



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

nr. 21 din 19.02.2019

Ca urmare a cererii adresate de AGRICOST SA, cu sediul în județul Brăila, municipiul Brăila, Calea Călărașilor nr. 327, înregistrată cu nr. 11394/11.09.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a
- HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare și a
- Procedurii de emitere a autorizației de mediu aprobată prin Ordinul MMDD nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: AGRICOST SA (CUI 14327160), Punct de lucru Depozit carburanți Lunca
din: județul BRĂILA, comuna Mărașu, Tarlaua 35, Parcela 249/1/2 (în incinta îndiguită
Insula Mare a Brăilei),
care prevede desfășurarea următoarelor activități:

Cod CAEN Rev.2	ACTIVITATE	Poziție-Anexa I din O.M. nr. 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate Rev.1
5210	Depozitari	273	6312	Depozitari

Documentația conține: Cerere; Fișă de prezentare și declarație; Anunț public în ziarul „Obiectiv Vocea Brăilei” din data de 04.09.2018; Dovadă achitare tarif, Ordine de plată nr. 1846/29.08.2018 și nr. 1921/05.09.2018; Contract de vânzare-cumpărare nr. 97/12.01.2004 încheiat între SC Insula Mare a Brăilei SA Brăila, prin SC Sierra Quadrant SRL Bacău – Lichidator judiciar și SC Agricost SRL; Documentație cadastrală tehnică necesară la înscrierea în Cartea Funciară a imobilului realizată de SC Topocom SRL Brăila; Contract de prestari servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. S 134/21.05.2013 cu Act adițional nr. 1/2016, încheiat cu SC RER Ecologic Service SRL Brăila; Contract de vânzare – cumpărare nr. 15021/01.04.2015 cu Act adițional nr. 9/2017 încheiat cu SC Bizini Prest SRL; Contract de prestari servicii ridicare și colectare deșeuri reciclabile nr. 167/27.03.2017, încheiat cu SC Savenature SRL; Contract de prestări servicii nr. 4355/02.10.2017 încheiat cu SC SETCAR SA; Proces verbal de verificare în teren nr. 12675/05.10.2018; Certificat de înregistrare seria B nr. 2735031, eliberat în data de 07.04.2016 și Certificat constatator eliberat la data de 17.08.2017 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Brăila, în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 35678/11.08.2017.

și următoarele acte de reglementare emise de autorități:-

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1) Agenția pentru Protecția Mediului Brăila își rezervă dreptul de a retrage sau de a aduce modificări la prezenta autorizație de mediu, după caz.
- 2) Se vor asigura lucrările și dotările ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- 3) Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și asupra condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- 4) Pentru gestionarea deșeurilor în concordanță cu legislația în vigoare:
 - titularul este obligat să prevină generarea deșeurilor.
 - gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - deșeurile generate din activitate se colectează separat, conform prevederilor legale specifice fiecărei categorii de deșeuri;
 - este obligatorie colectarea separată cel puțin a următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă, provenite din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați.
 - este interzisă amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate separat cu alte deșeuri și încredințarea acestora în vederea eliminării prin depozitare finală;
 - deșeurile generate din propria activitate se încadrează în lista deșeurilor stabilită prin Decizia Comisiei 2014/955/UE și se asigură evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002, cu completările ulterioare, titularul este obligat să transmită evidența gestiunii deșeurilor anual agenției județene pentru protecția mediului;
 - deșeurile generate se pregătesc pentru valorificare/se valorifică cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului, numai pe bază de contract cu operatori autorizați;
 - deșeurile care nu au fost supuse unei operațiuni de valorificare se supun unei operațiuni de eliminare prin operatori autorizați; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor sunt interzise;
 - deșeurile precolectate se pot transporta către operatorul economic care realizează operația de colectare, stocare temporară, tratare, valorificare sau eliminare numai conform prevederilor HG1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - echipamentele electrice și electronice din dotare, devenite deșeuri (DEEE) se predau spre valorificare unui operator de salubritate sau unui centru specializat și autorizat pentru colectare DEEE;
 - sunt interzise: deversarea în apele de suprafață, evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare, amestecarea cu alte substanțe, cu carburanți, colectarea, stocarea și transportul în comun cu alte tipuri de deșeuri și gestionarea acestuia de către persoane neautorizate;
 - se va asigura luarea măsurilor de salubritate a terenurilor deținute cu orice titlu, neocupate productiv sau funcțional ;
 - titularul este obligat să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de legea 211/2011 privind regimul deșeurilor prin desemnarea unei persoane din rândul angajaților proprii sau să delege aceste obligații unei terțe persoane și să permită accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.
- 5) Se vor lua toate măsurile necesare de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare,

Semnătura

standard pentru vibrații și zgomot – STAS nr. 10009/2017.

