



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 60 din 18.03.2024

Titularul activității: DXS AUTO TUNNING SRL

Adresa: municipiul Pitesti, str. Dimitrie Onciul, nr.1, bl.C16, judetul Arges

Punct de lucru: DXS AUTO TUNNING SRL

Locația activității: municipiul Pitesti, str. Craiovei, nr.192, judetul Arges

Activitatea se încadrează la următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din O.M 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2562	Operatiuni de macanica generala	179	2852	Operatiuni de macanica generala
2561	Tratarea si acoperirea metalelor	178	2851	Tratarea si acoperirea metalelor

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de DXS AUTO TUNNING SRL, cu sediul in municipiul Pitesti, str. Dimitrie Onciul, nr.1, bl.C16, judetul Arges și punctul de lucru din municipiul Pitesti, str. Craiovei, nr.192, judetul Arges, tel.0799533146, înregistrată la APM Argeș cu nr. 27314/21.12.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:
AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru DXS AUTO TUNNING SRL, cu punctul de lucru din municipiul Pitesti, str. Craiovei, nr.192, judetul Arges

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ
Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049

Tel.: +4 0248213099; Fax: 0248 213 200 e-mail: office@apmag.anpm.ro website: <http://apmag.anpm.ro>

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



Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de DXS AUTO TUNNING SRL ;
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Arges la data de 17.05.2023, Cod Unic de Înregistrare nr.48173316;
- Certificat constatator emis la data de 18.12.2023, eliberat de Oficiul National al Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Arges
- Contract de închiriere nr. 06/15.11.2023 încheiat cu Dura Sergiu Ionica, pentru spații ;
- Contract nr. 109965/04.12.2023 pentru alimentare cu apă și canalizare încheiat cu APA CANAL 2000 SA;
- Contract vânzare cumpărare deseuri generate, încheiat cu SC MATALIMPEX ROMANIA SRL în data de 21.12.2023;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 2726/05.12.2023, încheiat cu S.C. SALUBRITATE 2000 SA;
- Fise cu date de securitate pentru substanțele chimice utilizate;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges, la apariția noilor modificări ale activității;
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor OUG 195/2005, privind protecția mediului aprobată cu amendamentele ulterioare;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform OUG nr. 92/2021 art.48- tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- respectarea prevederilor OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- respectarea prevederilor Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- respectarea prevederilor Ordinul M.M.D.D. 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora și eliminarea de noxe.
- neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu;
- procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele :
 - ✓ sa nu prezinte pericol pentru factorii de mediu (apă, aer , sol, vegetatie, fauna)
 - ✓ sa nu produca poluare fonica sau miros;
 - ✓ sa nu afecteze peisajul sau zone protejate.
- respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate ;
- respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, respectiv întocmirea formularului de expedite/transport ;
- **respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**

Autorizație de mediu nr. *60* din *18.03.2024*
Titular activitate - DXS AUTO TUNNING SRL
Amplasament - Pitesti, str. Craiovei, nr.192, județul Arges

2



- respectarea prevederilor Legii nr.249/28.10.2015 cu modificarile si completarile ulterioare, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje prin:
 - ✓ *desfasurarea activitatilor de colectare, transport, valorificare si reciclare a deseurilor de ambalaje se realizeaza cu respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin legea nr.265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;*
 - ✓ *operatorii economici deținători de ambalaje folosite și/sau de deșeuri de ambalaje din comerț și industrie au obligația:*
 - a) să returneze ambalajele folosite către furnizori sau operatorii economici desemnați de aceștia conform prevederilor contractuale;
 - b) să predea deșeurile de ambalaje secundare și deșeurile de ambalaje pentru transport către colectori desemnați de o organizație prevăzută la art. 16 alin. (5) lit. b); sau
 - c) să asigure reciclarea, iar în cazul în care nu pot fi reciclate, valorificarea acestora prin alte metode, prin contracte încheiate cu operatori economici autorizați pentru desfășurarea operațiilor respective, precum și raportarea datelor potrivit obligațiilor de raportare ale producătorului prevăzute la art. 17 alin. (1).
- in cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- se va preveni generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
- se vor preda deșeurile tratate pe amplasament operatorilor economici autorizati pentru realizarea altor operatii de valorificare, operatii de reciclare;
- se vor lua măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- se vor lua măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.

