



AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 160 din 21.11.2019

Titularul activității: SC ADIDRAD COM SRL

Adresa: municipiul Craiova, str. Bariera Valcii, nr. 195C, județul Dolj

Punct de lucru: SC ADIDRAD COM SRL

Locația activității: municipiul Craiova, str. Calea Severinului, nr.48C, județul Dolj.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

Activitatea se desfășoară în amplasamentul situat în intravilanul municipiului Craiova, în zona industrială de nord departe de zonele de locuit, cu următoarele vecinătăți: la est SC COREMI SA; la vest Drum Betonat (Fabrica de Bere); la sud SC D.V.M. PREST SERV SRL la nord SC SCIZO SA și SC COREMI SA.

Activitatea de colectare și transport deșeurii se desfășoară la nivel național.

Emisă de: APM Dolj

Data emiterii: 21.11.2019

Data expirării: Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, în condițiile legii.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC ADIDRAD COM SRL**, cu punctul de lucru din **municipiul Craiova**, str. Calea Severinului, nr. 48C, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 12464/07.08.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza OUG 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru



modificarea și completarea unor acte normative, a HG 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

În baza Adresei ANPM Nr.1/858/VT/14.03.2018 referitoare la transportul rutier de marfuri inclusiv transport deseuri periculoase și a Deciziei ANPM nr.336 din 11.05.2017 prin care « se delega competența de derulare a etapelor procedurale și de emitere a autorizației de mediu către Agenția pentru Protecția Mediului pe raza careia titularul de activitate are sediul social și/sau punctul de lucru » pentru activitățile « transporturi rutiere de substanțe și deseuri periculoase –cod CAEN Rev.2-4941, vidanțare – cod CAEN Rev.2 – 3700, colectare deseuri fără stocare la punctul de lucru cod CAEN Rev.2– 3811 și 3812, comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor cod CAEN rev.2 – 4677)

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC ADIDRAD COM SRL, cu punctul de lucru din municipiul Craiova, str. Calea Severinului, nr. 48C,

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație; Dovadă plată tarif; Dovadă anunț public;
- Bilanț de Mediu nivel 0;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 13726/03.09.2019 întocmit de APM Dolj;
- Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 12464/05.09.2019;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare - CUI nr. 8716251/03.11.2009 Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Act de spațiu: Act de Alipire autentificat cu nr. 1321/03.08.2018- Notar Public Laura Diaconu;
- Certificat constatator nr. 63363/28.10.2009 - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Aviz pentru desfășurarea activității de dezmembrare a autovehiculelor nr.182022/26.03.2019- MAI-IGPR-IPJ Dolj-Serviciul de investigații criminale;
- Autorizație tehnică nr.2871/18.10.2005-Revizia 2/18.06.2014 cu anexă emisă de Registrul Auto Român pentru activitatea de dezmembrare VSU;
- Licența nr. 0175482 pentru transport rutier internațional de marfuri contra cost în numele unui tert – valabilă de la 06.03.2016 până la 05.03.2026 – Ministerul Transporturilor și Infrastructurii - ARR ;
- Contract de branșare/racordare și utilizare a serviciului public de alimentare cu apă și de canalizare nr.8126/31.10.2006 cu act adițional – CAO Oltenia
- Contract de prestare a serviciului de salubritate în municipiul Craiova nr. 2604/06.11.2009- SP Salubritate;
- Contract de prestări servicii (preluare deșeuri) nr. 942/02.12.2014- SC Eco Total SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare (deșeuri reciclabile)- nr. 298/15.09.2019- SC GREENWEE INTERNATIONAL SA;
- Contract de vânzare-cumpărare (DEEE)- nr. 207/05.07.2019- SC FIRST RECYCLER SRL;
- Contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr.789/27.01.2011 cu acte adiționale- SC JIFA SRL
- Contract de vânzare-cumpărare nr.92/06.07.2017- cumpărare deseuri de acumulatori uzați- SC Rombat SA Bistrița;
- Contract de prestări servicii de valorificare deșeuri de ambalaje nr.25/16.01.2017- SC OLTMETAL SA;
- Contract de vânzare-cumpărare și valorificare deșeuri din lemn nr.5562/01.04.2018 – EGGER



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



România SRL;

- Contract de vanzare-cumparare nr.6/17.06.2009 cumparare deseuri de acumulatori auto si industriale – Anexa la contractul incheiat cu SC Monbat Recycling SRL ‘
- Contract de vanzare-cumparare nr.85/11.01.2019 (materiale reciclabile feroase și neferoase) - SC REMAT SA Călărași ;
- Contract de vanzare-cumparare de produse petroliere nr.C-58/29.11.2017 - SC AZALIS SRL;
- Contract de prestări servicii extragere freon din instalațiile de AC sau VSU dezmembrate nr.1415/01.10.2018- SC DOCTOR TUBI SRL;
- Contract pentru furnizarea reglementata a gazelor naturale pentru consumatorii noncasnici nr.3003740723 – SC GDF SUEZ Energy Romania SA ;
- Contract de parteneriat in domeniul distributiei GPL nr.053/30.08.2017 – SC Logano SRL;
- Certificat de inregistrare pentru recunoasterea Sistemului de Management al Calitatii in conformitate cu cerintele OHSAS 18001:2007– recuperarea materialelor reciclabile sortate, demontarea- dezmembrarea masinilor si echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor, tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase, comert cu ridicata al deseurilor si resturilor, transport rutier de marfuri, depozitari;
- Certificat de inregistrare pentru recunoasterea Sistemului de Management al Calitatii in conformitate cu cerintele ISO9001:2015– recuperarea materialelor reciclabile sortate, demontareadezmembrarea masinilor si echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor, tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase, comert cu ridicata al deseurilor si resturilor, transport rutier de marfuri, depozitari;
- Certificat de inregistrare pentru recunoasterea Sistemului de Management al Calitatii in conformitate cu cerintele ISO14001:2015– recuperarea materialelor reciclabile sortate, demontareadezmembrarea masinilor si echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor, tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase, comert cu ridicata al deseurilor si resturilor, transport rutier de marfuri, depozitari;
- Certificat de inregistrare pentru recunoasterea Sistemului de Management al Calitatii in conformitate cu cerintele SRM 8000– recuperarea materialelor reciclabile sortate, demontarea/dezmembrarea masinilor si echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor, tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase, comert cu ridicata al deseurilor si resturilor, transport rutier de marfuri, depozitari;
- Fise cu date de securitate pentru substantele/preparatele chimice utilizate (oxigen, benzina, motorina, gaz butan);

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale.

- Activitatea se va desfășura conform documentației înaintate;
 - Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau încheia noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
 - Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
 - Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților;
 - Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;
 - Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu , 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);
 - Să întrețină și să exploateze utilajele din dotare astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;
 - Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție si ale regulamentului de întreținere și exploatare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 3 din 29



- 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;
 - Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
 - Să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
 - Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
 - Să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014, cu modificările și completările ulterioare:
- 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:*
 - a) prevenirea;
 - b) pregătirea pentru reutilizare;
 - c) reciclarea;
 - d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
 - e) eliminarea.
 - art. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:
 - 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 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;
 - c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri 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) Incluziunea 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. 1.
 - art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri 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 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, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.
 - art. 13: Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.
 - art. 14 (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
 - (2) Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu le amesteca în timpul transportului.
 - art. 17: (2) Producătorii au obligația să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite prin actele normative care reglementează respectivele fluxuri de deșeuri.
 - 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. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a

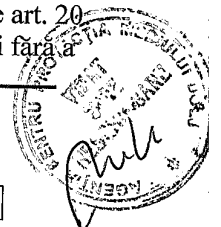


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



dăuna mediului, în special:

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

- 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) Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu 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 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 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.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

- art. 49: (1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri 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 deșeuri 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

Conform prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare:

(8) Operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin puncte de colectare sau stațiile de sortare autorizate care preiau deșeuri de la operatorii de salubritate au obligația să notifice desfășurarea activității asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acesteia cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice.

(9) Operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora au obligația să se înregistreze la nivelul asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, al unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor unde desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice.

(10) În cazul achiziției ambalajelor de la populație conform prevederilor alin. (8) și (9), operatorii economici autorizați au obligația să țină o evidență și să raporteze distinct cantitățile achiziționate.

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt.4, spații funcționale= incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale: $L_{AeqT} [dB] = 65 \text{ dB}$.

- Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

- Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.

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;

- 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:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) 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;

- Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute

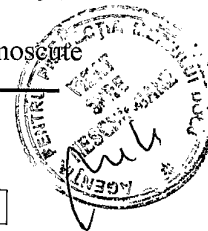


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



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;

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;

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

-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.

