



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 87 din 22.05.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. GIRAD PROD COMEXIM S.R.L.**, cu sediul în județul Bihor, municipiul Oradea, str. Clujului, nr. 272, înregistrată la APM Bihor cu numărul 15061 din 18.10.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza H.G 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia (actualizată), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 (*actualizată*), privind protecția mediului și a Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu (actualizat), se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru : S.C. GIRAD PROD COMEXIM S.R.L., J05/484/06.04.1995, CUI 7224811;

Punct de lucru : Oradea, str. Clujului nr. 270, , jud. Bihor;

care prevede: spalătorie auto;

în scopul : desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN): 4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor (spalatorie auto);

Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație întocmită conform Ord.1798/2007 al MMDD, privind aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu;

Dovada achitare tarif autorizare, chitanta ALP nr.1042366 /18.10.2018

Anunț public în Jurnal Bihorean din 17.10.2018

Contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.3990 din 13.05.2009 încheiat cu SC CAO SA ;

Contract de vânzare-cumpărare nr.187 din 03.10.2018 încheiat cu SC RER SUD SA

Contract de prestări servicii de salubritate nr.5479 din 01.02.2010, încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE ORADEA SA

Nota de constatare nr.1067 din 22.01.2019, încheiată de APM Bihor;

Decizia nr. 37 din 23.01.2019, privind emiteră autorizației de mediu-A.P.M.Bihor;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Autorizație de gospodărire a apelor nr.175 din 28.07.2017 emisă de ANAR ABA Crișuri Oradea

Certificat de înregistrare seria B nr.1290741 emis de ORC Bihor ;

Certificat constatator cu declararea punctului de lucru emis la data de 03.11.2009 de ORC Bihor;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.
2. Se vor respecta prevederile : OUG 195/2005 privind protecția mediului (*actualizată*), Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare ,Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588



- a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile;
- c) Ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002; ORDIN nr. 1.171 din 5 noiembrie 2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 75 din 19 iulie 2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;
- ORDIN nr. 324 din 3 aprilie 2019 pentru modificarea și completarea anexei la Ordinul viceprim-ministrului, ministrului mediului, nr. 1.171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu

HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare, Legea Apelor nr.107/1996 cu modificări și completări ulterioare, Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;

HG 235/2007 privind gestionarea uleiului uzat;

Se vor respecta prevederile Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

H.G. nr.188 / 28.02.2002 (M. Of. nr. 187/20.03.2002) privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;

Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanătate publică privind mediul de viață al populației

3. Conform OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008 art 15 alin.2 lit.a : Titularii planurilor /programelor/ proiectelor/ activităților, au obligația:

“ a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;”

• **In situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.**

• **Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I,alin.2 din OUG nr.75/19.07.2018)**

• Titularul activității va solicita obținerea vizei, în fiecare an cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ord. 1171/2018, privind aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

I. Activitatea autorizată - spălătorie auto.

1.Dotări (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :

Activitatea unitatii se desfășoară într-o incintă cu S total = 957,00 mp din care Sc= 193 mp, compusa din:

Spalatoria auto cu doua boxe de spalare in incinta inchisa, cu suprafetele:

- boxa 1 = 34,20 mp;

- boxa 2 = 29,30 mp.

Ca dotari spalatoria detine urmatoarele utilaje:

- 2 buc. pistoale de spalare si limpezit dotate cu compresoare proprii;
- 2 buc. aspiratoare profesionale;

Mijloace de transport : nu detine mijloace de transport.

2.Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati :

Materii prime: apa - necesarul 10,87 mc/zi;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588



Materii auxiliare: detergenți biodegradabili ~ 10l/luna, silicon ~ 1 li/luna; soluție înnegrit cauciucuri ~ 1 li/luna; ceara lichidă ~ 2 li/luna; , cârpe și lavete de șters, etc

3. Utilități – apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Apa utilizată în scop tehnologic, în funcție de solicitări cca. 10,87 mc/zi este asigurată din puț forat H=8 m. Alimentarea cu apă necesară în scop igienico-sanitar este asigurată de la rețeaua localității. Evacuarea apelor uzate tehnologice (de la spalatorie), se realizează în canalizarea localității, după trecerea prealabilă prin 2 decantoare primare și un decantor-separator de produse petroliere cu volumul de 3,00 mc..

Alimentarea cu energie electrică se realizează de la rețeaua localității.

Încălzirea spațiilor în sezonul rece se realizează prin 2 buc. centrale termice identice de tip Nova Florida, fiecare cu P = 24 kW, cu funcționare pe gaz natural.

Unitatea detine un cazan de tip Mescoli cu P = 53kW, cu funcționare pe combustibil lemnos, în conservare.

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

Activitatea unității constă în spălarea autoturismelor. În cadrul spalatoriei se execută lucrări de spălări exterioare și interioare (spălare, aspirare și siliconare). Operațiunile de spălare se execută cu produse biodegradabile/ ecologice.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- autoturisme spălate ~ 10 buc/zi

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): - cod CAEN 5610 – restaurante cu capacitatea sub 100 de locuri.

8. Programul de funcționare : 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 260 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului.

