a completărilor ulterioare,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza HG nr. 38 /2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a HG nr. 1000/2012, actualizată, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia, a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului(\*actualizata\*) și a Ordinului MMDD, nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: Punct de colectare, valorificare a deșeurilor nepericuloase  
Punct de lucru :localitatea Livada de Bihor, comuna Nojorid, nr. 283/L, județul Bihor  
Titular: **SC. EGUSTO OIL SRL**, J05/1830/2014, ORC Bihor,  
care prevede:

COD CAEN: REV2 – 4677 (5157) Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

COD CAEN: REV 2- 3811( 9002, 9003) Colectarea deșeurilor nepericuloase

**în scopul:**prestări servicii de colectare a deșeurilor revalorificabile de la persoane fizice și juridice și valorificarea acestora prin livrarea la unități autorizate în reciclarea lor ;

**Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798 / 2007 pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului de emiteră autorizație, chitanță seria ALC nr.1029161/30.03.2016– APM Bihor;
- Dovada mediatizării, anunț vizat de Comuna Nojorid, nr. 2166/28.03.2016,
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru utilizatori casnici/persoane juridice/instituții publice, încheiat cu SC. Compania Reosal SA, nr. NJ 1760/25.08.2015,
- Contract de prestări servicii, nr. 32/26.08.2015, încheiat cu SC. Agroindustrială Unu Nojorid SRL, pentru furnizarea energiei electrice,



- Contract de închiriere stivuitor, din data de 01.04.2016, încheiat cu SC. Maes Transport România SRL,
- Contract de preluare a deșeurilor nepericuloase, încheiat cu Tecosol GmbH, Ochsenfurt.
- Contract transport, nr. 10/19.04.2016, încheiat cu SC. Maes Transport România SRL,
- Notă de constatare nr.5765/13.04.2016, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu, nr.289/27.04.2016, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bihor.
- Plan de situație, scara 1 :1000,

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare nr.33849577/27.11.2014, ORC Bihor,
- Licență de transport nr. 0180799/03.12.2015, pentru SC. Maes Transport România SRL,
- Certificat constatator nr. 15291/21.03.2016- ORC Bihor,
- Extras CF , pentru nr. Cadastral 50109, eliberat de Biroul de cadastru și Publicitatea Imobiliară Oradea,

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.

Se vor respecta prevederile OUG 195/2005 privind protecția mediului ( actualizată), OUG 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare, Legea Apelor nr.107/25.09.1999( actualizată), Lege 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, Ordinul 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației,

**Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la A.P.M. Bihor - Oradea cu minim 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform art.8, aliniat (1) din Ord. MMDD Nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu; ;**

Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.

Conform OUG 164/2008 art.15 alin.2 lit. a : titularii planurilor/ programelor/ proiectelor/ activităților, au obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării.

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la data emiterii 01.08.2016 până la data de 01.08.2021.**

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.





## I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

### 1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- activitatea unității se desfășoară într-o incintă, cu suprafața totală de 13897,00 mp, din care suprafață construită 1534,00 mp, împărțită în :

- Hala 1 ( depozit) în suprafață de 794,00 mp,
- Hala 2 ( depozit pentru stocarea IBC- urile cu nămol), în suprafață de 740,00 mp,
- Birouri administrative în suprafață de 100 mp.

### Dotări :

- 60 containere tip IBC pentru colectarea deșeurilor nepericuloase, motostivuitoare,

### 2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități;

- Se estimează colectarea deșeurilor nepericuloase după cum urmează :

nămoluri de la spălare, curățare, decojire, centrifugare și separare, cod 02 03 01, cca. 80 to/lună; materii care nu se pretează consumului sau procesării ( ulei comestibil), cod 02 03 04, cca 20 to/lună; nămoluri de la epurarea efluenților proprii , cod 02 03 05 cca 20 to/lună; amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei, cod 19 08 09, cca 20 to/lună; uleiuri și grăsimi comestibile, cod 20 01 25, cca 20 to/lună.

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

În procesul tehnologic nu se utilizează apă și din activitate nu rezultă ape uzate tehnologic,

În scop potabil alimentarea cu apă este asigurată din comerț,

Energia electrică este asigurată de la rețeaua locală de 400/220 Kw. Consum de energie electrică 100 Kw/h.

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:

Activitatea constă în depozitarea temporară a IBC cu deșeurile colectate în vederea valorificării pe alt amplasament. Se colectează nămolul din semințe de floarea-soarelui de la diverse fabrici de ulei, în containere de 1 mc ( IBC), se transportă cu mijloace auto închiriate, la punctul de lucru, se stochează temporar într-o hală și se livrează în vederea valorificării către diverse fabrici de biodiesel. Deșeurile colectate nu sunt tratate sau transvazate pe amplasament, sunt doar depozitate

### 5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

- Se estimează colectarea a 160 to/lună deșeurii nepericuloase și predarea acestora către fabricile de producere biodiesel.

