



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 30 din 04.05.2017

....

Titularul activității: SC PROCAR NEVADA SRL

Adresa: Str. BECHETULUI, Nr. 25, Malu Mare , Judetul Dolj

Punct de lucru: SC PROCAR NEVADA SRL

Locația activității: Str. BECHETULUI, Nr. 25, Malu Mare , Judetul Dolj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

....

3831	Demontarea (dezasamblarea) masinilor si a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	247	3710	Recuperarea deseurilor si resturilor metalice reciclabile		
4677	Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deseurilor si resturilor		

Activitatea se desfășoară în intravilanul comunei Malu Mare, str.Bechetului, nr.25 și are următoarele vecinătăți: la nord – grădini proprietate privată; la sud – DN 55 Craiova-Bechet ; la est și vest – anexe gospodărești ale proprietăților învecinate ; la est - teren liber.

....

Emisă de: APM Dolj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului DOLJ, la punctul de lucru din com.Malu Mare, str.Bechetului, nr.25

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 04.05.2017

Data expirării: 04.05.2022

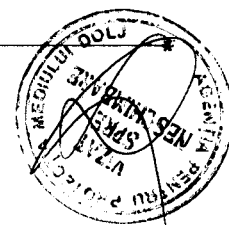
În baza competențelor stabilite de OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

APM Dolj emite prezenta autorizație de mediu;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



***CJ Dolj al GNM realizează controlul respectării activității, măsurilor și condițiilor impuse în prezenta autorizație de mediu;
Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu***

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC PROCAR NEVADA SRL, cu punctul de lucru din Str. BECHETULUI, Nr. 25, Malu Mare , Judetul Dolj,.... înregistrată la APM Dolj cu nr. 11430/01.11.2016, și completărilor ulterioare nr.2955/07.03.2017 și 4206/06.04.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 SC PROCAR NEVADA SRL, cu punctul de lucru din Str. BECHETULUI, Nr. 25, Malu Mare , Judetul Dolj,

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Dovadă plată tarif;
- Anunț public;
- Nota de evaluare din 04.11.2016;
- Decizia etapei de încadrare nr.11526/28.11.2016
- Decizie emitere autorizație de mediu nr.11430//11.04.2017;

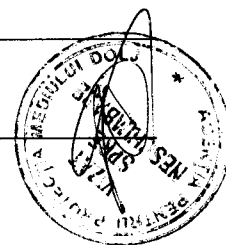
și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare CUI nr.36530768/16.09.2016– Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Certificat Constatator nr.1507 emis la 17.01.2017- Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Act de spațiu- Contract de vânzare-cumpărare autentificat cu nr.1376/30.08.2013- Tone Florian și Gliga Laura Societate Profesională Notarială;
- Contract de comodat nr.1/02.09.2016- Roncea Robert;
- Autorizație de Construire nr.169/07.11.2014 și 214/08.09.2015- Primaria Comunei Malu Mare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Loc. Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



- Proces verbal de receptie la terminarea lucrărilor nr.9698/21.10.2015- Primaria Comunei Malu Mare;
- Adresa privind acordul Primăriei Malu Mare nr.9147/14.09.2016;
- Aviz favorabil pentru desfășurarea activității de dezmembrare autovehicule nr. 71456/10.02.2017- Inspectoratul de Poliție al Județului Dolj;
- Contract prestări servicii preluare deșeuri reciclabile nr.1316/12.01.2017- SC ECO TOTAL SRL;
- Raport de audit nr.1 din 07.03.2017 în vederea avizării anuale RAR;
- Autorizație tehnică RAR nr.19686/27.03.2017 emisă de Registrul Auto Român.
- Contract pentru autorizarea și supravegherea operatorilor economici nr.532/05.04.2017 Registrul Auto Român.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Să solicite o nouă autorizație de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente conform Ordinului nr.1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, cap.III, art. 8, alin. 1);
 - Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime și implicit a deșeurilor generate, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;
 - Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
 - Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
 - Respectarea prevederilor Legii 211/2011 republicată 2014 privind regimul deșeurilor:
- art. 4, respectiv:

1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

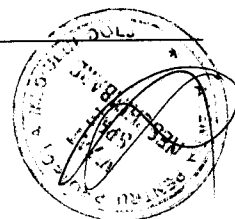
- prevenirea;
- pregătirea pentru reutilizare;
- reciclarea;
- alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
- eliminarea.

art. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;

b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri 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 deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;

c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

(2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos.

