



VIZAT SPRE
NESCIMBARE

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 124 din 21.03.2012
REVIZUITA CU NR. 59 din 08.04.2022

Ca urmare a cererii adresate de către **EXCLUSIV AUTO ENB SRL**, cu sediul în Constanța, intrarea Mangaliei nr. 78Am camera 4, et. 1, jud. Constanța, înregistrată la A.P.M. Constanța sub nr. 3702/17.03.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020, privind organizarea și funcționarea MMAP, a Legii nr. 226/2013 privind aprobarea OUG 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a Instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1.798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU
Nr. 124 din 21.03.2012
REVIZUITA CU NR. 59 din 08.04.2022

pentru **EXCLUSIV AUTO ENB SRL**, care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a activității, clasificate conform cod CAEN rev.1: 5020 sau rev.2: 4520 – **INTRETINEREA ȘI REPARAREA AUTOVEHICULELOR (INCLUSIV VOPSIREA AUTOVEHICULELOR)**, desfășurată la sediul social în municipiul Constanța, Intrarea Mangaliei nr. 78A, jud. Constanța

Scopul revizuirii: modificarea termenului de valabilitate conform Legii nr. 219/2019.

Documentația conține:

- Cerere nr. 3702/17.03.2022 și dovada achitării tarif 250 lei – ordin de plată;
- proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 671/30.03.2022;
- autorizația de mediu nr. 124/21.03.2012;
- autorizație de construire nr. 80 din 19.01.2021.

Date de identificare ale societății :

- o administrator : FLOREA MARIAN ;
- o J13: 3294/2007 ;
- o CUI: 22482180;
- o telefon: 0729400775.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor lua măsuri corespunzătoare pentru asigurarea permanentă a curățeniei atât în incinta cât și în jurul obiectivului;
- deșeurile menajere se colectează și se depozitează în spațiu special amenajat ;
- se va asigura colectarea selectivă a deșeurilor reciclabile, în vederea valorificării lor către societăți autorizate;
- este interzisă desfășurarea activității pe alte suprafețe adiacente celor menționate în prezentul act de reglementare;

1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Adresa: Strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717

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



RECEPUT SPRE
NEȘCHIMBARE

- depozitarea deșeurilor generate din activitate se va realiza cu respectarea normelor de protecție a sănătății populației și a mediului înconjurător;
- titularul activității are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitatea efectuată, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare;

In conformitate cu OUG nr. 92/2021, aveți următoarele obligații:

- Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:
 - a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
 - b) anexei nr. 4.
- Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora.
- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.
- Laboratorul de referință din cadrul ANPM analizează cazurile de incertitudine referitoare la caracterizarea și clasificarea deșeurilor și face propunerea de încadrare corespunzătoare.
- În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4.
 - Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.
- Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:
 - a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
 - b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.
- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de





- valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.
 - Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
 - Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21.
 - Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.
 - Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.
 - Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.
 - Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:
 - a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
 - b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
 - c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
 - Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.





- Producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, excluzând persoanele fizice, trebuie să adopte măsurile necesare pentru a se asigura că:

a) uleiurile uzate sunt colectate separat ținând cont de bunele practici în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic;

b) uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea, în conformitate cu art. 4 și 21;

c) uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;

d) uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

- titularul de activitate are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor și informațiilor care au stat la baza emiterii ei;
- 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;
- conform prevederilor O.U.G. 195/2005, art. 10 , alin. (1) „ In cazul in care titularii de activitati pentru care este necesara reglementarea din punctul de vedere al protectiei mediului prin emiterea autorizatiei de mediu, respectiv a autorizatiei integrate de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, dispozitiile art. 15, alin (2) lit. a) se aplica corespunzator”; art. 15 alin. (2) - Titularii planurilor/programeelor/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;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 735/2006, privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările și completările ulterioare;
- se vor utiliza substanțe absorbante depoluante în cazul pierderilor accidentale de produse petroliere;
- orice poluare accidentală trebuie raportată în regim de urgență autoritatilor de mediu;
- aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediu;
- se vor respecta toate normele legislative în vigoare privind protecția factorilor de mediu;
- verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către autoritățile de mediu.
- este interzisă evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate sau a oricăror alte tipuri de deșeuri generate pe amplasament.





