



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 17/05.02.2013, revizuita la data de 22.07.2020

Ca urmare a cererii adresate de SC AGRICOST SA cu sediul în județul Brăila, municipiul Brăila, str. Calea Călărășilor, nr. 327, înregistrată cu nr. 11948/01.08.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a prevederilor Procedurii de emitere a autorizației de mediu, aprobată prin Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare se emite:

AUTORIZȚIE DE MEDIU REVIZUITA

pentru: SC AGRICOST SRL

-din județul Braila, sat Marasu, com. Marasu – Siloz cu o capacitatea de 40.000 t, Zona trecere bac Stanca si la sediul social din municipiul Braila, Sector nave, situat in Incinta Insulei Mari a Brailei (puncte de lucru)

-care prevede desfășurarea următoarelor activități:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Cod CAEN Rev.1	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Denumire activitate Rev.1
5210	Depozitări	6312	273	Depozitări
5020	Transporturi maritime și de coastă	6110	269	Transporturi maritime și costiere de marfă
5030	Transportul de pasageri pe căi navigabile interioare	6120	270	Transporturi pe căi navigabile interioare
5040	Transporturi de marfa pe cai navigabile interioare			
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	0141	7	Activități de servicii anexe agriculturii, gradinarit peisagistic (arhitectură peisagistică)
0163	Activitati dupa recoltare			

Documentația conține: Cerere; Fișă de prezentare și declarație; Anunț public; Dovadă achitare tarif – OP nr. 31.07.2019; Contract de vânzare –cumparare nr. 97/12.01.2004 Certificat de înregistrare seria B nr. 2735031 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Brăila; Certificate constatatoare eliberate în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 35678/11.08.2017 de către ORC de pe lângă Tribunalul Brăila; Contract de prestări 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 prestari servicii ridicare și colectare deșeuri reciclabile nr. 167/27.03.2017, încheiat cu SC Savenature SRL; Contract cadru privind vânzarea-cumpărarea succesivă de mărfuri – servicii nr.



3/05.01.2018 încheiat cu S.C. Habos Anvelope S.R.L.; Contract de vânzare – cumpărare nr. 18011/20.04.2018, acte adițional nr. 1/12.06.2018 și nr. 2/17.01.2019 încheiate cu S.C. Bizini Prest S.R.L.; Contract de prestari servicii ridicare și colectare deseuri reciclabile nr. 167/27.03.2017, încheiat cu S.C. Savenature S.R.L.; Contract de prestări servicii nr. 4355/02.10.2017 încheiate cu SC SETCAR SA și Acte adiționale nr.1/03.01.2018, nr. 2/14.12.2018, nr. 3/2019 și nr. 4/2019; Contract de furnizare produse petroliere nr. 235/13.04.2016, incheiat cu Unicom Holding SA; Contract de vanzare nr. 174/2019, incheiat cu Ecogreen Metal House SRL; Contract de prestari servicii nr. PS120/28.04.2020, incheiat cu SC Eco-Metal Recycling SRL; Contract de prestari servicii nr. 33/26.07.2019, incheiat cu SC Nordica SRL; Punct de vedere al Biroului Calității Factorilor de Mediu din cadrul Agenției pentru Protecția Mediului Brăila cu nr. 19027/03.12.2019; Proces verbal de verificare în teren nr. nr. 14794/25.09.2019

elaborate de-

și următoarele acte de reglementare emise de autorități:

-Autorizație TPMCN nr. 85-GL din 15.01.2018 emisa de Autoritatea Navala Romana pentru desfășurarea activitatilor corespunzătoare codurilor CAEN 5030 și 5040;

-Certificat privind încadrarea navei cu echipaj de siguranță nr. 1065/568/10.11.2016, Certificat nr. 850/14.07.2011 și Atestat de bord nr. 1358/21.06.2016 emise de Autoritatea Navala Romana pentru barja tanc;

-Autorizație de gospodărire a apelor nr. 60/28.12.2017 emisa de Administratia Nationala „APELE ROMANE” pentru Trecere bac Braila (punct Stanca)-Insula Mare a Brailei;

-Aviz „Trecere bac Insula Mare a Brailei-Siloz comuna Marasu, jud. Braila” nr. 114/IM/13.05.2020 (Aviz nr. 43) emis de Administratia Parcului Natural Balta Mica a Brailei RA.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Agenția pentru Protecția Mediului Brăila își rezervă dreptul de a retrage sau de a aduce modificări la prezenta autorizație de mediu, după caz.
- Se vor asigura lucrările și dotările ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- 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.