(3) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.

(4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr.

art. 8:

Producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).

(4) Producătorii și deținătorii de deșuri 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, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.

art. 13: Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

art.14: (1) Pentru respectarea prevederilor art. 13 și în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite.

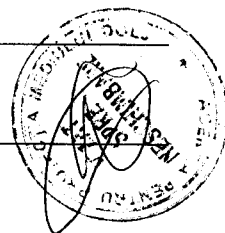
Art. 17: (2) Producătorii de deșuri și autoritățile administrației publice locale sunt obligați să atingă, până la 31 decembrie 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare și reciclare a deșeurilor cel puțin pentru deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere sau, după caz, din alte surse, în măsura în care aceste fluxuri de deșuri sunt similare deșeurilor care provin din gospodării, de minimum 50% din masa totală

art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

art. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

art. 22: (1) Producătorul de deșeuri 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. 20 sau de a transfera aceste operațiuni 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. 20.

(3) Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (3), trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

art. 23 (1): Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

art.26: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri 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 potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49."

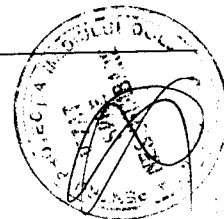
-art. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

-art. 28: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 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. 1.907/2006".

-art. 49: (1) Producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(3) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se fac potrivit art. 7 alin. (1).

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

(6) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate:

- $L_{ech}(A)$ zi (orele 7- 19)- 60 dB
- $L_{ech}(A)$ seara (orele 19- 23)- 55 dB
- $L_{ech}(A)$ noaptea (orele 23- 7)- 50 dB

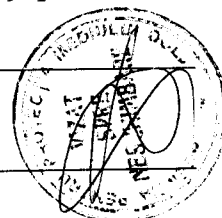
conform HG 321/2005, republicată în 2008 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant, cu modificările și completările ulterioare;

- În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței 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 modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
- să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



- să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu;

În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

- informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
- ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz;

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:

ART. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile **art. 15 alin. (2) lit. a)** se aplică în mod corespunzător.

Art. 15 (2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația: 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;

La încetarea activității titularul autorizației de mediu este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:

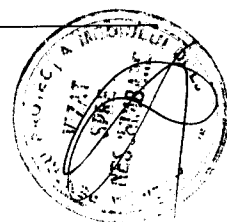
- lichidarea stocurilor de deșeuri prin gestionarea conform prevederilor prezentei autorizații și predarea acestora către societăți specializate autorizate;
- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială;

Autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Loc. Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251530010; Fax 0251419035



acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, autoritatea competentă pentru protecția mediului dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea acordului de mediu sau autorizației/autorizației integrate de mediu, după caz.

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.

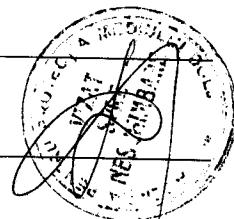
Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 211/2011 republicată 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 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, cu modificările ulterioare;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinul 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețeaua de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Loc. Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251530010; Fax 0251419035



- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- HG 321/2005 republicată 2008, privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, cu modificările și completările ulterioare.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

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

....

I. Activitatea autorizată

		Capacitate maximă	
3831	Colectare și dezmembrare vehicule scoase din uz	2,00	Bucati
4677	comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	0,00	

La capacitate maximă se pot dezmembra simultan 2 autovehicule.

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

➤ Hala în suprafața totală de 268 mp (remiză utilaje) din care cca 84,00 mp afectată activității de colectare-dezmembrare VSU împărțită funcțional astfel:

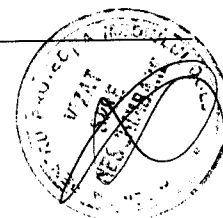
- spațiu dezmembrări vehicule pretratate;
- spațiu cu funcțiunea de depozitare utilaje, piese auto, componente, subansambluri uzate dotat cu rafturi metalice.
- spațiu cu funcțiunea de spațiu administrativ cu vestiar și grup sanitar.