- preparatele chimice depozitate/utilizate trebuie să fie ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului CE nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999 / 45/CE, precum și de modificare a Regulamentului nr. 1907/2006 ;
- respectarea prevederilor Regulamentului (UE) nr. 830/2015 care modifică Regulamentul (CE) nr. 1907 / 2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) ;
- depozitarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizor ;
- respectarea prevederilor Legii 360/2003, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase și ale legislației subsecvente;

În conformitate cu OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:

- să respecte prevederile art. 24 privind substanțele și preparatele periculoase;
- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 – privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- achiziționarea substanțelor periculoase se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate;
- se vor raporta la autoritatea de mediu rezultatele obținute în urma activității de automonitorizare, cu frecvența stabilită la punctul III din prezentul act de reglementare ;
- aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagină web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- orice poluare accidentală trebuie raportată **imediat** la autoritatea de mediu;
- **Titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ord. MMAP nr. 1150/2020.**

Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

În cazul în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din Ordonanța de





VIZAT SPRE
SCHIMBARE

urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

Autorizația de Mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al calitatii factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate se face răspunzătoare societatea solicitantă.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în Fișa de prezentare și declarație revine titularului activităților.

I. Activitatea autorizată:

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

Hala cu suprafața de 290 mp este compartimentată astfel:

- secția tinichigerie - vopsitorie cu suprafața de 623 mp, dotată cu :
 - Stand redresat caroserii, cilindru cu gheare de tras, trusa hidraulică, electrocompresor, pistol pneumatic, stație de lucru în aluminiu dotată cu pedale ignifuge, aparate de sudură în aluminiu, cabina de vopsit electrică, compresor, uscător cu infraroșii, sistem de aspirare praf, mașina de polizat, mașina de șlefuit, pistoale de vopsit.
- secția mecanică – electrică cu suprafața de 566,28 mp , dotată cu:
 - elevatoare .;
 - trusa de scule mecanic-tubulare, inelare, fixe, combinate
 - cric canal pneumatic
 - analizor gaze
 - bormășina de mână
 - polizor
 - presa amortizoare
 - dispozitiv deplasat mașini avariate
 - banc de mecanică
 - aparat reglat faruri
 - aparat de măsură, electric
 - trusa de scule electrice
 - aparat încărcat freon

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități: vopsea pe bază de apă, diluanți, chit, uleiuri de motor și transmisie, oxigen tehnic și acetilena, piese de schimb - cantități variabile, funcție de comenzi.

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

- alimentarea cu apă se realizează din rețeaua RAJA, prin intermediul proprietarului spațiului ;
- apele uzate sunt evacuate în rețeaua de canalizare, trecând în prealabil printr-un sistem de preepurare format din decantor și separator de produse petroliere ;
- alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua națională ;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: service auto cu vopsitorie; în cadrul service-ului se realizează reparații mecanice, tinichigerie și electrice, vopsitorie; activitatea de vopsitorie auto presupune următoarele operațiuni:

6



- dezechiparea;
- repararea;
- pregătirea suprafeței de vopsit prin degresare ;
- slefuirea suprafeței de vopsit;
- acoperire anticoroziva ;
- acoperirea geamurilor și a partilor ce nu pot fi vopsite, cu folie de polietilena;
- introducerea mașinii în cabina de vopsit;
- vopsirea propriu-zisă a autovehiculelor, prin intermediul pistoalelor de vopsit;
- uscarea vopselei.

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

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul, încălzirea spațiului este asigurată de proprietarul spațiului.

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4511, 4532, 4639, 6621, 6622, 7120, 8230 – rev. 2.

8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: conform programului aprobat de administrația publică locală.

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 de mediu **AER**: cabina de vopsit este dotată cu instalație de ventilație prevăzută cu filtre, pentru a împiedica gazele și pulberile de vopsea să iasă în atmosferă, sistem de desfumare.

- factor de mediu **APA** : decantor; separator de produse petroliere ;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: hală închisă cu paviment betonat și rafturi metalice; spațiu amenajat pentru amplasare pubele destinate deșeurilor menajere și recipiente pentru depozitarea selectivă, temporară a celorlalte tipuri de deșeuri de ambalaje reciclabile; tavi cu gratar metalic, pentru eventualele scurgeri posibile de ulei în zona de depozitare.