Înainte de începerea activității pe un nou amplasament titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului de pe raza teritorială a județului în care urmează a se desfășura activitatea, iar Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția amplasamentului în raport cu arile naturale protejate;

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

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare ;

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

-Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz

- Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- Legea nr. 211/2011 republicată 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 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;

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- OUG 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 7 din 29



- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 1399/2032/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Ordinul 269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Ordinul 1610/2007 pentru aprobarea Regulamentului privind depozitarea buteliilor transportabile pentru gaze comprimate, lichefiate sau dizolvate sub presiune, exclusiv GPL;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;
- 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;
- Ordin 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, 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.

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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

Cod CAEN Rev.2	Activitate
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase
3812	Colectarea deșeurilor periculoase
3821	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

Colectare și valorificare de materiale reciclabile sortate metalice și nemetalice, (feroase și neferoase); colectare acumulatori uzati - baterii portabile din categoriile 1 și 2, baterii auto din categoria 3, baterii industriale din categoria 4 conform Ordinului 669/1304/2009; colectare și valorificare de hartie și carton, materiale plastice, PET, textile, ambalaje; colectare de sticlă, cauciuc; colectare, tratare și dezmembrare de vehicule scoase din uz – (VSU); colectare uleiuri uzate de motor, de transmisie, hidraulice și de racire; colectare deseuri de echipamente electrice și electronice (DEEE-uri), SC ADIDRAD COM SRL are implementat sistemul de management de mediu ISO 14001:2015

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

Pe terenul în suprafața de 18898 mp se afla:

➤ **Cladiri:**-cladire birou: P+1E – în suprafața de 751 mp, C1 în suprafața de 94 mp, (magazie), C2

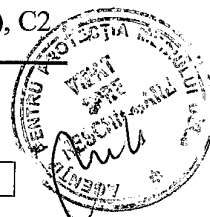


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



suprafata de 85 mp, (magazie), C3 in suprafata de 215 mp, (magazie), C4 in suprafata de 147 mp, (sopron metalic), C5 in suprafata de 146 mp, (sopron metalic), C6 in suprafata de 751 mp, (hala), C7 in suprafata de 1317 mp, (hala) constructie patru pereti izopan si acoperis din tabla, C8 in suprafata de 495 mp, (hala) constructie patru pereti izopan si acoperis din tabla, C9 in suprafata de 290,94 mp, constructie patru pereti din caramida si acoperis din tabla in care se face depoluarea VSU si stocarea temporara a fluidelor/parte din componentele rezultate;

- platforma exterioara in suprafata de 15357.06 mp betonata, imprejmuita perimetral cu gard din tabla, prevazuta cu zone distincte pentru stocare deseuri colectate.

Platforma are delimitate zone pentru stocarea deseurilor colectate precum si pentru tratarea acestora, dupa caz:

- zona de primire si inregistrare VSU, in suprafata de 65 mp
- zona depozitare baterii si acumulatori, in suprafata de 64 mp
- zona depozitare preliminara VSU, in suprafata de 155 mp
- zona depozitare mase plastice, in suprafata de 50 mp
- zona depozitare textile, in suprafata de 50 mp
- zona depozitare sticla, in suprafata de 50 mp
- zona depozitare hartie, in suprafata de 100 mp
- zona depozitare metale in amestec de la persoane fizice, in suprafata de 500 mp
- zona depozitare DEEE, in suprafata de 395 mp
- zona depozitare deseuri neferoase, in suprafata de 185 mp
- zona depozitare materiale feroase, in suprafata de 3755 mp
- zona depozitare ambalaje in suprafata de 120 mp
- zona depozitare cablu in suprafata de 92 mp
- zona depoluare VSU, in suprafata de 290,94 mp
- zona depozitare depoluare VSU, in suprafata de 128 mp
- zona dezmembrare VSU, in suprafata de 154 mp
- zona stocare 1, in suprafata de 125 mp
- zona stocare 2, in suprafata de 125 mp
- zona stocare 3, in suprafata de 25 mp
- zona stocare 4, in suprafata de 25 mp
- zona rezervata CNCAN, in suprafata de 60 mp
- zona depozitare metale feroase, in suprafata de 7072.06 mp
- zona depozitare span, in suprafata de 800 mp
- zona depozitare cauciuc, in suprafata de 50 mp
- zona debitare cu flacara, in suprafata de 531 mp
- zona depozitare materiale feroase, in suprafata de 681 mp
- zona depozitare cauciuc, in suprafata de 681 mp
- cladire cantar in suprafata de 24 mp,
- separatorul decantor de produse petroliere pozitionat central este bicompartimentat, compartiment 1 stocare ape preepurate - 0,800 mc si compartiment 2 stocare pelicula petroliera 0,500 mc, rezultand un volum total de stocare de 1,300 mc;
- extinctoare cu spuma;

➤ **Instalatii si utilaje**

- motopolizor DPC 7011 - 1 buc; bena - 13 buc; container metalice - 11 buc; excavator VOLVO LM12 6X2 420 - 1 buc; foarfeca taiat metale - 2 buc; DOOSAN 140 LC (dezmembrare VSU) - 1 buc; Power hand VRS (dezmembrare VSU) - 1 buc; recuperator ulei POMPA DE VACUM model 0XPTJA0003; generator curent - 1 buc pe benzina, capacitatea rezervorului 5 l - sursa alternativa in situatia opririi furnizarii energiei in zona de la retea locala; freza MTD M 53 WOLF SF 53 - 1 buc; graifer RECYCLING - 1 buc; graifer macara POLIP - 1 buc; graifer KINSHOFER P25V-450-5-T - 2 buc; graifer PTR/5-18 GTP4 echp. Autoutilitara; graifer TEREX-FUCHS - 1 buc; incarcator frontal KATERPILAR - 1 buc; incarcator frontal tip WOLA - 1 buc; incarcator FUCHS MHL 350 - 1 buc; -incarcator graifer cu POLIP LIEBHER A932 - 1 buc; incarcator SENNEBOGEN - 1 buc; incarcator MACHINE LIEBHER A932 - 1 buc; macara EPSILON-PALFINGER echp. Autoutilitara - 1 buc;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



-macara forestiera – 1 buc; masina de debitat metale – 1 buc; masina dejantat roti – 1 buc; masina de taiat beton – 1 buc; matura rotativa – 1 buc; motopolizor – 1 buc; multilift container – 2 buc; presa balotat neferos 68TOF – 1 buc; presa balotat SQUALO 800TOF – 1 buc; presa carton – 1 buc; presa balotat PB 265/12 – 1 buc; cantar rutier FLINTAB 60 to – 1 buc; cantar feroviar FLINTAB 60 to – 1 buc; cantar de 1000 kg – 2 buc.; ciur separator metale prevazut cu banda transportoare 1 buc; contaminometru – 1 buc; spectrometru – 1 buc; spectrometru ESA DESK – 1 buc; spectrometru MINISORTER – 1 buc; autocamion – 2 buc; autocamion MAN – 3 buc; autocamion MENDOZA – 1 buc; autocamion VOLVO FM12-380 – 1 buc; auto TIR MAXI TGA-MAN – 3 buc; tractor TIH 445 – 1 buc; trailer NOTE BOOM – 1 buc; rigole de scurgere aferent zonei de colectare-dezmembrare VSU, catre bazin etans vidanjabil pentru apele pluviale si scaparile accidentale de produse chimice si petroliere; decantor separator grosiere; pompa drenaj; pompa GRUNGFAX-AP 50B.50.15.3V; butoaie din tabla – 10 buc.; europubele – 2 buc;

-Pentru colectare si transport baterii si acumulatori- containere speciale autorizate – 50 buc, transportate cu auto specializate etichetate corespunzator;

-Platforma betonata este prevazuta cu rigole de scurgere catre bazin etans vidanjabil pentru apele pluviale si scaparile accidentale de produse chimice si petroliere ;

-separator - decantor de produse petroliere.

-Pentru debitare se folosesc cutite sarjare (taiere) – 15 buc.;

-BRENER debitare – 15 buc;

-in procesul de debitare se folosesc butelii de gaz si oxigen, inchiriate pe baza de contract.

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

Materiile auxiliare consum: motorină 40000 l/luna și benzină 1500 l/luna carburant auto: aprovizionare de la statiile de distributie carburanti; gaz butan 500 butelii/luna, oxigen 500 tuburi/luna; ulei de motor 100 l/luna; europubele – 2 buc; butoaie din tabla - 10 buc; containere speciale - 2 buc.; acumulatori auto cca. 0,7 t/an; bentosorb tip H - absorbant folosit în cazul scăpărilor accidentale de produse poluante; chingi pentru balotare – cantitati variabile, depozitate in cladirea C1

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

- alimentarea cu apa si evacuare ape uzate de tip menajer este asigurata de la rețeaua existenta în zona - contract nr.8126/31.10.2006 – CAO Oltenia;

- alimentarea cu energie electrică se face de la rețeaua existenta in zonă- contract nr.2854/CEO/21.12.2016.