➤ Platformă betonată cca 110 mp cu rigole perimetrare împărțită în zone de lucru. Toate zonele sunt identificate în mod clar și se vor menține;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



Pentru activitatea de colectare și dezmembrare VSU este prevăzută o zonă de lucru special destinată împărțită în: zona de livrare (primire și înregistrare); zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil; zona de depoluare a vehiculelor scoase din uz; zona de depozitare a vehiculelor pretratate; zona de dezmembrare; zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide; zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide; zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare; zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare;

➤ Echipamente utilizate în desfășurarea activității: Tester autodiagnoză, elevator – 2 buc., dispozitiv prevăzut cu vas de colectare pentru extracția uleiurilor uzate, cric hidraulic – 2 buc., banc de lucru specific - 2 buc., cu trusă de electrician și aparat de măsură multimetru, truse de chei și scule, macara mobilă pentru ridicare motor, etc.

➤ Mijloace de transport și manipulare: motostivuitor; transpalet metalic;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

- vehicule rutiere scoase din uz (VSU) majoritatea din import- cca 60 buc/an; vehiculele sunt aduse în special fără fluide (uleiuri, lichid frână, antigel, lichid de răcire).

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Nu se folosește apă pentru activitatea desfășurată.

- apa folosită în scop menajer este preluată din rețeaua de alimentare existentă în zonă;
- apa uzată menajeră este deversată în bazin etanș vidanjabil;
- apele pluviale de pe platforma betonată preluate de rigole sunt deversate în bazinul etanș vidanjabil existent după trecerea prin separatorul - decantor bicompartimentat cu capacitatea de 2000 l;
- energia electrică- racord la rețeaua de distribuție existentă în zonă.

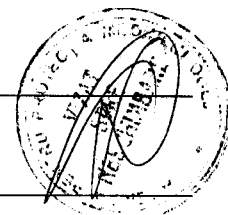
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Dezmembrare/tratare vehicule scoase din uz:
 - primirea vehiculelor scoase din uz;
 - stocarea temporară în vederea depoluării;
 - diagnosticarea componentelor auto înainte de depoluare, pentru subansamble ce necesită verificarea în faza nedezmembrată a vehiculului;
 - marcarea, în funcție de accesibilitate a componentelor re folosibile;
 - întocmirea fișei de dezmembrare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



- depoluarea VSU:
- demontarea acumulatorului și stocarea acestuia în containere speciale;
- demontarea rezervoarelor de GPL, dacă este cazul;
- extragerea combustibilului din rezervor și stocarea acestuia în containere speciale în vederea reutilizării;
- extragerea uleiului din motor- dacă este cazul- și stocarea acestuia în rezervoare speciale în vederea trimerii către unități de regenerare sau valorificare energetică;
- extragerea uleiului din cutia de viteză și stocarea acestuia în rezervoare speciale în vederea trimerii către unități de regenerare sau valorificare energetică;
- extragerea uleiului de transmisie și stocarea acestuia în rezervoare, în vederea trimerii către unități de regenerare sau valorificare energetică;
- extragerea uleiului hidraulic și stocarea acestuia în rezervoare, în vederea trimerii către unități de regenerare sau valorificare energetică;
- extragerea lichidului de răcire și stocarea acestuia în rezervoare speciale în vederea valorificării sau eliminării;
- extragerea lichidului de frână și stocarea acestuia în rezervoare speciale în vederea valorificării sau eliminării;
- extragerea lichidului de spălare parbriz și stocarea acestuia în rezervoare speciale în vederea valorificării sau eliminării;
- demontarea instalației ce conține agent frigorific și stocarea acesteia în vederea eliminării sau reciclării în instalații autorizate;
- extragerea/dezactivarea componentelor pirotehnice ale airbag-urilor;
- demontarea tobei catalitice;
- dezmembrarea și colectarea selectivă a componentelor care conțin mercur și a condensatorilor care conțin PCB/PCT;
- demontarea/dezmembrarea tuturor componentelor auto, verificarea calitativă, indentificarea și codificarea scriptică a pieselor;
- marcarea componentelor refolosibile;
- sortarea, verificarea calitativă, identificarea și codificarea lor, precum și depozitarea componentelor reutilizabile în vederea comercializării;
- sortarea selectivă și depozitarea tuturor deșeurilor obținute;
- înregistrarea pe suport a informațiilor privind vehiculul dezmembrat;
- expedierea către societățile de reciclare a tuturor deșeurilor rezultate;
- comercializarea componentelor;

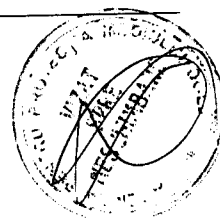
4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Loc. Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251530010; Fax 0251419035