6) Sunt interzise abandonarea deșeurilor și eliminarea acestora în afara spațiilor autorizate în acest scop.

7) Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. M.M. nr. 1171/05.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 166/12.07.2017.
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare;
- HG nr. 124/2003 (MO nr. 109/20.02.2003) privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest, cu modificările ulterioare;
- STAS nr. 10009/2017 - Acustică: limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

8) Se va deține și se va utiliza material petroabsorbant în vederea eliminării pierderilor de produse petroliere aparute accidental.

9) În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație de mediu, se vor respecta prevederile actelor intrate în vigoare, ce modifică, completează sau le abrogă pe cele în vigoare la data emiterii autorizației.

10) Se vor reînnoi contractele de prestări servicii și documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, la expirarea acestora.

11) Prezenta autorizație nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

12) Se vor notifica în cel mai scurt timp APM Brăila și Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Brăila cu privire la avariile sau accidentele care pot produce poluări accidentale, se vor lua măsuri de alertare a persoanelor fizice și juridice care pot fi afectate și se vor lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere eficientă și în totalitate a efectelor produse.

13) Titularul are obligația notificării APM Brăila în următoarele situații:

- apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității etc.

14) Se va solicita vizarea anuală a autorizației de mediu, cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiteria/vizarea acesteia.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837



15) Decizia privind viza anuala se afisează de către titularul autorizației la loc vizibil.

Prezenta autorizație de mediu, emisă în data de 19.02.2019, își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conf. art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare (respectiv art I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).

Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice. Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

În conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare, art. 21 alin. (4), răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): o clădire de birouri cu suprafața de 75 mp (clădire în conservare cu acoperis din azbociment); sediu administrativ cu S=23 mp; pichet PSI cu suprafața de 10 mp dotat cu stingatoare cu spuma; magazie din tabla acoperită cu placi din azbociment; gospodărie de carburanți formată din: un rezervor metalic cu capacitatea de 200 mc suprateran amplasat pe fundație din beton într-o incintă marginată de un dig de retenție, incinta având platforma betonată, și 2 rezervoare metalice cu capacitatea de 9000 litri fiecare, ce dispun de stații proprii de distribuție a carburantului, amplasate în cuva de retenție betonată; 4 tractoare CASE 1255 și 7 cisterne de câte cca 6000 l fiecare pentru distribuția combustibilului la punctele de lucru ale fermei; platforma pentru parcare a tractoarelor și cisternelor parțial betonată și parțial pietruită.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite-mod de ambalare, depozitare, cantități: motorină stocată în vederea alimentării utilajelor și mașinilor ce deservește punctele de lucru ale societății din Insula Mare a Brăilei - cantitatea anuală gestionată la acest punct de lucru este de cca 7000 tone; combustibilul termic lichid (CTL) care se utilizează la punctele de lucru: Uscătorul de cereale Lunca și Siloz Stanca - cantitatea anuală gestionată la acest punct de lucru este de cca 600 t/an.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): -alimentarea cu apă este asigurată dintr-o fantană (în scop menajer), iar apa potabilă este asigurată la sticle imbuteliate; în caz de incendiu intervine echipa de pompieri de la Sector Procesare Lucerna UZA cu mașina specială; este amenajat un WC uscat pentru uzul personalului.

-energia electrică este asigurată de la rețeaua electrică din zonă, funcție de contractele deținute; consumul estimat lunar este de 1000 kW.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: în cele 3 rezervoare se stochează motorina necesară pentru alimentarea utilajelor și mașinilor ce deservește punctele de lucru ale societății din Insula Mare a Brăilei; motorina este aprovizionată de la societăți autorizate și livrată cu cisterne auto autorizate; din cisterna se descarcă în rezervorul de 200 t din care sunt alimentate cele 2 rezervoare de 9000 l; din rezervorul de 200 t se livrează motorina la ferme astfel: se încarcă motorina în cisternele din dotare care sunt transportate cu tractorul acolo unde este nevoie și este descarcată în rezervoarele de pe amplasament; transportul combustibililor, în general, se face pe drumurile de pământ, de exploatare, ce fac legătura între fermele societății. Prin acest punct de lucru se gestionează și combustibilul termic lichid (CTL) astfel: CTL este aprovizionat de la societăți autorizate și livrat cu cisterne auto autorizate; autocisterna ce aprovizionează societatea descarcă combustibilul în cisternele societății și apoi este livrat la consumatori.

