



Agenția pentru Protecția Mediului Brăila

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 101 din 23.09.2020

Că urmare a cererii adresate de **SC TEHNONAV SNCRN SA** cu sediul în jud. Braila, mun. Brăila, str. Incinta Docuri, nr.1, înregistrată cu nr. 110558 din 15.07.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza:

- Hotărârea Guvernului 43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor;
 - Proceduri de emitere a autorizației de mediu, aprobată prin Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **SC TEHNONAV SNCRN SA**
 din mun. Brăila, str. Incinta Docuri, nr.1, Județ Brăila,
 care prevede desfășurarea următoarelor activități:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3315	Repararea și întreținerea navelor și bărcilor	230	3511	Construcții și reparații de nave		

Documentația conține: Cerere; Fisă de prezentare și declarație; Anunț public; Dovadă achitare tarif verificare documentație - OP 257/03.06.2020; Contract de vânzare-cumpărare nr. 171 din 28.08.1999 încheiat cu CN APDM SA Galati pentru atelierul mecanic(fosta Ternatocie); Certificat de Înregistrare și Certificat constatator eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Brăila; Contract de prestatie a serviciului de scuturizare a agenților economici nr. 4005 din data de 11.03.2020 încheiat cu SC ECO SA Brăila și Agențialor nr. 01/2020; Contract Comercial nr. CC 277/02.05.2015 pentru preluare deseuri încheiat cu ECO-METAL RECYCLING S.R.L. Galati; Piese desenate; Punct de vedere nr. 11434 din 31.07.2020 emis de Serviciul Monitorizare și Laboratoare; Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 109/23 din 22.07.2020;

și următoarele acte de reglementare emise de autorități: -

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatea se va desfășura cu respectarea legislației privind protecția mediului în vigoare;
- A.P.M Brăila își rezervă dreptul de a retrage sau a aduce modificări la prezenta autorizație de mediu, după caz;
- Activitatea se va desfășura înăndu-se toate măsurile pentru a nu deranja vecinătățile;
- Fiindcă va lua toate măsurile pentru prevenirea generarii deseuriilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRĂJEA

B-dul în dependență nr. 11, Brd. 185, Brăila, cod 330001
 Tel. 023 21 11 11, fax 023 21 11 11, e-mail: apm@apm.ro
 Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Autorizație de mediu nr. 101/23.09.2020

Vizat spre presimbulare

Semnată de ...

Adelice

- Gestionarea deșeurilor se va realiza 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 vor stoca separat, conform prevederilor legale specifice fiecărei categorii de deșeuri;
- Este obligatorie colectarea separată și valorificarea prin operatori autorizați cel puțin a următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- Deșeurile generate se vor pregăti pentru valorificare/se vor valorifica cu operatori autorizați, cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului;
- Deșeurile care nu au fost supuse unei operațiuni de valorificare se vor supune unei operațiuni de eliminare prin operatori autorizați; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor este interzisă;
- Este interzisă amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv cu alte deșeuri și încrucișarea acestora în vederea eliminării prin depozitare finală;
- Materialele și piesele înlocuite rezultate din activitatea desfasurată, care constituie deșeuri, se predau pentru reciclare, valorificare sau reutilizare, către operatorii economici autorizați;
- Se va încadra fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor și se va asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu anexa nr. 1 la HG. nr. 856/2002, cu completările ulterioare, care se va transmite anual la Agenția Județeană pentru Protecția Mediului;
- Deșeurile 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.
- Activitatea se va desfășura astfel încât să se prevină deversarea oricărui substanță, materiale sau deșeuri în bazinul docurilor, an trenarea acestora prin apa cu care se realizează hidrosablarea sau prin apa pluvială
- Se va desemna o persoana care să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicata, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- Colectarea uleiului uzat (ulei de santină cod 13-04-01*), conform HG nr. 235/2007, se face în recipiente închise etanș, rezistente la şoc mecanic și termic;
- Stocarea uleiului uzat numai în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea surgerilor necontrolate, pe categoriile prevăzute în anexa 1 la HG nr. 235/2007;
- Uleiul uzat colectat se predă operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare însoțit de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 la HG nr. 235/2007.
- Sunt interzise: deversarea în apele de suprafață, în apele subterane și în sistemele de canalizare; evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare, amestecarea cu alte substanțe sau cu carburanți, colectarea, stocarea și transportul în comun cu alte tipuri de deșeuri, gestionarea de către persoane neautorizate, transportul prin operatori care nu sunt autorizați pentru ;
- Se va păstra evidență privind uleiul uzat predate spre valorificare/eliminare și se va raporta la solicitarea autorității publice teritoriale pentru protecția mediului ;
- Pentru substanțele chimice utilizate titularul este obligat să dețină fișele cu date de securitate furnizate de producătorul, importatorul sau distribuitorul acestora, 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);
- Titularul este obligat să gestioneze substanțele periculoase conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;