- gaze naturale: bransament la rețeaua de distribuție din zonă- contract nr.3003740723/01.10.2009 SC GDF SUEZ Energy Romania SA.

- Prepararea apei calde si încălzirea spațiilor administrative, a vestiarului, dusurilor si grupurilor sociale se face cu centrală termică pe gaze naturale (1 bucata cu tiraj forțat, cu o putere P= 35 kw, D= Ø100 mm).

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

a) Colectare si debitare/presare/balotare (deșeuri metalice feroase și neferoase) sortate:

Fazele activitatii:

-deșeuri metalice feroase și neferoase: preluare de la generatori cu mijloace proprii sau inchiriate; transport și recepție la punctul de lucru; cântărire; stocare temporară pe platformă betonată in suprafata de 18898 mp; sortare; taiere mecanica si cu flacăra; balotare cu presele din dotare SQUALO 800 ToF si PB265/12; încărcare și transport cu mijloace auto din dotare și inchiriate sau pe calea ferată la societăți specializate autorizate.

b) colectare deșeuri de baterii și acumulatori uzati - baterii portabile din categoriile 1 si 2, baterii auto din categoria 3, baterii industriale din categoria 4 conform Ordinului 669/1304/2009 – cantitatea maxima stocata pe amplasament este de 15000kg:

Fazele activitatii:

-deșeuri de baterii și acumulatori: preluarea de la generatori sau colectori autorizati direct la punctul de lucru, cantarire, stocare la punctul de lucru, (in zona de stocare in suprafata de 64 mp) în containere speciale ADR (UN) 11H2/Z/H/EUROBOX-CTR36 1579-01/7200/648, Clasa 8 – 20 buc și predați pentru tratare și/sau reciclare;

c) colectare deseuri de hartie si carton:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



Fazele activitatii:

Deșeuri nemetalice hârtie și carton: preluare în mijloace auto proprii sau închiriate de la generatori și transport la punctul de lucru; recepție și cântărire; stocare temporară și trimisă spre sortare/balotare la punctul de lucru din str. Bariera Vilcii de unde este livrată către societăți reciclatoare în baza contractelor încheiate;

d) colectare de deșeuri nemetalice: materiale plastice, PET, textile, ambalaje, sticla, cauciuc: preluare de la generatori și transport cu mijloace auto sau închiriate la punctul de lucru; recepție și cântărire, stocare temporară și livrare către societăți reciclatoare în baza contractelor încheiate.

e) colectare, tratare și dezmembrare de vehicule scoase din uz – (VSU): recepție și înregistrare-zona de livrare, respectiv zona de primire și înregistrare: platforma betonată în suprafața de 65 mp; stocare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil de detinatori - zona de stocare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil- platforma betonată exterioară în suprafața de 155 mp, impermeabilă, prevăzută cu sistem de colectare a scurgerilor (rigole de scurgere) care conduc către decantorul cu două compartimente (compartimentul pentru grosiere și apă preepurată V= 800 l și compartimentul de stocare produse petroliere cu V= 500 l și material absorbant pentru reținere scapări accidentale; operația de stocare VSU este efectuată fără a deteriora piesele de schimb și componentele care conțin lichide sau care sunt recuperabile; decantorul separator produse petroliere este situat în imediată apropiere a locului de depoluare/dezmembrare a VSU (latura de est a clădirii C9 în suprafața de 290,94 mp).

- stocare preliminară a vehiculelor care au fost tratate prealabil de detinatori în “Zona depozitare preliminară depoluată”, pe platforma betonată cu S= 128 mp;

- executarea operațiilor de depoluare a vehiculelor scoase din uz (*conform* Legii Nr. 212 din 21 iulie 2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz) în zona de depoluare a vehiculelor scoase din uz (scoaterea uleiului - extragerea uleiului uzat din VSU se folosește POMPA DE VACUUM model 0XPTJA0003, capacitate 30 l, putere presiune aer 7-8 barri, timp de procesare vacuum 60-90 s, greutate 15 kg, presiune maximă 1 bar, extragere antigel, lichid frana, agent frigorific (prin operator autorizat – societatea nu deține echipament pentru extragere agent de racire, scoaterea condensatorilor). Depoluarea VSU se face în construcția C9 în suprafața de 290,94 mp. Clădirea C9 este prevăzută cu paviment betonat, canal de inspecție auto, acoperis din tablă, închis pe patru laturi, sunt stabilite zone funcționale, respectiv: stocare ulei uzat extras de la VSU – suprafața de 10 mp cantitate maximă stocată de ulei uzat 1400 l; zona stocare antigel – în butoi metalic de 200 l - cantitate maximă stocată 200 l, lichid frana - în butoaie metalice de 200 l - cantitate maximă stocată 200 l, zona stocare agent frigorific – este extras de firmă cu care SC Adidrad Com SRL are contract încheiat cu instalație specială cu stocare în butelie standardizată conform prevederilor legale;

În construcția C9 există zona stocare condensatori auto de la VSU – în container metalic, închis cu capacitatea de 20 kg;

În exteriorul construcției C9, pe platforma betonată sunt stocate separat: greutatea de echilibrare; jantele de aluminiu; lunetă, parbriz și geamuri laterale; anvelope, etc.;

Operațiile de tratare pentru depoluarea vehiculelor scoase din uz sunt efectuate în maximum 5 zile de la preluarea vehiculului scos din uz.

Operațiile de tratare a vehiculelor scoase din uz sunt finalizate în cel mult 3 luni de la data emiterii certificatului de distrugere.

- **stocarea vehiculelor depoluate** în zona de depozitare a vehiculelor depoluate – platforma betonată exterioară, impermeabilizată, în suprafața de 128 mp;

- **dezasamblare/demontare componente** (*convertoare catalitice; greutatea de echilibrare; jante de aluminiu; lunetă, parbriz și geamuri laterale; anvelope, etc*);

-**transferarea vehiculelor dezasamblate/demontare** către utilajul specializat în dezmembrare și presa de balotat;

-**dezmembrarea VSU depoluate în zona de dezmembrare** - platforma betonată impermeabilizată în suprafața de 154 mp: se face, după caz, cu utilaje specializate prevăzute cu foarfeci de tăiere (DOOSAN 140 LC și Power hand VRS) care execută: extragerea motorului cu cutia de viteze, debitarea roților, debitarea sasiului și stocarea separată a acestora în zone distincte; la solicitarea clienților sasiul (care include toată caroseria VSU-ului) se balotează cu ajutorul preseii din dotare PB265/12.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 11 din 29



- stocarea părților reutilizabile care nu conțin fluide se face în zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide, respectiv: roțile în containere metalice specializate amplasate pe platforma betonată, șasiul debitat pe platforma betonată în suprafața de 125 mp.
- stocarea părților reutilizabile care conțin fluide se face în zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide: platforma betonată în suprafața de 125 mp pe care sunt amplasate containerele metalice pentru stocarea motoarelor extrase din VSU;
- stocarea deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare în zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare: platforma betonată în suprafața de 25 mp;
- stocarea deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare în zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare - platforma betonată în suprafața de 25 mp;
- livrare către instalații de tratare autorizate;

f) colectare uleiuri uzate de motor, de transmisie, hidraulice și de răcire:

- Fazele activității:

-recepție direct la punctul de lucru în butoaie metalice, amplasate în cuve de retenție pentru preluarea scurgerilor accidentale; nu se intervine asupra uleiului stocat; stocarea temporară la punctul de lucru în construcția C9.

Cantitatea maximă stocată pe amplasament de ulei uzat este de cca. 800 l;

-preluarea uleiului uzat de la generator, cu mijloacele de transport ale unității cu care SC ADIDRAD COM SRL are contract încheiat de preluare, și transport direct la societatea care îl valorifică, asigurându-se trasabilitatea acestuia;

g) colectare deseuri de echipamente electrice și electronice (deee-uri) – sunt colectate cu stocare la punctul de lucru următoarele tipuri de deseuri DEEE conform prevederilor OUG 5 /2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice:

- **din Anexa I:** Categoriile de EEE reglementate pe parcursul perioadei de tranziție potrivit prevederilor art. 2 alin. (1) lit. a):

1. Aparată de uz casnic de mari dimensiuni
2. Aparată de uz casnic de mici dimensiuni
3. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice
4. Aparată electrice de consum și panouri fotovoltaice
5. Echipamente de iluminat
6. Unelte electrice și electronice, cu excepția uneltelor industriale fixe de mari dimensiuni
7. Jucării, echipament pentru petrecerea timpului liber și echipament sportiv
8. Dispozitive medicale, cu excepția tuturor produselor implantate și infectate
9. Instrumente de monitorizare și control
10. Distribuitoare automate

- **din ANEXA 2-** Categoriile de EEE reglementate de art. 2 alin. (1) lit. b)

1. Echipamente de transfer termic
2. Ecrane, monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm²
3. Lămpi
4. Echipamente de mari dimensiuni, având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm, inclusiv, printre altele: echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrice. Această categorie nu include echipamentele prevăzute la pct. 1 - 3.
5. Echipamente de mici dimensiuni (nici dimensiune externă mai mare de 50 cm), inclusiv, printre altele: aparate de uz casnic; echipamente de larg consum; aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrice. Această categorie nu include echipamentele prevăzute la pct. 1 - 3 și 6.
6. Echipamente informatice și de telecomunicații de dimensiuni mici, nici dimensiune externă mai

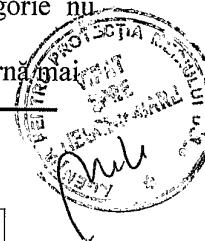


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



mare de 50 cm.