De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 - privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu;
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completata si modificata prin Legea nr.292/2007;
- OUG 74/2018 pentru modificarea si completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si

Autorizație de mediu nr. *60* din *12.03.2024*
 Titular activitate - DXS AUTO TUNNIG SRL
 Amplasament - Pitesti, str. Craiovei, nr.192, judetul Arges



- a deseurilor de ambalaje si a Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
 - Ordonanta de urgenta nr.92/2021, privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
 - Legea nr.17/2023 pentru aprobarea OUG nr.92/2021, privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
 - Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului pentru clasificarea si incadrarea deseurilor periculoase si nepericuloase;
 - Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
 - Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deseurilor de ambalaje.
 - Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;
 - Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
 - NTPA 001/2002, aprobat de HG 188/2002, cu modificarile si completarile ulterioare;
 - STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate a aerului in zonele protejate.
 - SR10009/2017 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
 - Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
 - H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informatia privind mediul.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului *tempus regit actum* - timpul guvernează actul.

Titularul activității are obligația de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei de mediu atrage dupa sine suspendarea si/sau anulara acesteia, dupa caz. Pe perioada suspendarii , desfasurarea activitatii este interzisa.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizata

1. Dotari (instalatii, utilaje)

Spatiu inchiriat in suprafata de 283 mp, constand in hala inchisa, cu paviment betonat, compartimentat in :

- Spatiu inchis, betonat in care se afla urmatoarele masini si utilaje:
 - CNC orizontal (strung);
 - masina dejantat;
 - utilaj echilibrat roti;
 - elevator;
 - rafturi metalice pentru depozitare materii prima si produs finit;

Autorizatie de mediu nr. *60* din *12.03.2024*
Titular activitate - DXS AUTO TUNNIG SRL
Amplasament - Pitesti, str. Craiovei, nr.192, judetul Arges



- Spatiu inchis, prevazut cu platforma betonata, unde se afla:
 - cabina vopsit in camp electrostatic cu instalatie aspiratie pulberi vopsea, filtru carton si pistol aplicare vopsea pulbere;
 - cuptor polimerizare cu functionare electrica;
 - aparat de sudura
- Spatiu inchis, prevazut cu platforma betonata, unde se afla:
 - compresor pe surub (V=4300l/min), cu butelie oxigen, cu nivel scazut de zgomot;
 - cuva metalica bicompartimentata (V=200l) pentru aplicare agent decapare cu clorura metilen;
 - cabina sablare (cu circuit inchis pentru agentul de sablare oxid de aluminiu);
 - ventilator;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati

- jante auto second hand 200 bucati/luna;
- clorura de meilen (decapant) depozitat in butoi metalic de 200l - 200l/an;
- vopsea pulbere pentru cabina de vopsire in camp electrostatic, ambalata in saci plastic de 20kg- 20kg/luna;
- agent de sablare (oxid de aluminiu sau alice metalice);
- piese de schimb:valve cauciuc si placute pentru echilibrat roti

Materiile prime sunt depozitate pe platforma betonata a spatiului de productie.
Ambalajul rezultat de la clorura de metilen este returnat furnizorului

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

Alimentarea cu apa in scop potabil si menajer se realizeaza din reseaua SC APA CANAL 2000 SA. Evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza in canalizarea din zona..

Nu se utilizeaza apa in procesul de productie.