.....
5. Produsele și subprodusele obținute

- componente și piese reutilizabile rezultate în urma dezmembrării VSU;

.....
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați
Nu este cazul

.....
7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Date activitate CAEN Rev.2	
4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule

.....
8. Programul de funcționare

8 h/zi, 5 zile/ săptămână, 260 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

.....
1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

- APĂ: apa pluvială de pe platforma betonată preluată de rigole, este trecută prin separatorul decantor bicompartimentat și colectate în bazin etanș vidanjabil;
- SOL: platformă betonată cu suprafața de cca 110 mp mărginită de rigole perimetrare care dirijează apa pluvială către un decantor separator de produse petroliere cu filtru coalescent;
- spații adecvate pentru stocarea temporară a pieselor și componentelor reutilizabile prevăzute cu paviment betonat în incinta halei;
- zonele ce servesc pentru stocarea VSU primite sunt impermeabilizate;

Aer

Nu este cazul

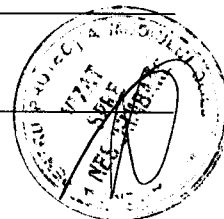
.....
Alte surse de poluare

.....
Apă

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



....
Pretratate ape pe amplasament

Preepurarea locală a apelor meteorice se realizează prin trecerea prin separatorul de hidrocarburi

....
Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

....
Sol

- parcare mijloacelor de transport auto pe platforma betonată;
- deținerea unei cantități suficiente de material absorbant pentru intervenție în cazul pierderilor de combustibili de la mijloacele de transport;
- deșeurile rezultate din activitate sunt stocate temporar separat, pe categorii de deșuri, în recipiente adecvate și pe platforma impermeabilizată prevăzută cu rigole perimetrare;

Alți factori de mediu (după caz)

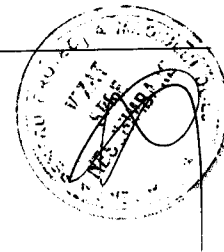
....
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- este interzisă stocarea oricărui tip de deșeu generat direct pe sol. Atunci când nu este posibilă descărcarea deșeurilor direct în containerul pentru stocare temporară deșeurile vor fi stocate în containere de rezervă, special prevăzute în acest scop. Nu este admisă, în nici o situație, amestecarea deșeurilor periculoase între ele sau cu alte categorii de deșuri.
- este obligatorie deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror pierderi de fluide;
- Titularul de activitate are obligația respectării cerințelor minime necesare a fi îndeplinite de către unitățile de colectare și de cele de tratare a vehiculelor scoase din uz, în scopul minimizării impactului asupra mediului al colectării, dezmembrării și reciclării vehiculelor scoase din uz, precum și a eliminării în condiții de siguranță pentru mediu a deșeurilor rezultate (Anexa 1) din Legea 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz;
- înainte de dezmembrarea vehiculelor scoase din uz (VSU) acestea vor fi golite și curățate (după caz) de lubrifianți, antigel, resturi de carburanți, agenți frigorifici, ulei mineral uzat, etc. în condițiile impuse de legislația în vigoare;
- pentru unitățile de tratare VSU toate zonele trebuie să fie identificate în mod clar;
- pe durata depozitării, înaintea pretratării și dezmembrării, este interzisă stocarea vehiculelor așezate pe una dintre părțile laterale sau pe plafon, pentru a preveni scurgerea fluidelor. Depozitarea vehiculelor uzate unul peste altul este admisă numai