Fazele activitatii: recepție; cântărire; sortare și stocare selectivă în containere speciale și spațiu special destinat pe platforma exterioara betonata cu S=395 mp. Livrarea (comercializarea) la firme specializate și autorizate în vederea reciclării. **Nu se face tratare DEEE pe amplasament.**

Stocarea temporară a DEEE-urilor pe platforma betonata exterioara impermeabilizata în suprafata de 395 mp. Totodata exista în dotarea societatii prelate rezistente la intemperii pentru zonele adecvate.

h) Colectare cabluri electrice: preluarea cablurilor de la generatori direct la punctul de lucru; stocarea cablurilor electrice pe platforma betonata în zona "Cablu" cu S=92 mp;

i) Comert cu ridicata al deeurilor și resturilor la nivel national cu preluare de la generatori și transport direct la unitati de tratare (valorificare/reciclare/eliminare):

Deseuri comercializate cu ridicata la nivel national:

02 01 10 deseuri metalice; 03 03 01 deseuri de lemn și de scoarta; 04 02 21 deseuri de fibre textile neprocesate; 04 02 22 deseuri de fibre textile procesate; 07 02 13 deseuri de materiale plastice; 10 11 12 deseuri de sticla, altele decât cele specificate la 10 11 11; 12 01 01 pilitura și span feros; 12 01 03 pilitura și span neferos; 12 01 13 deseuri de sudura; 12 01 21 piese de polizare uzate, maruntite și materiale de polizare maruntite, altele decât cele decât cele mentionate la rubrica 12 01 20; 13 01 09* uleiuri hidraulice minerale clorinate; 13 01 10* uleiuri minerale hidraulice neclorinate; 13 01 11* uleiuri hidraulice sintetice; 13 01 12* uleiuri hidraulice ușor biodegradabile; 13 01 13* alte uleiuri hidraulice; 13 02 04* uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere; 13 02 05* uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere; 13 02 06* uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere; 13 02 07* uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile; 13 02 08* alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere; 13 03 06* uleiuri minerale clorurate izolante și de transmitere a căldurii, altele decât cele specificate la 13 03 01; 13 03 07* uleiuri minerale neclorinate izolante și de transmitere a căldurii; 13 03 08* uleiuri sintetice izolante și de transmitere a căldurii; 13 03 09* uleiuri izolante și de transmitere a căldurii ușor biodegradabile; 13 03 10* alte uleiuri izolante și de transmitere a căldurii; 13 07 01* ulei combustibil și combustibil diesel; 13 07 03* alti combustibili (inclusiv amestecuri); 13 08 02* alte emulsii; 15 01 01 ambalaje de hartie și carton; 15 01 02 ambalaje de materiale plastice; 15 01 03 ambalaje de lemn; 15 01 04 ambalaje metalice; 15 01 05 ambalaje de materiale compozite; 15 01 06 ambalaje amestecate; 15 01 07 ambalaje de sticla; 15 01 09 ambalaje din materiale textile; 16 01 03 anvelope scoase din uz; 16 01 04* vehicule scoase din uz; 16 01 06 vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase; 16 01 07* filtre de ulei; 16 01 12 placute de frana, altele decât cele specificate la 16 01 11; 16 01 13* lichide de frana; 16 01 14* fluide antigel cu continut de substante periculoase; 16 01 15 lichide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14; 16 01 16 rezervoare pentru gaz lichefiat; 16 01 17 metale feroase; 16 01 18 metale neferoase; 16 01 19 materiale plastice; 16 01 20 sticla; 16 01 22 componente fara alta specificatie; 16 02 11* echipamente casate cu continut de clorofluorocarburi, HCFC, HFC; 16 02 13* echipamente casate cu continut de componente periculoase, altele decât cele mentionate la rubricile 16 02 09 - 16 02 12; 16 02 14 echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13; 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15; 16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decât cele specificate la 16 05 04; 16 06 01* baterii cu plumb; 16 06 02* baterii cu Ni-Cd; 16 06 03* baterii cu continut de mercur; 16 06 04 baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03); 16 06 05 alte baterii și acumulatori; 17 01 01 beton; 17 01 02 caramizi; 17 01 03 tigle și materiale ceramice; 17 01 07 amestecuri de beton, caramizi, tigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06; 17 02 02 sticla; 17 02 03 materiale plastice; 17 04 01 cupru, bronz, alama; 17 04 02 aluminiu; 17 04 03 plumb; 17 04 04 zinc; 17 04 05 fier și otel; 17 04 06 staniu; 17 04 07 amestecuri metalice; 17 04 11 cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10; 17 09 04 amestecuri de deseuri de la constructii și demolari, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03; 19 01 02 materiale feroase din cenusile de ardere; 19 10 01 deseuri de fier și otel; 19 10 02 deseuri neferoase; 19 10 04 fractii de span ușor și praf, altele decât cele specificate la 19 10 03; 19 10 06 alte fractii decât cele specificate la 19 10 05; 19 12 01 hartie și carton; 19 12 02 metale feroase; 19 12 03 metale neferoase; 19 12 04 materiale plastice și de cauciuc; 19 12 05 sticla; 19 12 07 lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06; 19 12 08



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 13 din 29



materiale textile; 20 01 33* baterii si acumulatori inclusi in 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continand aceste baterii; 20 01 34 baterii si acumulatori, altele decat cele specificate la 20 01 33; 20 01 35* echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele mentionate la rubricile 20 01 21 si 20 01 23, cu continut de deseuri periculoase; 20 01 36 echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35;

j) activitate de dezafectare/dezmembrare instalatii industriale si utilaje la diversi operatori economici: debitare/dezmembrare cu echipamente proprii/inchiriate; incarcare in mijloace auto proprii sau inchiriate; transport la punctul de lucru; cantarire, decarcare si stocare temporara in spatiile destinate pe fiecare tip de deșeu; in functie de solicitarile clientului parte dintre deseuri este expediata direct la unitati de tratare;

5. Produsele și subprodusele obținute:

Nu este cazul

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

centrala termica tip ARISTON, cu o putere instalată de 35 kw, cu combustibil utilizat este gazul natural, modul de evacuare a gazelor arse este prin tiraj forțat

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

8. Programul de funcționare: 8 ore/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) .

Aer: în scopul limitării emisiilor de gaze și particule poluante provenite de la motoarele autovehiculelor acestea vor fi verificate tehnic periodic astfel încât să funcționeze la parametrii normali;

Sol: platforma exterioara in suprafata de 15357.06 mp betonata imprejmuita perimetral

- deseurile colectate sunt stocate pe suprafete impermeabilizate in recipiente/containere adecvate; titularul de activitate are în dotare containere adecvate pentru stocarea bateriilor, a condensatorilor auto și a altor deșeuri periculoase; colectarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate;

- Accesul autovehiculelor de transport se face pe căi de acces și suprafață betonat;

- Pe amplasament este asigurat permanent un stoc de material absorbant pentru intervenție în cazul unor scapari accidentale de carburanti de la mijloacele de transport auto.

- Este interzisa formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate peste capacitatea maxima de stocare, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu fata de vecinătăți.

- Este interzisa stocarea deșeurilor si manipularea acestora in afara spațiului special amenajat

Apă: -rigole de scurgere aferent zonei de colectare-dezmembrare VSU, catre bazin etans vidanjabil pentru apele pluviale si scaparile accidentale de produse chimice si petroliere;

-decantor separator de produse petroliere;

Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- activitatea se va desfășura, în mod obligatoriu, pe platforma betonată;

la dezafectarea instalațiilor sau utilajelor se vor lua toate măsurile care să ateste faptul că acestea au fost evacuate și/sau golite în condițiile impuse de prevederile legale privind protectia mediului in întregul său;

- înainte de dezmembrarea vehiculelor scoase din uz (VSU) acestea vor fi golite și curățate (dupa caz) de lubrifianți, antigel, resturi de carburanți, agenti frigorifici, ulei mineral uzat, etc. in condițiile impuse de legislatia in vigoare;

- deșeurile de baterii și acumulatori care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit sunt 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.

- presele sunt montate pe tamponane de cauciuc pentru amortizarea zgomotelor și vibrațiilor.