Pentru gestionarea deșeurilor și substanțelor chimice periculoase

- 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, 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 HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Se vor executa reparații și alte intervenții la mașinile din dotare numai în spații amenajate special (spațiu închis prevăzut cu suprafață betonată) în cadrul atelierului mecanic sau prin operatori autorizați, cu dotări corespunzătoare pentru gestionarea deșeurilor specifice de ulei uzat, acumulatori uzați și anvelope uzate; pentru deșeurile de ulei uzat sau filtre de ulei generate 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 de către persoane neautorizate;
- 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.
- Se vor colecta și stoca separat deșeurile periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- 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 nr. 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.
- Titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și amestecurile periculoase utilizate, întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Substanțele și preparatele chimice periculoase trebuie păstrate, depozitate, manipulate în conformitate cu prevederile din fișele cu date de securitate.
- Se va ține evidența strictă a cantităților de substanțe și preparate periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- Gestionarea și monitorizarea substanțelor periculoase se face de către persoane atestate profesional;
- Este interzisă deversarea oricăror substanțe, materiale sau deșeuri în apele fluviului Dunărea

În vederea conservării biodiversității:

- Întrucât amplasamentul punctului de lucru este situat în vecinătatea ariei naturale protejate ROSPA0005 Balta Mică a Brăilei, pentru activitățile desfășurate se vor respecta condițiile impuse prin Avizul custodelui cu nr. 1114/IM/13.05. 2020 (Aviz nr. 43)
- În vederea protejării tuturor speciilor de pasari, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise: capturarea intenționată, deținerea, uciderea, indiferent de metoda utilizată, deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau a ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale; perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare; vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea.
- Pentru speciile de plante și animale sălbatice (exceptând păsările) terestre, acvatice și subterane, de interes comunitar și național, care necesită o protecție strictă, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B la OUG nr. 57/2007 cu modificările ulterioare, sunt interzise: orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic; perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație; deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a



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

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

Autorizația de mediu nr. 17 din 05.02.2013,
revizuită la data de 22.07.2020

3/8

Vizat spre schimbare
Semnatura: *[Signature]*

cuiburilor și/sau a ouălor din natură; deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă; recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic; deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

- În conformitate cu HG nr. 323/2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, în cazul de deținere accidentală a unor exemplare de faună sălbatică sau cadavre ale acestora titularul are obligația să anunțe imediat Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu pentru aplicarea procedurii de declarare.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMAP nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale autorizatiei de mediu și autorizatiei integrate de mediu;
- Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaj, cu modificările ulterioare;
- HG nr. 1132/2008, privind regimul bateriilor și al acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările ulterioare
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările ulterioare
- H.G. 170/2004 – privind gestionarea anvelopelor uzate
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul CE nr.1272/2008 al Parlamentului și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările ulterioare
- HG nr. 323/2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice
- Legea Apelor nr. 107/1996, actualizată
- H.G. nr. 538/2011 pentru aprobarea Planului de management al Parcului Natural Balta Mică a Brăilei.



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

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

Autorizația de mediu nr. 17 din 05.02.2013,
revizuită la data de 22.07.2020

4/8

Vizat spre neschimbat
Semnatura... *[Signature]*

1) Aveți obligația de a notifica APM Brăila:

-dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări care au stat la baza emiterii acestuia, 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.

-la 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;

-Prezenta autorizație de mediu nr. 17/05.02.2013, revizuita la data de 22.07.2020, își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform Legii nr. 219/15.11.2019).

-In conformitate cu prevederile Ord. MMAP nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu:

-titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, conf. art. 5,

-solicitarea aplicării vizei anuale a autorizației de mediu se va face cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea/vizarea acesteia,

-decizia privind viza anuală devine anexa la autorizația de mediu și face parte integrantă din aceasta.

-Prezenta Autorizație de mediu impune condițiile de desfășurare a activității în scopul respectării prevederilor legale privind protecția mediului.

-Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform prevederilor legale.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

- Zona silozuri: siloz cu capacitatea de depozitare de cca. 40.000 t, echivalentul a 120.000 t/an prevazut cu:

-patru celule metalice de depozitare cu capacitatea de 10.000 tone fiecare, prevazute cu elevatoare de incarcare/golire, transportoare, instalatie automata de ventilare/aerare, senzori de nivel maxim și minim, senzori pentru masurarea temperaturii;

-instalatie de preluare a cerealelor/semintelor oleaginoase de la camion, constituita din doua cantare pod bascula de 60 t și doua fose de receptie cu capacitatea de preluare de 200 t/h amplasate într-un sopron prevazut cu usi glisante pe ambele sensuri;

-celula tampon pentru depozitarea cerealelor umede în vederea uscării, cu capacitate de 820 mc;

-sala masinilor cu inchidere exterioara, dotata cu doua linii de curatare și desprafuire a cerealelor, doua utilaje de tarat și instalatie de comanda automatizata;

-uscator de cereale cu capacitatea de 35 t /h, termoizolat, dotat cu doua arzatoare tip Siemens (putere=2,7 kW și consum de motorina de max. 250 kg/h) și cu sistem de desprafuire a aerului evacuat;

-balizaj superior de avertizare realizat din 5 lampi de balizaj obstacol cu baterie solara și paratrasnet cu dispozitiv de amorsare;

-rezervor metalic de motorina de 20 mc, cu pereti dubli amplasat pe platforma betonata;

-instalatie de incarcare în nava fluviala, cu capacitatea de 200 t/h formata din ponton prevazut cu banda transportoare cu dublu sens și carucior mobil, cu elevator și tub de descarcare în nava;

-cheu pereat pe o lungime de cca. 200 m etc. în zona de acostare a navelor;

-post de transformare prefabricat în anvelopa din beton cu o putere nominala 1600kvA-20kv/0,4kv;

-laborator dotat cu aparatura specifica pentru efectuarea de analize la produsele receptionate sau a celor livrate;

-gospodarie de apa; instalatie de epurare ape uzate socio-menajere (tip FSB2000x1,2) și bazin betonat vidanjabil; birou și vestiare; platforme betonate;



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

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

Autorizația de mediu nr. 17 din 05.02.2013,
revizuita la data de 22.07.2020

5/8

Vizat spre neschimbare
Semnatura... *[Signature]*

• Zona trecere bac:

-rampa de acostare cu doua trepte amplasata pe malul drept al Dunarii, km 173+800, cu doua trepte de acces pentru nivel minim si pentru nivel maxim al Dunarii; ampriza totala a celor doua trepte de acostare are suprafata de 24X45m;

-rampa de acostare cu doua trepte amplasata pe malul stang al Dunarii, km 173+300 cu doua trepte de acces pentru nivel minim si pentru nivel maxim al Dunarii; ampriza totala a celor doua trepte de acostare are suprafata de 24X41m;

-anacstramente din beton armat pentru ambele rampe, pe fundatii din coloane forate cu D=0,80m si L=13m, grinzi din beton armat la baza taluzurilor dinspre Dunare cu lungimi de 24,8m si 3,13m, grinda din beton armat la baza taluzului dintre cele doua trepte de acostare, pereu dalat din prefabricate pe taluzul spre Dunare ale treptei de nivel maxim, scara din beton armat pe taluzul dinspre cele doua trepte, borduri de coronament si de coama, parapet metalic, sistem de ancorare a scndrilor, binta de ancorare;

-trei bacuri de trecere pentru transport persoane si marfa, doua puncte casierie de cca. 18mp si dotate cu WC uscat, un ponton dormitor si o salupa rapida;

-barja tip tanc cu patru compartimente (care se pot bloca), cu o lungime de 20,30m, latime de 4,60m, pescaj de 1,17m, construita din otel cu tonajul de 74,92 si capacitate maxima de incarcare de 60 mc motorina care alimenteaza bacurile de trecere cu ajutorul sistemului de pompare dotata cu cititor de volum; barja se afla langa rampa de acostare a bacurilor pe malul drept al Dunarii, la km 173; barja tanc este certificata de Autoritatea Navala Romana cu Certificatul privind incadrarea navei cu echipaj minim de siguranta, nr. 1065/568/10.11.2016 valabil pana la 10.11.2021