Inclazirea spatiilor functionale se face cu centrala termica (P=24kw) pe gaz.Accesul la energia electrica se face prin reseaua zonei, fiind furnizata de proprietar spatiu.;

4. Descrierea principalelor faze ale activitatii

- Principalele etape ale procesului tehnologic sunt:
- decapare cu clorura de metilen a jantelor auto second hand sau alte piese metalice;
- sablare
- vopsire in camp electrostatic
- strunjire

Jantele auto second hand/ alte piese sunt introduse in cuva de decapare (bicompartimentata) circa 7-10 min pentru curatare cu ajutorul clorurii de metilen, in vederea pregatirii pentru operatia de vopsire in camp elctrostatic.

In functie de comenzi, piesa decapata este sablata, urmata de operatiunea de vopsire in camp electrostatic.

Cabina de vopsit cu pulberi in camp electrostatic (NCB 01) este prevazuta cu o unitate de ventilatie prin care se obtine o circulatie optima a aerului in interiorul cabinei si o unitate de filtrare incorporata in volumul cabinei nefiind nevoie de tubulaturi de aductiune suplimentare. Unitatea de ventilatie contine un filtru primar tip cartus de hartie.Cabina de vopsit cu pulberi in camp electrostatic nu elimina pulberi in atmosfera, aceasta fiind recicлата in totalitate.Din cabina de vopsit cu pistol, produsul este introdus in cuptorul de polimerizare cu functionare electrica.

Daca piesa necesita strunjire, operatiunea de vopsire in camp electrostatic se reia.

In functie de comanda beneficiarului, jentile (second hand) pot suferi toate etapele procesului tehnologic, sau numai in parte.

Pe amplasament se desfasoara si activitatea de vulcanizare auto (intretinerea si repararea autovehiculelor- cod CAEN 4520) care consta in schimb anvelope auto si echilibrat roti.

5.Produse obtinute:

- jenti auto reconditionate;

Autorizatie de mediu nr. *60* din *18.03.2024*
 Titular activitate - DXS AUTO TUNNIG SRL
 Amplasament - Pitesti, str. Craiovei, nr.192, judetul Arges

5



6. Date referitoare la centrala termica:

- centrala termica cu functionare pe gaz (P=24kw)

7. Program de functionare -.10 h/zi, 6 zile/saptamana, 260 zile /an

8. Activitati care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare
-intretinerea si repararea autovehiculelor- cod CAEN 4520 (vulcanizare auto)

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului

1. Instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu):- nu este cazul

2. Dotari si masuri pentru protectia mediului:

- spatii inchise, cu platforme betonate pentru desfasurarea activitatii
- cuva metalica, bicompartimentata (V=200 l), amplasata in spatiu adecvat, pentru stocare agent decazare;

3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot

APA:

- ✓ Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere rezultate, se vor încadra în limitele maxime admise stabilite conform prevederilor NTPA 002 aprobat prin H.G. nr. 352/2005 care modifica și completează H.G. nr. 188/2002;

AER:

- ✓ Valorile imisiilor substanțelor poluante în atmosfera să nu depășească în aerul înconjurător valorile limita prevăzute de Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător;

SOL:

- ✓ Respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

ZGOMOT:

- ✓ Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbana- limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant

III. Monitorizarea mediului:

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- să transmită la APM Argeș și GNM- Comisariatul Județean Argeș orice alte informații solicitate;
- să raporteze poluările accidentale în max. 1 ora de la producere;

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

- nivelul de zgomot - frecvența anual, conform prevederilor SR 10009/2017; stabilirea numărului și amplasării punctelor de prelevare pentru măsurarea nivelului de zgomot exterior se va face în conformitate cu prevederile SR 6161-1/2022 Acustica în construcții Partea 1:Determinarea nivelului de zgomot în construcții civile și în localități urbane- Metode de determinare.