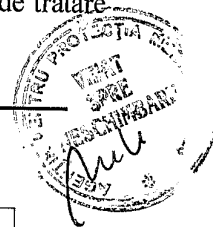


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



- vor fi respectate prevederile legislației în vigoare specifică fiecărui tip de deșeu.
- se va verifica periodic etanșeitatea și integritatea rețelelor de alimentare cu apă și canalizare de pe amplasament, în scopul minimizării pierderilor și se va interveni prompt pentru remedierea eventualelor defectiuni;
- este interzisă stocarea oricărui tip de deșeu direct pe sol sau în afara spațiilor alocate fiecărui tip de deșeu;
- stocarea deșeurilor este interzisă pe căile de acces și de evacuare în caz de incendii;
- se interzice incinerarea pe amplasament a oricăror tipuri de deșeuri colectate.
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la autovehicule se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea neutralizării/eliminării de către firme specializate;
- se vor întreține corespunzător: platforma betonată, zona de stocare a deșeurilor;
- întreținerea, service-ul și spălarea autovehiculului din dotare se va face la societăți specializate pentru desfășurarea acestor activități; activitatea de curățare/spalare a mijloacelor auto nu este permisă pe amplasament;
- pentru menținerea unui nivel cât mai redus al emisiilor de gaze de eșapament, autovehiculele de transport vor fi menținute în stare tehnică bună;
- reviziile autovehiculelor se vor efectua conform planificărilor;
- se vor respecta toate indicațiile autorităților privind restricțiile de circulație și de tonaj pe drumurile publice și/sau în ariile protejate;
- este interzisă deversarea în cursurile de apă a deșeurilor, reziduurilor sau substanțelor chimice;
- 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 periculoase trebuie să fie stocate numai în ambalaje închise etanș și marcate corespunzător;
- componentele și materialele care prezintă riscuri pentru pânza freatică și pentru apele de suprafață vor fi depozitate pe suprafețe acoperite și impermeabilizate;
- 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 parametri proiectați;
- este interzisă evacuarea necontrolată de ape uzate;
- pentru măsurătorile efectuate periodic (determinarea compoziției chimice și a surselor de radiații) societatea are în dotare 3 spectometre și un contaminometru (portabil);
- *pe toată perioada funcționării vor fi respectate prevederile Legii Nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz – în scopul minimizării impactului asupra mediului, al colectării, dezmembrării și tratării vehiculelor scoase din uz, în condiții de siguranță pentru mediu și sănătate umană a deșeurilor rezultate;*
- se interzice eliminarea DEEE-urilor prin depozitare finală.
- **respectarea prevederilor OUG 5/2015** Privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, printre altele:
- art. 21: Operatorii economici care efectuează operațiuni de colectare și/sau de tratare sunt obligați să stocheze și să trateze DEEE potrivit cerințelor tehnice prevăzute în anexa nr. 8.
- art. 14: Se interzice eliminarea DEEE colectate separat care nu au fost supuse operațiilor specifice de tratare potrivit prevederilor art. 20 - 24.
- art. 15: Operatorii economici care desfășoară activități de colectare și transport al DEEE colectate separat trebuie să asigure condiții optime pentru ca acestea să poată fi pregătite pentru reutilizare, reciclare și pentru izolarea substanțelor periculoase.
- Conform HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare:

Art.7, alin.15:

(15) Deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări ale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 15 din 29



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

➤ Art.10:

(1) Se interzice eliminarea deșeurilor de baterii și acumulatori industriali și auto prin depozitare în depozite de deșeuri și prin incinerare.

(2) Pot fi eliminate prin depozitare sau incinerare reziduurile bateriilor și acumulatorilor care au fost supuși atât tratării, cât și reciclării în conformitate cu art. 9 alin (2).

➤ titularul de activitate este obligat să predea deșeurile generate/colectate numai operatorilor economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului și în condițiile prevăzute de legislația de mediu în vigoare;

➤ 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 stocarea 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; colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri; utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.

- 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 asigure colectarea separată a întregii cantități de uleiuri uzate, conform prevederilor anexei nr. 1, și stocarea corespunzătoare până la predare;

- Să predea uleiurile uzate operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de 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 valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;

- 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 competențele informațiile respective. Colectarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, 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, colectate 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

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare:

Concentrații maxime admise pentru apa uzată din bazinul etanș vidanjabil:

- **Apa:** Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002:

- **Aer:** Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m²/luna; pulberi în suspensie 0,5 mg/m³ medie de scurtă durată- 30 min; 0,15 mg/m³ – medie de lungă durată – 24 h;

Conform Ordinului 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse

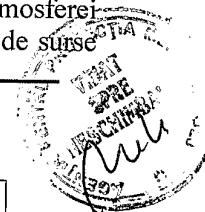


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



staționare: valori limită de emisie admise pentru surse staționare alimentate cu combustibil gazos – conf. Anexa 2 (4.1.) la Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare: pulberi – 5 mg/ Nm³; monoxid de carbon (CO) – max. 100 mg/ Nm³; oxizi de sulf (exprimați în SO₂) – max. 35 mg/ Nm³; oxizi de azot (exprimați în NO₂) – max. 350 mg/ Nm³;

- **Zgomot:** - Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt.4, spații funcționale= incinte industriale si spații cu activități asimilate activităților industriale: LAeqT [dB] = 65 dB.

- 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.

- **SOL:** vor fi respectate prevederile Ordinului nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;

III. Monitorizarea mediului

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

Nu se admit depășiri ale prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Monitorizarea aerului: pulberi la limita amplasamentului- la solicitare;

- conform prescripțiilor tehnice de verificare ale focarelor alimentate cu combustibil gazos astfel încât să fie respectate prevederile Ordinului 462/1993;

- **Monitorizarea apei:** pentru apa uzată menajeră vor fi respectate condițiile și frecvența de monitorizare impuse de deținătorul rețelei de canalizare;

- Buletin de analiza pentru apele uzate din bazinul etans vidanjabil- la fiecare vidanjar;

Monitorizarea solului:

- total hidrocarburi din petrol: frecvența: la solicitarea autorităților competente pentru protecția mediului

Zgomot: nivelul de zgomot - la solicitare.

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

Cod deseuri	Denumire	Sursa generatoare	Cantitate	UM	OP valorif./ eliminare	Cod operatiune
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitatea proprie	24	t/an	Valorificare	R12
16 01 03	Anvelope scoase din uz		2			
16 06 05	alte baterii și acumulatori		0,5			
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere		1			
16 01 07*	Filtre de ulei		0,5			
15 02 02*	Lavete impregnate cu produse petroliere		0,05			



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



13 05 02*	Namol și produse petroliere de la separatorul decanator;		0,05			
16 01 15	Fluide antigel		0,5			

• *Deseuri rezultate de la tratarea VSU (2000 buc/an corespunzător unei cantități de 1631,22 t/an):*

- 16 01 12 placute de frana, altele decât cele specificate la 16 01 11, cca. 10 t/an
- 16 01 16 rezervoare pentru gaz lichefiat, cca. 10 t/an
- 16 01 17 metale feroase, cca. 965 t/an
- 16 01 18 metale neferoase, cca. 57 t/an
- 16 01 22 componente fara alta specificatie, cca. 161 t/an
- 16 02 14 echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13, cca. 5 t/an
- 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15, cca. 209 t/an (din care cabluri electrice cca. 1,5 t/an)
- 16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decât cele specificate la 16 05 04, cca. 1 t/an

Deseuri nemetalice rezultate din tratare VSU:

- 16 01 03 - anvelope scoase din uz cca 34,2 t/an
- 16 01 19 - materiale plastice cca 68 t/an
- 16 01 22 - alte componente nespecificate cca 1,8 t/an
- 16 01 20 - sticla cca 22,2 t/an

Deșeurile de acumulatori și baterii uzate:

- 16 06 05 - baterii auto - categoria 3 cca. 800 kg/an (-3a Plumb acid: cod 16 06 01* cca. 700 kg/an; 3b Nichel cadmiu (NiCd) : 16 06 02* cca. 50 kg/an ; 3c Altele : 16 06 05 alte baterii și acumulatori cca. 50 kg/an;)

Fluide: antigel cod 16 01 15 cca. 600 Kg/an; 14 06 01* clorofluorocarburi, HCFC, HFC cca. 10 kg/an; lichid de frana cod 16 01 13* cca. 10 kg/an; 16 01 07* filtre cca. 400 kg/an

• *Deseuri rezultate din activitatea de dezmembrare/dezafectare efectuată la terți care sunt aduse pe punctul de lucru:*

- 12 01 13 deseuri de la sudura, cca. 5 t/an
- 12 01 21 piese de polizare uzate și materiale de polizare, altele decât cele menționate la rubrica 12 01 20, cca. 15 t/an
- 16 01 12 placute de frana, altele decât cele specificate la 16 01 11, cca. 1 t/an
- 16 01 16 rezervoare pentru gaz lichefiat, cca. 0,5 t/an
- 16 01 17 metale feroase, cca. 150 t/an
- 16 01 18 metale neferoase, cca. 15 t/an
- 16 01 22 componente fara alta specificatie, cca. 100 t/an
- 16 02 14 echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13, cca. 15 t/an
- 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15, cca. 150 t/an
- 16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decât cele specificate la 16 05 04, cca. 0,5 t/an
- 17 04 01 cupru, bronz, alama, cca. 150 t/an
- 17 04 02 aluminiu, cca. 150 t/an
- 17 04 03 plumb, cca. 50 t/an
- 17 04 04 zinc, cca. 15 t/an
- 17 04 05 fier și oțel, cca. 2500 t/an
- 17 04 06 staniu, cca. 10 t/an
- 17 04 07 amestecuri metalice, cca. 5000 t/an
- 17 04 11 cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10, cca. 15 t/an

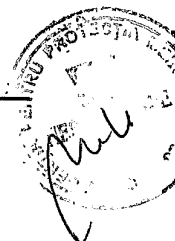


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



17 09 04 amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03, cca. 150 t/an

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art.7, Legea 211/2011 republicata 2014 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.

Deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, 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.

Deșeurile periculoase vor fi ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al 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.

Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material.

Valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate.

2. Deșeuri colectate

• *Deșeuri metalice (feroase și neferoase) colectate de la generatori/detinatori:*

02 01 10 deseuri metalice, cca. 50 to/an

10 09 03 zgura de topitorie, cca. 10 to/an

10 10 03 zgura de topitorie, cca. 10 to/an

12 01 01 pilitura si span feros, cca. 750 to/an

12 01 03 pilitura si span neferos, cca. 2 to/an

12 01 13 deseuri de sudura, cca. 1 to/an

12 01 21 piese de polizare uzate, maruntite si materiale de polizare maruntite,altele decat cele decat cele mentionate la rubrica 12 01 20, cca.1 to/an

15 01 04 ambalaje metalice, cca. 51 to/an

15 01 05 ambalaje de materiale compozite, cca. 5 to/an

15 01 06 ambalaje amestecate, cca. 15 to/an

16 01 22 componente fara alta specificatie, cca. 1 to/an

16 01 99 alte deseuri nespecificate, cca. 5 to/an

16 02 14 echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13, cca. 5 t/an

16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15, cca. 510 t/an

16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decat cele specificate la 16 05 04, cca. 5 to/an

17 04 01 cupru, bronz, alama, cca. 180 to/an

17 04 02 aluminiu, cca. 145 to/an

17 04 03 plumb, cca. 50 to/an

17 04 04 zinc,cca. 30 to/an

17 04 05 fier si otel,cca. 4500 to/an

17 04 06 staniu,cca. 5 to/an

17 04 07 amestecuri metalice,cca. 250 to/an

17 04 11 cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10,cca. 100 to/an

17 09 04 amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01,

17 09 02 si 17 09 03,cca. 50 t/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



- 19 01 02 materiale feroase din cenurile de ardere,cca. 1 t/an
- 19 10 01 deseuri de fier si otel,cca. 150 to/an
- 19 10 02 deseuri neferoase,cca. 5 to/an
- 19 10 04 fractii de span usor si praf, altele decat cele specificate la 19 10 03,cca. 0,5 to/an
- 19 10 06 alte fractii decat cele specificate la 19 10 05,cca. 1 to/an
- 19 12 02 metale feroase,cca. 50 to/an
- 19 12 03 metale neferoase,cca. 50 to/an

- **Deșeuri nemetalice colectate de la terți:**

- 16 01 03 - anvelope scoase din uz (cauciuc) cca.500 to/an;
- 17 02 01 -lemn cca. 100 to/an;
- 15 01 01 -ambalaje din hartie si carton cca.1 to/an;
- 15 01 02 -ambalaje din materiale plastice cca.1 to/an;
- 15 01 03 -ambalaje din lemn cca.1 to/an;
- 15 01 07 -ambalaje din sticla cca.1 to/an;
- 15 01 09 -ambalaje din textile cca.1 to/an;
- 17 01 01 -beton cca.10 to/an;
- 17 01 02 -caramizi cca.10 to/an;
- 17 01 03 - țigle și produse ceramice 17 cca. 10 to/an;

- **Deșeuri de acumulatori și baterii uzate colectate :**

Categoriile de baterii colectate, conform Ordinului 669/1304/ 2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori:

- **Baterii portabile (categoriile 1 și 2)** cca.10000 to/an nepericuloase din care ; - 1a Alcaline: cod 16 06 04 baterii alcaline (cu excepția 16 06 03): cca. kg/an, 1b Litiu,1c Zinc carbon,1d Zinc aer,1f Oxid de argint (Ag₂O),-1g Ansamblu de baterii,-1h Altele,-2d Litiu ion,2e Litiu polimer,-2f Altele-cca.10000 to/an;

- **Baterii auto (categoria3)** cca. 10000to/an din care:

- 3a Plumb acid: cod 16 06 01* cca. 1to/an
- 3b Nichel cadmiu (NiCd) : 16 06 02* cca. 1to/an
- 3c Altele : 16 06 05 alte baterii și acumuloare cca. 15.000tone/an

- **Baterii industriale (categoria4)** – cca. 1000 to/an:

- 4c Altele : 16 06 05 alte baterii și acumuloare cca. 1000 kg/an

Cantitatea maxima totala de acumulatori uzati incadrati la cod 16 06 01* si 16 06 02* stocata pe amplasament este de 2 tone/an.

- **Vehicule scoase din uz cod 16 01 04* colectate- cca. 2000 buc/an.** Societatea ADIDRAD COM SRL are prevăzută o zonă de lucru, special destinată, amenajată conform prevederilor Legii Nr. 212/2015 din 21 iulie 2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz în: zona de livrare (primire și înregistrare); zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil; zona de pretratare a vehiculelor scoase din uz; zona de stocare a vehiculelor depoluate; 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; zonă de stocare a vehiculelor uzate dezmembrate ce vor fi transportate la shredder; zona de compactare – identificate in mod distinct; zona care servește pentru stocarea vehiculelor scoase din uz primite este impermeabilizata, protejata împotriva scurgerilor de ulei mineral, potrivit reglementărilor legale în vigoare, este prevăzuta cu sistem de colectare a scurgerilor, decantor și dispozitiv de curățare-degresare;

- **Vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase cod 16 01 06** , cca. 50 to/an;

- **Deșeuri de echipamente electrice și electronice categoriile** vor fi colectate si stocate pe punctul de lucru DEEE –uri mentionate in Anexa 1 si in Anexa 2 din OUG 5 /2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice: **cca.10 to/an.**

- **Deșeuri periculoase de uleiuri (13 01 09*)** uleiuri hidraulice minerale clorinate cca.0,5to/an; (13 01 01 10*) uleiuri minerale hidraulice neclorinate cca. 0,5 to/an; (13 01 11*) uleiuri hidraulice sintetice

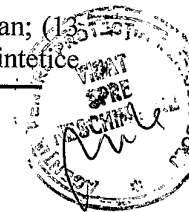


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



cca. 0,5 to/an; (13 01 12*) uleiuri hidraulice usor biodegradabile cca. 0,5 to/an; (13 01 13*) alte uleiuri hidraulice cca. 0,5 to/an; (13 02 04*) uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere cca. 0,5 to/an; (13 02 05*) uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere cca. 0,5 to/an; (13 02 06*) uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere cca. 0,5 to/an; (13 02 07*) uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile cca. 0,5 to/an; (13 02 08*) alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere cca. 0,5 to/an; (13 03 06*) uleiuri minerale clorinate izolante si de transmitere a caldurii, altele decat cele specificate la 13 03 01 cca. 0,5 to/an; (13 03 07*) uleiuri minerale neclorurate izolante si de transmitere a caldurii cca. 0,5 to/an; (13 03 08*) uleiuri sintetice izolante si de transmitere a caldurii cca. 0,5 to/an; (13 03 09*) uleiuri izolante si de transmitere a caldurii usor biodegradabile cca. 0,5 to/an; (13 03 10*) alte uleiuri izolante si de transmitere a caldurii cca. 0,5 to/an; (13 05 06*) ulei de la separatoarele ulei/apa cca. 0,5 to/an; (13 05 07*) ape uleioase de la separatoarele ulei/apa cca. 0,5 to/an; (13 07 01*) ulei combustibil si combustibil diesel cca. 0,5 to/an; (13 07 03*) alti combustibili (inclusiv amestecuri) cca. 0,5 to/an; (13 08 02*) alte emulsii cca. 0,5 t/an; **Cantitate maxima stocata pe amplasament de ulei uzat cca. cca. 2700 kg (3000l).**

- Cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10 colectate de la terti cod 17 04 11: cca.20 tone/an
- 16 01 06 vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase, cca. 1500 to/an