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, dotare (pe factori de mediu):

- rigole colectoare cu grătar;

- un separator de produse petroliere cu V=3 mc pentru preepurarea apelor uzate tehnologice anterior evacuării în canalizarea localității;

Se va asigura întreținerea și exploatarea instalațiilor de preepurare astfel încât să funcționeze la parametri proiectați și să asigure încadrarea în limitele maxime admise a apelor evacuate, respectând NTPA 002/2005

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

- semestrial se va ecologiza separatorul de produse petroliere, de către societate autorizată; Deșeurile generate din activitate se vor colecta separat

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

Apele uzate evacuate în canalizare, nu vor depăși încărcările maxim admise cf. NTPA 002 / 2005;

Valorile limită de încărcare cu poluanți a apelor pluviale, evacuate în rețeaua de hidrografică locală, nu vor depăși valorile maxime admise de NTPA 001 / 2002 - Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în receptori naturali, aprobat prin HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 / 2005

Nivelul maxim al zgomotului produs și propagat la limita incintei obiectivului se va încadra în valoarea admisă de STAS 10009/88 și Ord. Ministerului Sănătății nr. 119/2014, respectiv, 65 dB(A) și curba de zgomot Cz 55 între orele 6-22 și cu 10 dB mai puțin între orele 22-6

III. Monitorizarea mediului.

1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588



La solicitarea APM Bihor se vor efectua analize/masuratori pe factorii de mediu , la indicatorii ce vor fi specificati. Se va tine lunar evidenta gestiunii deseurilor produse, cf. HG. 856/16.08.2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor .

2.Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

Evidenta gestiunii deseurilor, *se va raporta anual la APM Bihor* pana la 31.03. pentru anul precedent. Anual pana la data de 25.02 pentru anul precedent se va raporta gestiunea ambalajelor conform Ord. nr.794/2012 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentala sau care modifica parametrii de capat ai Fisei de prezentare si declaratie.

La solicitarea APM Bihor, orice date legate de activitatea autorizata.

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

Deseuri menajere cod 20 03 01 – cca 1mc/luna
Nămol din curatirea separatorului cod 13 05 02* -cca 0,2 to/an;
Deseuri de ape uleioase cod 13 05 07*~ 0,05litri/an;
Deseuri de ambalaje plastice cod 15 01 02 – cca 20 kg/an;
Deșeuri de hartie si carton cod 15 01 01 –cca 10 kg/an;

2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):

3.Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

Deseuri menajere cod 20 03 01 – cca 1 mc/luna, in europubela de 240l
Nămol din curatirea separatorului cod 13 05 02* -0,2 to/an, ridicat de catre firma de specialitate direct din separator;

Deseuri de ape uleioase cod 13 05 07*~ 0,05li /an, ridicate de catre firma de specialitate;
Deseuri de ambalaje plastice cod 15 01 02 – cca 20 kg/an, in spatiu separat;
Deșeuri de hartie si carton cod 15 01 01 –cca 10 kg/an, in spatiu separat;

4.Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

Deseuri de ambalaje plastice cod 15 01 02 – cca 20 kg/an;
Deșeuri de hartie si carton cod 15 01 01 –cca 10 kg/an;

5.Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului:

Deseurile menajere sunt transportate cu autospecialele firmei de salubritate. Deseurile provenite din procesul tehnologic si de la separator vor fi vidanțate si transportate de societate autorizata, pe baza de contract incheiat, cu respectarea HG 1061/2008 privind transportul deseurilor pe teritoriul Romaniei cu modificarile si completarile ulterioare.

6.Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare):

Deseurile menajere sunt depozitate definitiv la depozitul de deseuri a municipiului Oradea. Deseurile tehnologice și periculoase vor fi transportate catre un eliminator final de catre firma autorizata in baza contractului incheiat.

7.Monitorizarea gestiunii deseurilor:

Se va tine lunar, evidenta gestiunii deseurilor produse, cf. HG. 856/16.08.2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, L. 211/2011 privind regimul deseurilor .

8.Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati:

Ambalajele rezultate sunt recipienti din plastic de la detergentii utilizati si silicon ~ 10kg/an.- returnate la furnizori.

9.Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate):

Ambalajele se colectează, se depozitează temporar și se predau la firme autorizate, cu respectarea prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;

Se vor respecta prevederile L.249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase.

1.Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati):

- silicon –H 36, detergenti – H 34, 35 , cantități variabile , aprox. 10 l/ lună;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588



2.Modul de gospodarire:

- se utilizeaza la spălarea și cosmetizarea autoturismelor;

3.Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:

- se vor elimina prin societati autorizate;

4.Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- se va intocmi si respecta planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale;
- se vor respecta normele PSI;
- se va instrui personalul și se va asigura material absorbant pentru cazuri de poluări accidentale;
- manipularea, depozitarea și utilizarea substanțelor și preparatelor periculoase se face conform prevederilor FTS;

5.Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:

- se va tine evidenta stocurilor si consumurilor de substante periculoase.

VI. Programul de conformare - Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor :

1. Domeniul protectia solului si apelor subterane ; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deseurilor; altele(zgomot, prezenta azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanta / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): Nu este cazul.
- 2.Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte:Nu este cazul.

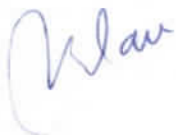
**Director Executiv,
ing. Sanda Daniela MERCEA**



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Timea Mare



Redactat: ing. Manuela Moldovan



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588