Autorizație de mediu nr. *60* din *18.03.2024*
Titular activitate - DXS AUTO TUNNIG SRL
Amplasament - Pitesti, str. Craiovei, nr.192, județul Argeș

6



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

- se va anunța APM Argeș și GNM - Comisariatul Județean Argeș despre orice poluare accidentală;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului: conform cap. III pct. 1 din prezenta autorizație;
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeuri generate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532 / CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/ CE	Instalație / secție	Cantitate estimată	Mod de stocare
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Întreaga unitate	1mc/luna	Platforma betonată
2.	12 01 03	Pilitura și span neferos	Activitatea de strunjire	48kg/an	Recipient metalic
3.	15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Ambalare vopsea	4kg/an	Spatiu betonat amenajat
4.	15 01 02	Ambalaje de material plastic	Ambalare vopsea	3kg/an	Spatiu betonat amenajat

2. Deșeuri predate către unități autorizate în valorificarea / eliminarea lor

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/ CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/ CE	Sursa/ proveniența	Cantitate estimată	Stare fizică	Mod valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Întreaga unitate	1mc/luna	solidă	Unități autorizate pentru eliminare/valorificare
2.	12 01 03	Pilitura și span neferos	Activitatea de strunjire	48kg/an	solidă	Unități autorizate în valorificare
3.	15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Ambalare	4kg/an	solidă	Unități autorizate în valorificare

Autorizație de mediu nr. **60** din **18.03.2024** 7
Titular activitate - DXS AUTO TUNNIG SRL
Amplasament - Pitesti, str. Craiovei, nr.192, județul Argeș



			vopsea			
4.	15 01 02	Ambalaje de material plastic	Ambalare vopsea	3kg/an	solida	nitati autorizate in valorificare

Nota:

- a) *Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.*
- b) *Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.*

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

4. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) *ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeului și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;*
- b) *colectarea selectiva a deșeurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;*
- c) *efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.*

V. Modul de gospodărire a substantelor chimice si periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase utilizate (categorii, cantități):

Nr. crt.	Denumire	Fraze de pericol	Consum	Mod de depozitare
1	diclormetan	H315(provoaca iritarea pielii) H319 (provoaca iritare grava a ochilor) H335-H336 (poate provoca iritarea cailor respiratorii,somnolenta, sau ameteala) H351 (susceptibil de a provoca cancer)	200 l/an	Butoi metalic de 200 l

2.Modul de gospodărire:

Ambalare: recipient metalic

Transport: cu mijloacele distribuitorilor;

Depozitare: în incintă, în spațiul special amenajat.

Folosire: procesul tehnologic de decapare

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

- recipientele rezultate din ambalarea decapantului, sunt returnate furnizorului

Autorizație de mediu nr. **60** din **18.03.2024**
Titular activitate - **DXS AUTO TUNNIG SRL**
Amplasament - Pitesti, str. Craiovei, nr.192, judetul Arges



4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- a) Achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 - 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, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa cu date de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.
- b) Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:
 - prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - să fie etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- c) Titularul activității va utiliza informațiile din fișele cu date de securitate ale substanțelor și amestecurilor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora.
- d) Se vor lua următoarele măsuri generale:
 - depozitarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizori;
 - spațiile vor avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu: sol, apă, aer, respectiv, pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiunea chimică, încăperile vor fi bine aerisite, protejate împotriva intrării persoanelor străine.
- e) Se vor afla în stoc materiale absorbante și de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- f) Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase are obligația de a:
 - lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra calității mediului și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
 - elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și amestecurile periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- g) Conform Regulamentului 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare- REACH, utilizatorii de substanțe/amestecuri de substanțe chimice periculoase sunt obligați să gestioneze substanțele/amestecurile de substanțe chimice periculoase conform **Fișelor cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Regulamentul nr. 878/2020.**
- h) Substanțele/amestecurile de substanțe chimice periculoase se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa cu date de securitate.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Prezenta autorizație de mediu se emite fara program de conformare.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru

Autorizație de mediu nr. *60* din *18.03.2024*
Titular activitate - DXS AUTO TUNNIG SRL
Amplasament - Pitesti, str. Craiovei, nr.192, judetul Arges



modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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 conține 10 pagini și a fost emisă în 3(trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Întocmit
chim. Viorica SORA

Autorizație de mediu nr. 60 din 18.03.2024
Titular activitate - DXS AUTO TUNNIG SRL
Amplasament - Pitesti, str. Craiovei, nr.192, județul Arges