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035

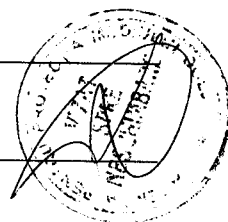


- dacă există echipamentele necesare pentru a se asigura prevenirea deformării și deteriorării componentelor care conțin fluide sau părților ușor demontabile din sticlă (cum ar fi: parbrizul, luneta sau geamurile laterale;
- în zonele în care se realizează pretratarea, dezmembrarea, stocarea fluidelor și a părților care conțin fluide, precum și compactarea trebuie luate măsuri pentru a se asigura evitarea degradării deșeurilor valorificabile;
 - vehiculele scoase din uz, pretratate și dezmembrate, trebuie depozitate pe suprafețe impermeabile astfel încât să fie evitată contaminarea solului sau a pânzei freatice;
 - persoanele fizice sau persoanele juridice deținătoare de vehicule scoase din uz au, printre altele, obligația să nu abandoneze vehiculele scoase din uz ori componentele solide și/sau lichide ale acestora, pe sol, în apele de suprafață și ale mării teritoriale;
 - operatorii economici care desfășoară activități de dezmembrare și/sau tratare a vehiculelor scoase din uz au obligația de a ține evidența tuturor categoriilor de deșeuri și a componentelor reutilizabile.
 - operatorul economic este obligat să dețină cantități suficiente de substanțe specifice în vederea tratării și neutralizării scurgerilor accidentale de fluide, precum și de a le stoca în condiții adecvate;
 - deșeurile care vor fi reciclate trebuie să fie depozitate separat de deșeurile care urmează să fie eliminate;
 - deșeurile periculoase trebuie să fie stocate numai în ambalaje închise etanș și marcate corespunzător;
 - stocarea deșeurilor este interzisă pe căile de acces și de evacuare în caz de incendii;
 - în cazul în care apar accidental emisii pe sol, deșeurile periculoase deversate trebuie imediat îndepărtate în vederea diminuării impactului asupra solului și subsolului. În cazul în care au loc deversări de deșeuri periculoase lichide acestea trebuie îndepărtate imediat cu ajutorul materialelor absorbante. Materialele absorbante cu conținut de deșeuri periculoase vor fi gestionate ca și deșeuri periculoase.
 - deșeurile periculoase vor fi distruse, strict doar prin societăți specializate autorizate;
 - este interzisă stocarea vehiculelor unul peste altul, precum și așezate pe una dintre părțile laterale sau pe plafon. Vehiculele trebuie stocate în așa fel încât să se evite orice prejudiciu ce ar putea fi adus componentelor care conțin fluide sau părților ușor demontabile din sticlă (cum ar fi: parbrizul, luneta sau geamurile laterale); depozitarea vehiculelor uzate unul peste altul este admisă numai dacă există echipamentele necesare pentru a se asigura prevenirea deformării și deteriorării componentelor care conțin fluide.
 - sunt obligatorii deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricărui posibil scurgeri de fluide;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



-în zonele în care se realizează pretratarea, dezmembrarea, stocarea fluidelor și a părților care conțin fluide, precum și compactarea trebuie luate măsuri pentru a se asigura evitarea degradării deșeurilor valorificabile;

-vehiculele scoase din uz, pretratate și dezmembrate, trebuie depozitate pe suprafețe impermeabile astfel încât să fie evitată contaminarea solului sau a pânzei freatice;

-la dezafectarea instalațiilor sau utilajelor se vor lua toate măsurile care să ateste faptul că acestea au fost evacuate și/sau golite în prealabil;

-componentele și materialele care prezintă riscuri pentru pânza freatică și pentru apele de suprafață vor fi depozitate pe suprafețe acoperite și impermeabilizate;

-deșeurile care vor fi reciclate trebuie să fie depozitate separat de deșeurile care urmează să fie eliminate;

- deșeurile de baterii și acumulatori care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, și predate operatorilor economici, pe bază de contract, care desfășoară o activitate de tratare și/sau reciclare.

- titularul de activitate este obligat să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice și de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;

- este interzisă evacuarea necontrolată de ape uzate;

- apele uzate din bazinul etanș vidanjabil vor fi preluate de către societăți specializate, autorizate și vor fi gestionate în funcție de buletinul de analiză vor fi deversate în stații de epurare ape menajere sau în stații de epurare ape industriale;

➤ Conform HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, titularul autorizației are următoarele obligații:

○ Se interzice:

- deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;

- evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;

- amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;

- amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;

- amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe care impurifică uleiurile;

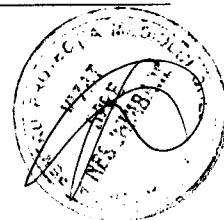
- stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;

- utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Loc. Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251530010; Fax 0251419035



- Să asigure stocarea separată a întregii cantități de uleiuri uzate generate, conform prevederilor anexei nr. 1, și stocarea corespunzătoare până la predare;
- Să predea uleiurile uzate operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare;
- Să livreze uleiurile uzate însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2, operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
- Să întocmească planurile de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora. Planurile de intervenție pentru situații accidentale se depun la sediul autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului.
- Să păstreze evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate și să raporteze semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului competente informațiile respective.

Stocarea temporară a uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii de deșeuri, conform anexei 1 din HG 235/2007.