ACȚIUNEA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

13, bd Independenței, nr. 14, Bloc B5, Beala, cod 81000

Tel./fax: +40 232 400 100, +40 232 401 531, 0746.246732, 0741.991.61181

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Autorizare de mediu nr. 104/2019

27/01/2020

Nominata:

Dorin

- Titularul este obligat să ţină evidență strictă a cantităților de substanțe și preparate periculoase care intră în sfera de activitate și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- 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;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării sonice și de încadrare a nivelului de zgomot și vibratii generat pe amplasament în limitele prevazute de STAS 10009/2017 și STAS 12025/2018;
- Se va permite accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- Se vor reînnoi contractele de prestări servicii, documentele și actele de reglementare care au stat la baza emiterii prezentei autorizații la expirarea acestora;
- Se vor respecta prevederilor următoarelor acte normative:
 - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
 - HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 249/2013 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
 - Legea opelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
 - HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de deschidere în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/11.05.2005;
 - Ordin M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației acuzațiat
 - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată de Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, după caz;
 - Decizia Comisiei 2014/935/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în ceea ce privește Directiva 2000/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - Regulamentul (CE) 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restrictionarea substanțelor chimice (REACH);
 - Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006;
 - Ord. MMAP nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anualea autorizării de mediu și autorizării integrate de mediu
- În cazul unor poluări accidentale, se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse și se va înștiința APM-Brăila și CJGNM Brăila în cel mai scurt timp;
- În situația modificării actelor normative menționate în prezentă autorizație, se vor respecta prevederile actelor intrate în vigoare care modifică, completează sau le abrogă pe cele vechi.
- Titularul are obligația notificării Agenției pentru Protecția Mediului Brăila în următoarele situații:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 14, Bloc 155, Brăila, cod 210001

Tel. 023 39.40.834, 0746.218772, fax: 023 39.40.637

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și a oricărui 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, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, închiderea activității etc;

Prezența autorizație de mediu nr. 101 din 23.09.2020 își păstrează valabilitatea pe totă perioada în care beneficiarul acesta obține vîza anuală conform prevederilor Legii nr. 219/2019.

În conformitate cu prevederile Ord. MMAP nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anualei autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu:

- *titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu, la autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, 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 ziua și luna emiterii autorizației de mediu,*
- *decizia privind vîza anuală devine anexă la autorizația de mediu și face parte integrantă din aceasta.*

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

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

În conformitate cu prevederile art. 21 alin. (4) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, 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): teren în suprafață de 2000mp pe care este amplasată o construcție cu destinația de atelier mecanic cu S 340 cu compartimentat care are în dotare cinci strunguri paralele, trei masini de frezat, un fierastrau alternativ, o soarfeca ghilotină, o presă hidraulică de indoit tabla tip abkant, un valb pentru rotuit tabla, o masină de debitare oxigaz cu comandă numerică, un polizor dublu, un atelier de tămpărie, silvitor; cheu inclusiv la Dana 33 în lungime de 38m, și la Daria 21 în lungime de 30m, două plutioare cu capacitate de 550 kg, macara plutoare MP 1209; remorcher : nava de pasageri; două autoutilitare de 1t; un autocamion de 7 t și o autobasculante de 7 t; macara pe senile de 16t; macara pe picior de 8 t; gabara de 350kg, două pontoane acostare și un ponton dormitor, două instalatii pentru spălare cu jet de apă, aparate de sudura, polizoare unghiulare etc.

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

- materiile prime utilizate sunt: tabla navală de diverse grosimi - 155 tonă; sarma pentru sudura pt otel cca 2 t/an; sarma pentru sudura pentru alama cca 18ml; vopsea aerilică cca 2400 kg/an; diluant cca 240 litri/an; sarma neagră cca 6kg/an; cherestea 10-15mc/an; profile PVC.
- materiale auxiliare: oxigen tehnic cca 1100 butelii/an de 5.5mc, propen în butelii de 25 litri, 110 /an; Butelii CO2 butelii de 25 kg, cca 66 buc/an; discuri de polizat, ulei.
- consumul de combustibil pentru mijloacele de transport este de cca 17 288 l/an motorina aprovizionată de la statii de distribuție autorizate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