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

- conform N.T.P.A. nr. 002/2005: pH – 6,5-8, materii în suspensie – max. 350 mg/l, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO₅) – max. 300 mg O₂/l, consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr) – max. 500 mg O₂/l, substanțe extractibile cu solvenți organici – max. 30 mg/l și detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l - la evacuarea în rețeaua de canalizare ;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 și Ord. MAPPM nr.462/1993 cu modificările și completările ulterioare, în ceea ce privește emisiile de compuși organici volatili (COV) - 5 mg/ Nmc;
- se va respecta SR nr. 10.009/2017 – Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art. 16. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. Monitorizarea mediului:



- Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:
 - conform N.T.P.A. nr. 002/2005, pentru: pH, materii în suspensie (M.T.S.), CBO₅, CCOCr, S.E.T. și detergenți sintetici biodegradabili – **semestrial**;
 - determinari COV, conform Ord. 462/1993 - **anual**, in timpul functionarii cabinei de vopsit;
 - conform SR 10.009/2017 – acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot – **la solicitarea autoritatii de mediu**.
- Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
 - raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea de mediu, **anual**, până la 15 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hartie, cât și electronic, conform OUG nr. 92/2021 ; raportările se fac și în Sistemul Integrat de Mediu (SIM), domeniu Deseuri;
 - raportarea privind gestionarea uleiurilor și a uleiurilor uzate – **anual, până la data de 30 aprilie** a anului următor celui de raportare;
 - prezentarea buletinelor de analiza pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare – **semestrial**;
 - raportarea privind substanțele care epuizează stratul de ozon (freon), conform OG nr.9/2011 privind stabilirea unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului CE 1005/2009 – **la solicitarea autoritatii de mediu**;
 - prezentarea buletinelor de analize pentru determinari COV pe amplasament - **anual**, în luna emiterii autorizației de mediu ;
 - buletin de analiza pentru emisii atmosferice - **anual, în luna emiterii autorizației de mediu**;
 - prezentarea buletinelor pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR 10009/2017 – **la solicitarea autoritatii de mediu**;
 - orice altă informație solicitată de către autoritatea de mediu – **permanent**.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

- Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): diverse cantități deșeuri de ambalaje din material plastic, din metal și din hârtie-carton (15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 10*), deșeuri din material plastic (16 01 19), deșeuri și resturi metalice (16 01 17, 16 01 18, 16 01 11*, 16 01 21*, 16 01 22), deșeuri de la sudură (12 01 13), ulei auto uzat (13 02 05*, 13 02 06*, 13 02 07*, 13 02 08*), fluide antigel (16 01 14*, 16 01 15), lichide de frână (16 01 13*), plăcuțe de frână uzate (16 01 12), acumulatori auto uzați (16 06 01*), filtre de ulei (16 01 07*), reziduuri rezultate din curățarea decantorului/separatorului de produse petroliere (19 08 02, 19 08 10*), filtru de la cabina de vopsit (15 02 02*), absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire și îmbracaminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase (15.02.02*), precum și deșeuri menajere (20 03 01).
- Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu se colectează deșeuri.
- Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile precizate la pct. IV.1 depozitate selectiv în recipiente inscripționate.
- Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): conform prevederilor OUG nr. 92/2021, deșeurile generate specificate la punctul IV.1., se vor preda către unități autorizate din punct de vedere al protecției mediului pentru valorificarea acestora.
- Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile rezultate sunt transportate de către societăți autorizate pentru preluarea acestora, cu respectarea H.G. nr. 1061/2008g





cu modificările și completările ulterioare, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor OUG nr. 92/2021.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultă butelii metalice reîncărcabile de la gazele tehnice utilizate, precum și diverse tipuri și cantități de ambalaje reciclabile din metal, din hârtie-carton și din material plastic.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): cu respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificări și completări.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): vopsea pe baza de apă, diluanți, oxigen tehnic și acetilena, cantități variabile, funcție de comenzi.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: titularul actului de reglementare nu efectuează operațiuni de ambalare, produsele fiind ambalate de către producători autorizați conform legislației în vigoare;
- transport: titularul actului de reglementare nu efectuează operațiuni de transport, acestea fiind prestate de către operatori economici autorizați conform legislației în vigoare;
- depozitare: spațiu cu paviment betonat, dotat cu rafturi, cu acces restricționat; motorina într-un rezervor cu capacitatea de 30 l;
 - folosire/comercializare: diluanții, vopselurile, se folosesc pentru tratarea și acoperirea componentelor de caroserie auto, iar oxigenul și acetilena se folosesc pentru sudură;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: conform prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: proceduri de manipulare/gestionare/intervenție conforme cu fișele tehnice de securitate ale substanței chimice utilizate/depozitate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului,

9





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE
NESCIMBARE

performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul.

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

DIRECTOR EXECUTIV,
Celzin LATIF



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Lavinia Monica ZECA

Nota: Autorizatia de mediu s-a emis in 4 exemplare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Adresa: Strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717

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