Uleiurile uzate, stocate conform celor 3 categorii, pot fi destinate regenerării, valorificării energetice, altor reutilizări sau eliminării, în funcție de caracteristicile fiecărei categorii, ținându-se cont de condițiile tehnico-economice de protecție a mediului.

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

APĂ: -valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002;

ZGOMOT: urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008 și ale STAS 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, pct. 2.2, tab.3 (4)– nivelul de zgomot echivalent Lech 65 dB(A) la limita zonelor funcționale din mediul urban.

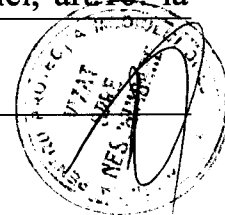
- conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera f: Persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

SOL: respectarea prevederilor Ordinului 756/1997 privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare;

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale
Nu este cazul

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată
Nu este cazul

....

....

....

III. Monitorizarea mediului

....
1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

....
Monitorizarea aerului
Nu este cazul

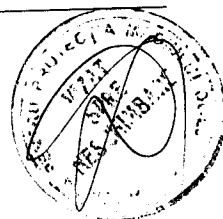
....

Monitorizarea apei
-se vor monitoriza parametri impuși de deținătorul stației de epurare care va prelua apa uzată menajeră de la prestatorul serviciilor de vidanjare;
- frecvența: înainte de fiecare vidanjare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



Monitorizarea apei subterane
Nu este cazul

Monitorizarea solului
Nu este cazul

....

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

....

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

....

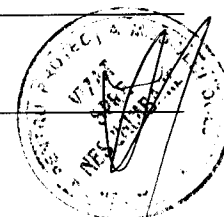
Deșeuri produse:

- lavete uzate, cod 15.02.02*; nămol de decantare și pelicula de produse petroliere colectate în separatorul– decantor, cod 13.05.02*; deșeuri menajere, cod 20 03 01;
- În urma dezmembrării VSU rezultă următoarele tipuri de deșeuri care sunt stocate după cum urmează:
- deșeuri feroase, cod 16 01 17, cca. 11 t/an- platformă betonată;
- deșeuri neferoase, cod 16 01 18 cca 1,6 t/an- platformă betonată;
- plastice diverse, cod 16 01 19, cca. 4 t/an- platformă betonată;
- sticlă, cod 16 01 20, cca. 1,2 t/an- container metalic;
- diverse componente periculoase, cod 16 01 21- containere metalice;
- componente fără altă specificație, cod 16 01 22- platformă betonată;
- alte deșeuri nespecificate, cod 16 01 99- platformă betonată;
- acumulatori uzați (*Baterii auto - categoria 3 – conf. Ord 669/1304/2009*), cod 16 06 01*: cca 5 t/an-container specializat;
- lichid de frână, cod 16 01 13*, cca. 0,07 t/an – recipient metalic;
- fluid antigel, cod 16 01 14* și 16 01 15, cca. 1 t/an- recipient metalic;
- rezervoare metalice, cod 16 01 16- rafturi în magazie;
- ulei uzat, cod 13 02 08 cca 330 l/an în butoaie metalice inscripționate, amplasate în spațiu special destinat;
- filtre ulei, cod 16 01 07*, cca. 0,07 t/an și air-bags- recipient metalic;
- plăcuțe de frână, cod 16 01 11* și 16 01 12- recipient metalic;
- anvelope scoase din uz, cod 16 01 03, cca. 1,2 t/an- vrac pe platforma betonată;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi *clasificate și codificate potrivit art. 7 alin. (1), Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare*, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

- deșeurile generate, vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,
- abandonarea deșeurilor este interzisă

2. Deșeuri colectate

- vehicule scoase din uz (VSU)- 16.01.04*- cca 60 buc./an;

....

....

....

....

3. Deșeuri stocate temporar

- *Vehicule scoase din uz (VSU)* – dezmembrate în service auto autorizat RAR sau depozitate temporar pe platforma betonată prevăzută cu rigolă perimetrală pentru colectarea pierderilor prin scurgere, separator-decantor și bazin etanș vidanjabil sau în hala special amenajată prevăzută cu paviment betonat. Piese detașate demontate sunt depozitate în containere speciale și pe rafturi amplasate în hala închisă și acoperită. Fluidele și părțile componente reutilizabile sunt stocate în recipiente adecvate naturii acestora și depozitate în spații special destinate;
- Se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

....