DESEURI DIN DEZMEMBRARI/DEZAFECTARI LA TERTI aduse pe punctul de lucru

Deșeurii metalice (feroase și neferoase) rezultate din dezmembrari/dezafectari la terti :

12 01 13 deseuri de sudura,cca. 5 to/an

12 01 21 piese de polizare uzate si materiale de polizare altele decat cele decat cele mentionate la rubrica 12 01 20,cca.15to/an

16 01 12 placute de frana, altele decat cele specificate la 16 01 11,cca. 1to/an

16 01 16 rezervoare pentru gaz lichefiat,cca. 0,5 to/an

16 01 17 metale feroase,cca. 150 to/an

16 01 18 metale neferoase,cca. 15 to/an

16 01 22 componente fara alta specificatie,cca. 100 to/an

16 02 14 echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13,cca. 15 to/an

16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15,cca. 150 to/an

16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decat cele specificate la 16 05 04,cca. 0,5 to/an

17 04 01 cupru, bronz, alama,cca. 150 to/an

17 04 02 aluminiu,cca. 150 to/an

17 04 03 plumb,cca. 50 to/an

17 04 04 zinc,cca. 15 to/an

17 04 05 fier si otel,cca. 2500 to/an

17 04 06 staniu,cca. 10 to/an

17 04 07 amestecuri metalice,cca. 5000 to/an

17 04 11 cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10,cca. 15 to/an

17 09 04 amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01,

17 09 02 si 17 09 03,cca. 150 to/an

Deseuri colectate fara stocare pe punctul de lucru : comert cu ridicata al deseurilor si resturilor la nivel national cu preluare de la generatori si transport direct la unitati de tratare (valorificare /eliminare):

02 01 10 deseuri metalice

03 03 01 deseuri de lemn si de scoarta

04 02 21 deseuri de fibre textile neprocesate

04 02 22 deseuri de fibre textile procesate

07 02 13 deseuri de materiale plastice

10 09 03 zgura de topitorie

10 10 03 zgura de topitorie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 21 din 29



- 10 11 12 deseuri de sticla, altele decat cele specificate la 10 11 11
- 12 01 01 pilitura si span feros
- 12 01 03 pilitura si span neferos
- 12 01 13 deseuri de sudura
- 12 01 21 piese de polizare uzate, maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decat cele decat cele mentionate la rubrica 12 01 20
- 13 01 09* uleiuri hidraulice minerale clorinate
- 13 01 10* uleiuri minerale hidraulice neclorinate
- 13 01 11* uleiuri hidraulice sintetice
- 13 01 12* uleiuri hidraulice usor biodegradabile
- 13 01 13* alte uleiuri hidraulice
- 13 02 04* uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere
- 13 02 05* uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere
- 13 02 06* uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere
- 13 02 07* uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile
- 13 02 08* alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere
- 13 03 06* uleiuri minerale clorinate izolante si de transmitere a caldurii, altele decat cele specificate la 13 03 01
- 13 03 07* uleiuri minerale neclorinate izolante si de transmitere a caldurii
- 13 03 08* uleiuri sintetice izolante si de transmitere a caldurii
- 13 03 09* uleiuri izolante si de transmitere a caldurii usor biodegradabile
- 13 03 10* alte uleiuri izolante si de transmitere a caldurii
- 13 05 06* ulei de la separatoarele ulei/apa
- 13 05 07* ape uleioase de la separatoarele ulei/apa
- 13 07 01* ulei combustibil si combustibil diesel
- 13 07 03* alti combustibili (inclusiv amestecuri)
- 13 08 02* alte emulsii
- 15 01 01 ambalaje de hartie si carton
- 15 01 02 ambalaje de materiale plastice
- 15 01 03 ambalaje de lemn
- 15 01 04 ambalaje metalice
- 15 01 05 ambalaje de materiale compozite
- 15 01 06 ambalaje amestecate
- 15 01 07 ambalaje de sticla
- 15 01 09 ambalaje din materiale textile
- 16 01 03 anvelope scoase din uz
- 16 01 04* vehicule scoase din uz
- 16 01 06 vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase
- 16 01 07* filtre de ulei
- 16 01 12 placute de frana, altele decat cele specificate la 16 01 11
- 16 01 13* lichide de frana
- 16 01 14* fluide antigigel cu continut de substante periculoase
- 16 01 15 lichide antigigel, altele decat cele specificate la 16 01 14
- 16 01 16 rezervoare pentru gaz lichefiat
- 16 01 17 metale feroase
- 16 01 18 metale neferoase
- 16 01 19 materiale plastice
- 16 01 20 sticla
- 16 01 22 componente fara alta specificatie
- 16 02 14 echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13
- 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15
- 16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decat cele specificate la 16 05 04
- 16 06 01* baterii cu plumb



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



16 06 02* baterii cu Ni-Cd
16 06 04 baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03)
16 06 05 alte baterii si acumulatori
17 01 01 beton
17 01 02 caramizi
17 01 03 tigle si materiale ceramice
17 01 07 amestecuri de beton, caramizi, tigle si materiale ceramice, altele decat cele specificate la 17 01 06
17 02 01 lemn
17 02 02 sticla
17 02 03 materiale plastice
17 04 01 cupru, bronz, alama
17 04 02 aluminiu
17 04 03 plumb
17 04 04 zinc
17 04 05 fier si otel
17 04 06 staniu
17 04 07 amestecuri metalice
17 04 11 cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10
17 09 04 amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03
19 01 02 materiale feroase din cenusile de ardere
19 10 01 deseuri de fier si otel
19 10 02 deseuri neferoase
19 10 04 fractii de span usor si praf, altele decat cele specificate la 19 10 03
19 10 06 alte fractii decat cele specificate la 19 10 05
19 12 01 hartie si carton
19 12 02 metale feroase
19 12 03 metale neferoase
19 12 04 materiale plastice si de cauciuc
19 12 05 sticla
19 12 07 lemn, altul decat cel specificat la 19 12 06
19 12 08 materiale textile
20 01 33* baterii si acumulatori inclusi in 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continand aceste baterii
20 01 34 baterii si acumulatori, altele decat cele specificate la 20 01 33
20 01 36 echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35

3. Deșeuri stocate temporar:

cantitatea maxima de desuri periculoase stocate pe amplasament este de 5,76tone

• **Deșeuri metalice (feroase și neferoase) colectate de la generatori/detinatori:**

02 01 10 deseuri metalice,cca. 50 to/an
10 09 03 zgura de topitorie,cca. 10 to/an
10 10 03 zgura de topitorie,cca. 10 to/an
12 01 01 pilitura si span feros,cca. 750 to/an
12 01 03 pilitura si span neferos,cca. 2 to/an
12 01 13 deseuri de sudura,cca. 1 to/an
12 01 21 piese de polizare uzate, maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decat cele decat cele mentionate la rubrica 12 01 20,cca.1 to/an
15 01 04 ambalaje metalice,cca. 51 to/an
15 01 05 ambalaje de materiale compozite,cca. 5 to/an
15 01 06 ambalaje amestecate,cca. 15 to/an
16 01 22 componente fara alta specificatie,cca. 1 to/an



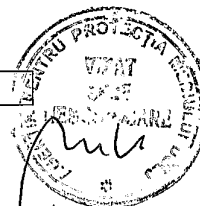
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 23 din 29



- 16 02 14 echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13,cca. 5 to/an
- 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15,cca. 510 t/an
- 16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decat cele specificate la 16 05 04,cca. 5 t/an
- 17 04 01 cupru, bronz, alama,cca. 180 to/an
- 17 04 02 aluminiu,cca. 145 to/an
- 17 04 03 plumb,cca. 50 to/an
- 17 04 04 zinc,cca. 30 to/an
- 17 04 05 fier si otel,cca. 4500 to/an
- 17 04 06 staniu,cca. 5 to/an
- 17 04 07 amestecuri metalice,cca. 250 to/an
- 17 04 11 cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10,cca. 100 to/an
- 17 09 04 amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03,cca. 50 o/an
- 19 01 02 materiale feroase din cenusile de ardere,cca. 1 to/an
- 19 10 01 deseuri de fier si otel,cca. 150 to/an
- 19 10 02 deseuri neferoase,cca. 5 to/an
- 19 10 04 fractii de span usor si praf, altele decat cele specificate la 19 10 03,cca. 0,5 t/an
- 19 10 06 alte fractii decat cele specificate la 19 10 05,cca. 1 to/an
- 19 12 02 metale feroase,cca. 50 to/an
- 19 12 03 metale neferoase,cca. 50 to/an

• *Deșeurile metalice sunt stocate la punctul de lucru astfel:*

- feroase – in zona “Depozitare materiale feroase”, pe platforma betonata exterioara in suprafata de 3755 mp si in zona “materiale feroase” pe platforma betonata cu S= 7072.06 mp ;
- neferoase: sunt stocate in zona “Depozitare neferoase” platforma betonata cu suprafata de 185 mp;
- span: este stocat in zona “Span”, pe platforma betonata, cu S=800 mp