B-dul Independenței, nr. 14, Bloc B5, Baia, cod 810001

E-mail: afb@apmbrașov.ro; Tel: 0339.403834, 0746.248732; Fax: 0332.431937

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Autorizație de mediu nr. 101/Ce/29.06.2020

vizat spre nechimbură

Seriale: Cea

Dobrescu

3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): Alimentarea cu apă în scop potabil este asigurată din rețeaua municipală, consum lunărcă circa 30mc; Apa tehnologică pentru hidrosablaaj este asigurată dintr-un rezervor metalic de 7 mc amplasat pe un mijloc de transport. Nu rezulta apa uzată menajera. Personalul folosește grupuri de sanitar ale locatorului (APDM Galați). Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua internă a SC Hercules SA prin racord la un tablou general. Consum de energie electrică este de circa 4000 kWh/luna;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: activitatea constă în: construcția structurilor plutitoare prin montarea de structuri, tubulaturi, echipamente, etc., produse în cadrul atelierului mecanic; reparări la corpurile și structurile navelor, prin parcurgerea următoarelor faze: andocarea navei, curățarea corpului navei, identificarea zonelor ce trebuie înlocuite, măsurarea grosimii tablei, decuparea zonei afectate, trasarea și taierea tablei la dimensiunea necesară, sudarea și finisarea cordoanelor, verificarea cordoanelor de sudură, vopsirea și lansarea la apă; operațiuni de reparări și întreținere pentru echipamentele și instalațiile din dotarea structurilor plutitoare, verificare și reparări la instalațiile de pană, etc.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: piese de schimb, subansambluri, diverse structuri pentru repararea corpurilor navelor și structurilor plutitoare și a echipamentelor din dotare acestora.

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: Atelierul mecanic este încalzit cu deseurile din lemn rezultate din execuția mobilierului pentru nave depozitată în incinta atelierului de tamplarie.

7. Alte date specifice activității (condiții C4EN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare). -

8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 255 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):

Factor apă: Apelor menajere de la grupurile sanitare sunt deversate prin intermediul sistemului intern de canalizare al SC Hercules SA în canalizarea municipală, în baza contractului încheiat cu CN APDM SA Galați, proprietarul terenului.

Factorul aer: nu este cazul;

Factorul sol: tabla navală este depozitată pe platformă betonată, lângă atelierul mecanic. Spațiile din interiorul atelierului mecanic sunt betonate. Deseurile metalice sunt depozitate în funcție de dimensiuni pe platformă betonată sau în containere metalice;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: deseurile rezultate din decuparea corpurilor de nava sunt depozitate în containerul metalic amplasat pe ponton.

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

Nivelul de zgomot nu va fi mai mare de 65dB la limita amplasamentului obiectivului (inclusiv teren), conform STAS 10009/2017 pct. 4; alin 4.3 Limite admisibile ale nivelului de zgomot, la limita zonelor funcționale.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

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



AGENȚIA DE PENTRU PROTECȚIA ÎNVIETUIRILOR BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 10 Blok 3B, Brăila, cod 810000

E-mail: ofc@apbraila.ro; număr: +40 372.401.334, 636.248.117, fax: 0372.414.885

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

AutORIZAȚIE DE MEDIU nr. 401/23.07.20

Vizat spre deschidere
Scrisătură:

- 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 211/2011, republicată cu modificările ulterioare și (conform anexei nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșurile, inclusiv deșurile periculoase, cu completările ulterioare, până la aprobarea unui nou format de raportare).

- Sa va notifica APM Brăila la atingerea pragului de 5 t/an de substanțe ce contin compusi organici volatili(COV) utilizate, conform prevederilor din Anexa 7 la Legea nr. 278/2013;

IV. MODUL DE GOSPODÂRIRE A DESEURILOR

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

- lemn: cod 15 01 03; cca 2mc/an;
- ambalaje contaminate cu substanțe periculoase, cod 15 01 10*, cca. 100 kg/an;
- deșeuri metalice cod 19 12 02, cca. 7,4 t/an;
- deșeuri piese de polizor : cod 12 01 21, cca. 25 kg/an;
- deșeuri de materiale absorbante,cod 15 02 02*: cca 15 kg/an,
- uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere cod 13 02 06* cca 100l/an
- deseuri biodegradabile -curătirea corpuriilor de nave cod 20 02 01 - cca 200 kg;
- deșeuri de la sudura cod 12 01 13 -cca 10-15 kg /an
- deseuri de ambalaje hartie/carton cod 15 01 01 cca 60kg/an
- deseuri de ambalaje material plastic cod 15 01 02 cca 70 kg/an
- deșeuri municipale amestecate cod 20 03 01; cca 1,2 mc/luna

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deseurile de la punctul I, în cantitatile menționate sunt stocate în containere metalice și din plastic pe platforma betonată, și în magazie metalică amplasata lângă atelierul mecanic; deșeuri menajere cod 20 03 01, sunt stocate în pubele din plastic.