2.Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite-mod de ambalare, depozitare, cantități: cereale (grau, orz, porumb etc) si oleaginoase (floarea soarelui si rapita) – cca. 120.000 t/an in trei cicluri; combustibil folosit pentru uscarea produselor depozitate – cca. 150 t motorina/an, depozitata in rezervor metalic suprateran de 20 mc, cu pereti dubli, amplasat pe platforma betonata; combustibilul folosit pentru alimentarea remorcherelor– cca. 60l/zi/remorcher, este depozitata in barja tanc; alimentarea barjei se face cu cisterna auto omologata de firma autorizata sau in situatii neprevazute este alimentat cu cisterna-tractor de la SUT Lunca; petroabsobant cca 600kg/an;

3.Utilități-apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): alimentarea cu apa in scop socio-menajer se face din reseaua de apa potabila a municipiului Braila, prin aprovizionare cu cisterna: gospodaria de apa este formata din bazin de stocare din Polstif de 5000 l echipat cu sistem de pompare si cu hidrofor, conducta de alimentare din PEHD Pn 6, D=32 mm si camin de vane; apele uzate menajere sunt colectate prin intermediul retelei de canalizare interioara PVC-KG, D=110mm, epurate in fosa septica (tip FSB2000x1,2) si stocate temporar in bazin betonat cu volum de 8000 l, de unde se pot utiliza la irigarea spatiilor verzi din incinta iar surplusul este evacuat in emisar; energia electrica este preluata din reseaua SC SDFEE Electrica Muntenia Nord - SD FEE Braila;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii: receptia calitativa si cantitativa a produselor destinate depozitarii (grau, orz, porumb, floarea soarelui, rapita etc.), conditionare pana la umiditatea si puritatea dorita, depozitare in celulele de siloz din dotare, aerare periodica, livrare prin intermediul instalatiei de incarcare pe nave fluviale, in vederea comercializarii; activitatea Sectorului nave trecere bac o constituie transportul marfurilor, autoturismelor si persoanelor de pe un mal pe celalalt al Dunarii; activitatea de transport cu bacul de marfa si pasageri este autorizata de Autoritatea Navala Romana cu autorizatia TPMCN NR. 85-GL/15.01.2018 valabila pana la 15.01.2023.

5.Produsele și subprodusele obținute-cantități, destinație: 120.00 t/an cereale si seminte de plante oleaginoase conditionate, destinate comercializarii ulterioare precum si subproduse rezultate din conditionarea produselor agricole depozitate (pleava, refuzuri, sparturi etc.) – valorificate in cresterea animalelor;

6.Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: incalzirea in zona siloz, laborator si vestiare se face cu convectoare electrice cu panou de control incorporat alimentate la 220V/50Hz; incalzirea in punctele de casiere se face cu aeroterma portabila de 1000W; incalzirea navelor bac se face cu motorina (consum maxim cca 8,5 kg/h), in caldarina care incalzeste apa ce intra in instalatia de incalzire;



APM Braila - B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Braila, cod 810004

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

Autorizatia de mediu nr. 17 din 05.02.2013,
revizuita la data de 22.07.2020

6/8

Vizat spre neschimbare
Semnatura.....

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): „Comert cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor și tutunului neprelucrat”, „Manipulari” - cod CAEN 4621, respectiv 5224;

8. Program de funcționare-ore/zi, zile/săptămână: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, cu excepția campaniilor agricole (16 ÷ 24 ore/zi).

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): **factor aer:** instalații de aspiratie a pulberilor rezultate la descarcarea cerealelor în fosele de recepție, două cicloane de separare a pulberilor pe cele două linii de curățare, un ciclon de desprafuire utilizat în cazul în care nu este necesară tararea produselor; sistem de desprafuire a aerului evacuat din uscator, prevăzut cu saci textili și două cosuri de dispersie gaze arse ($\varnothing = 60$ cm și $H \geq 1,5$ m deasupra arzătoarelor) prevăzute cu sistem de filtrare pe baza de carbune grafitat; **factor sol:** rezervor de motorină prevăzut cu pereți dubli și instalație automatizată de alimentare a arzătoarelor aferente uscatorului de cereale; **factor apă:** fosa septică tip (tip FSB2000x1,2) cu trei compartimente (decantor, digester și filtru biologic), deservită de un bazin betonat cu volum de 8000 litri.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: curtea amplasamentului este în cea mai mare parte prevăzută cu platforme betonate; există în dotare produse petroabsorbante pentru colectarea scurgerilor accidentale de produse petroliere;