5. Produsele și subprodusele obținute-cantități, destinație: nu este cazul.

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

(compoziție, cantități), producție: nu este cazul - încălzirea spațiilor se face cu echipamente electrice - calorifere.

7. Alte date specifice activității: nu este cazul.

8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână: 8 ore/zi, 5 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 din dotare (pe factori de mediu): -

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: rezervorul metalic cu capacitatea de 200 mc suprateran este amplasat pe fundație din beton într-o incintă marginită de un dig de retenție, incinta având platforma betonată; rezervoarele metalice cu capacitatea de 9000 litri fiecare, sunt amplasate în cuva de retenție betonată, fiecare având cuva de retenție; platforma parțial betonată, parțial pietruită pentru parcare tractoarelor și cisternelor; operațiunile de întreținere și reparații, schimbările de ulei și anvelope la mijloacele de transport utilizate, se efectuează la punctul de lucru al societății - Centrul de Reparații și Fabricație.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții: se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru vibrații și zgomote nr. 10009/2017 și 12025/2/1981.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate: Raportare anuală pentru evidența gestiunii deșeurilor generate de activitățile proprii, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, conform art. 49 din Legea nr. 211/2011, republicată cu modificările ulterioare și art. II, alin. (2) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 166/12.07.2017 (conform anexei nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, până la aprobarea unui nou format de raportare).

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșuri produse (tipuri, compoziție, cantități): - deșuri menajere amestecate (cod deșeu - 20 03 01) - cca 2-3 mc/an.

2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșuri menajere amestecate stocate în saci polietilena; cantitățile sunt cele estimate la pct. IV.1.

4. Deșuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: deșeurile menajere, (în saci de polietilenă), se transportă cu mijloc auto propriu, până la sediul din Brăila de unde sunt preluate de către operatorul de salubritate cu care titularul are încheiat contract de prestări servicii.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurilor menajere sunt eliminate prin depozitare definitivă de către operatori autorizați în cantitățile menționate la pct. IV.1.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența deșeurilor generate din activitatea proprie conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: -

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@ambr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): motorină stocată în vederea alimentării utilajelor și mașinilor ce deservește punctele de lucru ale societății din Insula Mare a Brăilei - cantitatea anuală gestionată la acest punct de lucru este de cca 7000 tone; combustibilul termic lichid (CTL) care se utilizează la punctele de lucru: Uscătorul de cereale Lunca și Siloz Stanca - cantitatea anuală gestionată la acest punct de lucru este de cca 600 t/an.

2. Modul de gospodărire:

ambalare: -

transport: mijloace auto autorizate ale firmelor care asigură aprovizionarea cu combustibil; transport la punctele de lucru, în general, pe drumuri de exploatare de pamant, cu tractoare cu cisterne deținute de societate.

depozitare: motorina se depozitează în: rezervor metalic cu capacitatea de 200 mc amplasat suprateran; 2 rezervoare metalice supraterane cu capacitatea de 9000 litri fiecare; combustibilul termic lichid nu se stochează pe amplasament.

folosire/comercializare: motorina este folosită pentru alimentarea utilajelor și mașinilor folosite de societate în cadrul punctelor de lucru; combustibilul termic lichid (CTL) care se utilizează la punctele de lucru: Uscătorul de cereale Lunca și Siloz Stanca.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele toxice și periculoase : -

4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: - rezervorul metalic cu capacitatea de 200 mc suprateran este amplasat pe fundație din beton într-o incintă marginată de un dig de retenție, incinta având platforma betonată; rezervoarele metalice cu capacitatea de 9000 litri fiecare, sunt amplasate în cuva de retenție betonată, fiecare având cuva de retenție; platforma parțial betonată, parțial pietruită pentru parcare tractoarelor și cisternelor; operațiunile de întreținere și reparații, schimbările de ulei și anvelopă la mijloacele de transport utilizate, se efectuează la punctul de lucru al societății - Centrul de Reparații și Fabricație; pichet PSI cu suprafața de 10 mp dotat cu stingătoare cu spuma.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase: - evidența cantităților utilizate.

Verificarea conformării activității desfășurate în punctul de lucru cu prevederile prezentului act de reglementare este realizată de către reprezentanții Comisariatului Județean al Gărzii Naționale de Mediu și ai Agenției pentru Protecția Mediului competente.

Prezenta autorizație de mediu nr. 21 din 19.02.2019, conține un număr de 6 (șase) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,



SPRE CUZMIN

ȘEF SERVICIUL
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

Dobre
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,

Ioan
Liliana Maria IOAN



AGENZIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837