### 6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: - nu este cazul;

### 7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare)

COD CAEN: REV2- 5210 ( 6312 ) Depozitări,

### 8. Program de funcționare 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 265 zile/an.





## II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

### 1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):

Amplasamentul dispune de platformă betonată pentru depozitare deșeuri; containerele speciale pentru stocarea temporară a deșeurilor nepericuloase;

### 2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate într-o europelă din plastic cu capac, care sunt ridicate de societăți autorizate și transportate la depozitul de deseuri menajere, pe baza de contract;

-deșeurile se colectează selectiv, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii, asigurate pentru prevenirea scurgerilor accidentale;

-Se vor lua măsuri de valorificare a deșeurilor colectate astfel încât să nu fie depășită

-Unitatea va lua măsuri în vederea instruirii personalului implicat și asigurării materialelor de intervenție în caz de poluări accidentale;

### 3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- nivelul maxim al zgomotului produs nu va depăși limitele maxim admise prin STAS 10009/1988 și anume 50 dB (A), respectiv curba de zgomot Cz 45 și cu 10 dB mai puțin noaptea;

## III. MONITORIZAREA MEDIULUI

### 1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- Se va ține evidența deșeurilor produse și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

### 2. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- Anual se vor raporta până la 01.02 pentru anul precedent la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor, datele privind gestiunea deșeurilor și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002, a Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor ,

-Anual se vor completa online datele-statistica deșeurilor Chestionar Colectare /tratare în SIM conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și a HG 856/2002,

- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;

- Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare;



## IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

### 1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

- Deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 0,1 to/lună;
- Deșeuri de ambalaje materiale plastice ( PET) COD 15 01 02

### 2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

- Nămoluri de la spălare, curățare, decojire, centrifugare și separare, cod 02 03 01, cca. 80 to/lună;
- Materii care nu se pretează consumului sau procesării ( ulei comestibil), cod 02 03 04, cca 20 to/lună;
- Nămoluri de la epurarea efluenților proprii , cod 02 03 05 cca 20 to/lună;
- Amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei, cod 19 08 09, cca 20 to/lună;
- Uleiuri și grăsimi comestibile, cod 20 01 25, cca 20 to/lună
- Deșeuri de ambalaje materiale plastice ( PET) COD 15 01 02, stocate în saci din plastic,

### 3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod stocare):

- Deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 0,1 to/lună, stocate în europubelă cu volum de 0,12 mc;
- Nămoluri de la spălare, curățare, decojire, centrifugare și separare, cod 02 03 01, cca. 80 to/lună, stocat în IBC –uri de 1 mc;
- Materii care nu se pretează consumului sau procesării ( ulei comestibil), cod 02 03 04, cca 20 to/lună, stocat în IBC –uri de 1 mc;
- Nămoluri de la epurarea efluenților proprii , cod 02 03 05 cca 20 to/lună, stocat în IBC –uri de 1 mc;
- Amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei, cod 19 08 09, cca 20 to/lună, stocat în IBC –uri de 1 mc;
- Uleiuri și grăsimi comestibile, cod 20 01 25, cca 20 to/lună, stocat în IBC –uri de 1 mc;

### 4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- Nămoluri de la spălare, curățare, decojire, centrifugare și separare, cod 02 03 01, cca. 80 to/lună;
- Materii care nu se pretează consumului sau procesării ( ulei comestibil), cod 02 03 04, cca 20 to/lună;
- Nămoluri de la epurarea efluenților proprii , cod 02 03 05 cca 20 to/lună;
- Amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei, cod 19 08 09, cca 20 to/lună;
- Uleiuri și grăsimi comestibile, cod 20 01 25, cca 20 to/lună
- Deșeuri de ambalaje materiale plastice ( PET) COD 15 01 02, stocate în saci din plastic,

Se vor raporta cu frecvență anuală parametrii de mediu, cantitățile și listele de deșeuri nepericuloase în SIM Registrul Non IED. SIM Statistica deșeurilor chestionarul Colectare/tatare.





### **5.Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:**

- Deșeurile municipale amestecate vor fi transportate la depozitul de deșeuri ecologic a municipiului Oradea pe baza de contract, cu autogunoiere speciale
- Deșeurile colectate în IBC , depozitate temporar, destinate valorificării, sunt încărcate fără transvazare, în mijloace auto închiriate ;
- destinate valorificării sunt încărcate în mijloace auto închiriate ;
- Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

### **6.Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):**

- Deșeurile municipale amestecate produse vor fi colectate într-o pubelă de unde vor fi ridicate și transportate la depozitul de deșeuri a municipiului Oradea pe bază de contract.
- Deșeurile colectate destinate valorificării sunt tratate/valorificate prin unități autorizate în producerea de biodiesel.

### **7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002, a Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor .
- Se va raporta anual în Sistemul Integrat de Mediu Statistica Deșeurilor- Chestionar Colectare/Tratare pentru toate deșeurile gestionate.

**8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri si cantitati:** 60 containere IBC , reutilizate.

**9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):-**

## **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE**

**1.Substanțe și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii,cantitati): -**

**2.Modul de gospodărire:** - nu este cazul;

**3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** - nu este cazul;

**4.Instalații, amenajări, dotari și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** - Conform Cap II . pct 1 si 2.

**5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** - nu este cazul;

## **VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activităților**

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului,etc.): denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul;



2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe,rapoarte: - nu este cazul.

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/ Comisariatul Județean Bihor.**

Director executiv  
Sanda MERCEA



p. Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații  
ing. Timea MARE



Întocmit:  
consilier superior Felicia ENACHE