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

- lemn: cod 15 01 03, cca 2mc/an;
- ambalaje contaminate cu substanțe periculoase, cod 15 01 10*, cca. 100 kg/an;
- deșeuri metalice cod 19 12 02, cca. 7,4 t/an;
- deșeuri piese de polizor : cod 12 01 21, cca. 25 kg/an;
- deșeuri de materiale absorbante,cod 15 02 02*: cca 15 kg/an,
- uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere cod 13 02 06* cca 100l/an
- deseuri biodegradabile -curătirea corpuriilor de nave cod 20 02 01 - cca 200 kg;
- deșeuri de la sudura cod 12 01 13 -cca 10-15 kg /an
- deseuri de ambalaje hartie/carton cod 15 01 01 cca 60kg/an
- deseuri de ambalaje material plastic cod 15 01 02 cca 70 kg/an

Lemnul va fi folosit în perioada rece drept combustibil. Celelalte deseuri sunt valorificate prin operatorii autorizați cu care titularul are contracte.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: auto – prin societăți autorizate;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeuri municipale amestecate cod 20 03 01 cca 1,2 mc/luna și deseurile biodegradabile 200 kg/an vor fi eliminate prin depozitare într-un depozit conform prin operatorul de salubritate

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va păstra evidența privind caleul uzat predat spre valorificare/eliminare și se va raporta la solicitarea autorității publice teritoriale, pe calea protecția mediului
- se va ține evidență lunară a deșeurilor produse, conform prevederilor HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIU A BRAȘOVULUI

Str. 124 Independenței nr. 14, BP nr. 133, 500141, cod 813003

E-mail: afip@afip.ro; Tel: 0372.401833; 07.16.218732; fax: 0235.40.877

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Autorizație de mediu nr. 101/23.09.2020

Vizat spre neștimuire

Semnat de: *Octavie*

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

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

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse, folosite sau comercializate/transportate (categorii, cantități): combustibili sunt aprovizionati din statiile de distributie carburanti, oxigen tehnic cca 1100 butelii/an de 5,5mc, propan in butelii de 25 litri, cca 110/an, CO2 butelii de 25 kg, cca 66 buc/an; vopsea cca 2400 kg/an; diluant cca 240 litri/an, uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere.

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** ambalaje originale de la producător (recipiente metalice pentru gaze sub presiune, cutii și bidoane pentru vopseluri și diluantii);

- **transport:** cu mijloace de transport autorizate (ale furnizorului);

- **depozitare:** butelile de propan, de oxigen și de CO2 sunt depozitate pe rastele metalice asigurate, vopseala și diluantul sunt depozitate în ambalajele originale în magazia de materiale din vecinatatea atelierului mecanic;

- **folosire/comercializare:** oxigenul, CO2 și propanul, sunt utilizate în procesul de taiere a tablelor, pentru topirea locală a metalului și la sudura pentru protejarea împotriva oxidării; Vopseala și diluantul sunt folosite pentru protecția suprafețelor supuse intervenției, uleiul este utilizat fie pentru înlocuirea uleiului uzat fie pentru completari

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: după golire butelile sunt returnate la furnizor pentru verificare și reincarcare; Ambalajele provenite de la vopseluri, diluanti și uleiuri sunt depozitate în magazia cu pardoseala betonată special amenajată pentru depozitare vopseluri. Ambalajele goale sunt valorificate prin agenti economici autorizați;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile de protecție a mediului și pentru intervenție în caz de accident: butelile depozitate în siguranță în rastele amplasate pe platforma betonată acoperita, în exteriorul spațiului de lucru și asigurate prin prindere cu lant și lacate, inclusiv împotriva utilizării neautorizate; Vopseala, diluantul și uleiul sunt pastrate într-o magazie asigurată.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: se va ține evidență cantitativă a produselor periculoase utilizate.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către reprezentanții Comisariatul Județean Brăila al Garzii Nationale de Mediu și Agenția Județeană pentru Protecția Mediului emitență.

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

Prezenta autorizație de mediu nr. 101 din 23.09.2020 conține un număr de 7 pagini și a fost întocmită în 3 exemplare.

ŞEF SERVICIUL

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

Daniela Ligia DOBRE
Dobre

DIRECTOR EXECUTIV,



ÎNTOCOMIT,

Alexandru CHIRIL *Chiril*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIUULUI BRĂILA

Bd. Independenței nr. 14, Blc. B5, Brăila, cod 210001

E-mail: ofice@anpm;braila.ro; Tel: 0339.401834, 0746.218732; Fax: 0339.401837

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Autorizație de mediu nr. 101/23.09.2020

Vizat spre oeschimbare
Semnat de... *Dobre*