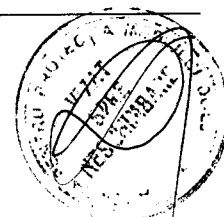
4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- *Vehicule scoase din uz* cca 60 buc/an din care rezultă: deșeuri feroase, cca. 11 t/an; deșeuri neferoase, 1,6 t/an; plastice diverse, cca. 4 t/an; sticlă, cca. 1,2 t/an; diverse componente periculoase; componente fără altă specificație; alte deșeuri nespecificate; acumulatori uzați (*Baterii auto - categoria 3 – conf. Ord 669/1304/2009*) cca 5 t/an; lichid de frână, cca. 0,07 t/an; fluid antigel, cca. 1t/an; rezervoare metalice; ulei uzat; filtre ulei, cca. 0,07 t/an și air-bags; plăcuțe de frână; anvelope scoase din uz, cca. 1,2 t/an;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



Deșeurile se vor valorifica obligatoriu, în baza unui contract, prin firmă autorizată din punct de vedere a protecției mediului. Dacă valorificarea acestor deșeuri este imposibilă din punct de vedere tehnic sau economic, ele se vor elimina astfel încât să se evite sau să se reducă orice impact asupra mediului. Eliminarea deșeurilor se face în baza unui contract, prin firmă autorizată din punct de vedere a protecției mediului;

....

....

....

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului **Deșeuri transportate**

Transportul deșeurilor se va face cu mijloace auto adecvate asigurându-se respectarea normelor privind sanatatea populației și a mediului înconjurător.

Titularul de activitate, generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008 art.4 respectiv art. 20;

Se interzice abandonarea deșeurilor de orice fel.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Conform prevederilor Legii 211/2011, art.49- evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor și ale HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.

7. Ambalaje folosite

- recipiente metalici, din plastic, containere speciale;

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Refolosire în același scop, returnare la furnizori sau predare către societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului, în vederea valorificării.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

- rezultate de la dezmembrarea VSU-urilor: ulei mineral uzat; lichid de frână; lichid antigel;

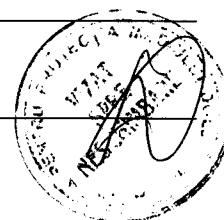
1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035



.....

2. Modul de gospodărire

-
- ambalare: recipiente metalici și din plastic, containere speciale;
 - transport: cu mijloacele auto ale firmelor contractante
 - depozitare: spații special amenajate cu paviment betonat
 - folosire/comercializare: comercializare și predare către unități specializate, autorizate

.....

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Refolosire în același scop, returnare la furnizori sau predare către societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului, în vederea valorificării.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

- spații special amenajate cu paviment betonat.
- materiale absorbante pentru eventualele pierderi de produse petroliere pe platforma betonată;

Se vor lua toate măsurile generale și specifice impuse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia al Județului Dolj.

.....

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

.....

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

Nu este cazul

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

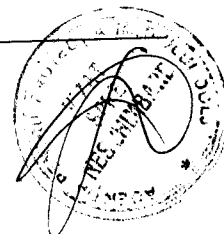
.....

.....
1	Deseuri VSU: Chestionar 2: Operator: Colectare - Dezmembrare	anual	1 februarie - 15 martie	Chestionar 2: Operator: Colectare - Dezmembrare
2	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Loc.Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251530010; Fax 0251419035

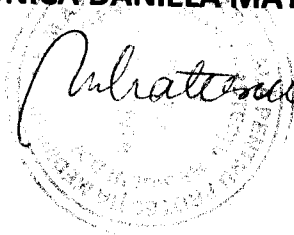


3	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.
---	---	-------	------------------------	--

- Raportare conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor -evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora - **până la 31 martie a anului următor celui de raportare**, atât pe suport hârtie, cât și electronic.
- raportarea evidenței privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate conform prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate – semestrial;
- raportare date privind stocurile pentru anul precedent, conform prevederilor Legea 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz-anual până la data de 15 martie;
- alte date la solicitarea APM Dolj și/sau CJ Dolj al GNM;

Prezenta autorizație de mediu conține 22 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr.ing. MONICA DANIELA MATEESCU**



**ȘEF SERVICIU,
chimist Danuția MAZILU**

**Întocmit,
ing. Cristina MARINESCU**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
Str. Petru Rareș, Nr. 1, Loc. Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251530010; Fax 0251419035