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții: **factor aer:** valoarea limită pentru emisiile sub formă de pulberi totale în atmosferă nu va depăși 50 mg/Nmc, pentru un debit masic mai mare sau egal cu 0,5 kg/h; valorile limită ale emisiilor de la uscatorul ce funcționează pe motorină nu vor depăși: pulberi= 50mg/Nmc; CO=170 mg/Nmc; SO₂=1.700 mg/Nmc; NO_x=450 mg/Nmc; **factor apă:** indicatorii de calitate ai apelor uzate epurate vor respecta HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare (NTPA 001/2002); se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru zgomote și vibrații 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: emisiile rezultate din arderea combustibililor se vor încadra în limitele de omologare ale utilajelor de transport;

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 Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările ulterioare, art. 49 și cap. Note, pct. 1-Art. II, alin. (2), 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.
- Pentru deșeurile încadrate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare la codurile subcapitolului 15 01- ambalaje (inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separat): raportare lunară, până la data de 15 a fiecărei luni pentru luna anterioară raportării, a cantităților generate și predate spre valorificare/eliminare
- Raportare semestrială și la solicitarea expresă a APM Brăila privind evidența uleiului proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența uleiurilor uzate valorificate sau predate la alt operator pentru valorificare/eliminare.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): deseuri tehnologice (02 01 03) rezultate de la conditionarea produselor agricole (gozuri, plevuri, pulberi) – cca. 35 tone/an; ulei mineral uzat (13.02.05*)- cca. 480 l/an; materiale absorbante (15.02.02*)-cca. 300kg/an; deseuri menajere amestecate – cca. 180 kg/an;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -



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

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

Autorizația de mediu nr. 17 din 05.02.2013,
revizuită la data de 22.07.2020

7/8

Vizat spre neschimbare
Semnatura... *[Signature]*

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile tehnologice sunt colectate în saci din plastic și stocate temporar în spații acoperite; uleiul mineral uzat și materialele absorbante sunt colectate separat în butoaie metalice pe platforma betonată; deșeurile menajere colectate în pubele pe platforma betonată; *cantitățile sunt cele de la pct 1.*

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități): deșeuri tehnologice valorificate în hrana animalelor;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: transportul deșeurilor de ambalaje din plastic se realizează cu mijloace auto ale agenților economici colectori autorizați, iar transportul deșeurilor menajere se realizează cu mijloc auto propriu până la sediul din Brăila de unde sunt preluate de către operatorul de salubritate autorizat cu care titularul are încheiat contract de prestări servicii.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): uleiul mineral uzat și materialele absorbante sunt eliminate prin incinerare prin intermediul operatorilor autorizați iar deșeurile menajere sunt eliminate prin depozitare definitivă prin intermediul operatorilor autorizați;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform cap. III, pct 2.

8. Ambalajele folosite și rezultate-tipuri și cantități: nu este cazul;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități)

Este utilizată în desfășurarea activității: motorina, cca. 150 t motorina/an pentru uscarea cerealelor și pentru alimetarea remorcherelor – cca. 60l/zi/remorcher;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** nu este cazul;

- **transport:** asigurat de către furnizor;

- **depozitare:** motorina utilizată la uscarea cerealelor este depozitată în rezervor metalic suprateran de 20 mc. cu pereți dubli, amplasat pe platforma betonată; motorina utilizată pentru alimetarea remorcherelor este depozitată în barja tanc cu capacitate maximă de încărcare de 60 mc;

- **folosire/comercializare:** motorina este utilizată ca și combustibil;

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

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: utilizarea motorinei se face în conformitate cu înscrisurile din fișele de securitate; rezervorul metalic de motorina are pereți dubli și este amplasat pe platforma betonată; barja tanc este dotată cu un punct PSI, este certificată de Autoritatea Navala Română;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: se va ține evidența cantităților de motorina utilizate.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția Județeană pentru Protecția Mediului emitentă.

Prezenta autorizație de mediu nr. 17 din 05.02.2013, revizuită la data de 22.07.2020 conține un număr de 8 pagini și a fost întocmită în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,
Felicia RADU



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

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

Autorizația de mediu nr. 17 din 05.02.2013,
revizuită la data de 22.07.2020

8/8

Vizat spre neschimbat
Semnatura.....