• *Deșuri nemetalice colectate de la terti:*

- 16 01 03 – anvelope scoase din uz cca.500 to/an;
- 17 02 01 -lemn cca. 100 to/an;
- 15 01 01 -ambalaje din hartie si carton cca.1 to/an;
- 15 01 02 -ambalaje din materiale plastice cca.1 to/an;
- 15 01 03 -ambalaje din lemn cca.1 to/an;
- 15 01 07 -ambalaje din sticla cca.1 to/an;
- 15 01 09 -ambalaje din textile cca.1 to/an;
- 17 01 01 -beton cca.10 to/an;
- 17 01 02 -caramizi cca.10 to/an;
- 17 01 03 -tigle cca. 10 to/an;

Total deseuri nemetalice tranzitate/rulate pe amplasament cca. 1376,5 to/an

• *deșuri nemetalice sunt stocate la punctual de lucru astfel:*

- deseurile de **ambalaje** hartie si carton colectate de la terti sunt stocate în spațiu închis – container pe platforma betonata exterioara cu S=100 mp situata in zona”Hartie”;
- ambalajele de material plastic-PET-uri –pe platforma betonata exterioara cu S=50 mp;
- ambalajele textile: sunt stocate in containere metalice inchise amplasate in zona “Textile” pe platforma betonata cu S= 50 mp
- ambalaje: ambalaje lemn (paleti) + cutii din lemn sunt stocate direct pe platforma betonata cu S=120 mp;
- ambalajele de sticla: sticla stocata in containere metalice inchise amplasate in zona “Sticla”, pe platforma betonata cu S= 50 mp;
- anvelope scoase din uz: in “Zona depozitare cauciuc” platforma betonata cu S= 50 mp;

• *Deșuri de acumulatori și baterii uzate colectate :*

Categoriile de baterii colectate, conform Ordinului 669/1304/ 2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



- **Baterii portabile (categoriile 1 și 2)** cca.10000 to/an nepericuloase din care; - 1a Alcaline: cod 16 06 04 baterii alcaline (cu excepția 16 06 03): cca. kg/an, 1b Litiu, 1c Zinc carbon, 1d Zinc aer, 1f Oxid de argint (Ag₂O), -1g Ansamblu de baterii, -1h Altele, -2d Litiu ion, 2e Litiu polimer, -2f Altele- cca.10000 to/an;

- **Baterii auto (categoria3)** cca. 10000to/an din care:

-3a Plumb acid: cod 16 06 01* cca. 1to/an

-3b Nichel cadmiu (NiCd) : 16 06 02* cca. 1to/an

-3c Altele : 16 06 05 alte baterii și acumuloare cca. 15.000tone/an

- **Baterii industriale (categoria4)** – cca. 1000 to/an:

- 4c Altele : 16 06 05 alte baterii și acumuloare cca. 1000 kg/an

Cantitatea maxima totala de acumulatori uzati incadrati la cod 16 06 01* si 16 06 02* stocata pe amplasament este de 2 tone/an.

Cantitate totala de acumulatori si baterii tranzitate pe amplasament cca. 34000 to/an

Deșeurii de acumulatori și baterii uzate colectate precum și cele rezultate de la VSU sunt stocate in „Zona depozitare baterii si acumulatori” pe platforma betonata cu S=64 mp, în containere speciale ADR (UN) 11H2/Z/H/EUROBOX-CTR36 1579-01/7200/648, Clasa 8 – 100 buc;

• **Vehicule scoase din uz cod 16 01 04* - cca. 2000 buc/an inclusiv ce rezulta din dezmembrarea acestora:**

-stocare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil de detinatori: in zona stocare preliminara VSU - platforma betonata exterioara in suprafata de 155 mp, impermeabila;

-depoluarea VSU se face in constructia C9 in suprafata de 290,94 mp. In compartimentul cladirii prevazut cu paviment betonat, sunt stabilite zone functionale, respectiv: depozitare ulei uzat extras de la VSU – suprafata de 10 mp cantitate maxima stocata de ulei uzat 1400 kg, zona stocare antigel – in butoi metalic de 200 l - cantitate maxima stocata 200 l, lichid frana - in butoai metalice de 200 l - cantitate maxima stocata 200 l, zona stocare agent frigorific –in butelie standardizata conform prevederilor legale. Zona stocare condensatori auto de la VSU – in container metalic, inchis cu capacitatea de 20 kg; in exteriorul constructiei C9, pe platforma betonata sunt stocate separat: *greutățile de echilibrare; jantele de aluminiu; lunetă, parbriz și geamuri laterale; anvelope, etc.*;

- stocarea vehiculelor depoluate se face in zona de depoluare, pe platforma betonata exterioara, impermeabilizata, in suprafata de 128 mp;

- dezmembrarea VSU depoluate se face in zona de dezmembrare - platforma betonata impermeabilizata in suprafata de 154 mp;

- stocarea părților reutilizabile care nu conțin fluide se face in “ Zona stocare parti rezultate din VSU” platforma betonata cu suprafata de 125mp (impartita in patru zone distincte), respectiv: rotile in containere metalice specializate, sasiul debitat direct pe platforma betonata in suprafata de 125 mp,

- stocarea părților reutilizabile care conțin fluide se face in zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide: platforma betonata in suprafata de 50 mp pe care sunt amplasate containerele metalice pentru stocarea motoarelor extrase din VSU;

-stocarea deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare se face in zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare: platforma betonata in suprafata de 25 mp;

- stocarea deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare se face in zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare - platforma betonata in suprafata de 25 mp;

Deșeurii de echipamente electrice și electronice asa cum sunt prevazute in Anexa 1 si in Anexa 2 din OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice: 1. Aparata de uz casnic de mari dimensiuni, 2. Aparata de uz casnic de mici dimensiuni, 3. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice, 4. Aparata electrice de consum și panouri fotovoltaice, 5. Echipamente de iluminat, 6. Unelte electrice și electronice, cu excepția uneltelor industriale fixe de mari dimensiuni, 7. Jucării, echipament pentru petrecerea timpului liber și echipament sportiv, 8. Dispozitive medicale, cu excepția tuturor produselor implantate și infectate, 9. Instrumente de monitorizare și control, 10. Distribuitoare automate, 1. Echipamente de transfer termic, 2. Ecrane, monitoare și echipamente care conțin ecrane, 3. Lămpi, 4. Echipamente de reproducere a sunetului sau



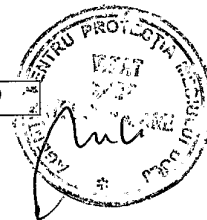
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 25 din 29



imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrici. 5. Echipamente de mici dimensiuni: aparate de uz casnic; echipamente de larg consum; aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrici. Această categorie nu include echipamentele prevăzute la pct. 1 - 3 și 6. 6. Echipamente informatice și de telecomunicații de dimensiuni mici, cod 20 01 36 cca.10to/an.

Locurile de stocare temporara sunt prevăzute cu suprafață impermeabilă pentru zonele adecvate. Stocarea se face in zona "Depozitare DEEE" pe platforma betonata exterioara impermeabilizata in suprafata de 395 mp si/sau în containere speciale.

- *Deșeuri periculoase de uleiuri* (13 01 09*) uleiuri hidraulice minerale clorinate cca.0,1to/an; (13 01 10*) uleiuri minerale hidraulice neclorinate cca. 0,1 to/an; (13 01 11*) uleiuri hidraulice sintetice cca. 0,1 to/an; (13 01 12*) uleiuri hidraulice usor biodegradabile cca. 0,1 to/an; (13 01 13*) alte uleiuri hidraulice cca. 0,1 to/an; 13 02 04* uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere cca. 0,1 to/an; (13 02 05*) uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere cca. 0,1 to/an; (13 02 06*) uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere cca. 0,1 to/an; (13 02 07*) uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile cca. 0,1 to/an; (13 02 08*) alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere cca. 0,1 to/an; (13 03 05*) uleiuri minerale clorinate izolante si de transmitere a caldurii, altele decat cele specificate la 13 03 01 cca. 0,1 to/an; (13 03 07*) uleiuri minerale neclorinate izolante si de transmitere a caldurii cca. 0,1 to/an; (13 03 08*) uleiuri sintetice izolante si de transmitere a caldurii cca. 0,1 to/an; (13 03 09*) uleiuri izolante si de transmitere a caldurii usor biodegradabile cca. 0,1 to/an; (13 03 10*) alte uleiuri izolante si de transmitere a caldurii cca. 0,1 to/an; (13 05 06*) ulei de la separatoarele ulei/apa cca. 0,1 to/an; (13 05 07*) ape uleioase de la separatoarele ulei/apa cca. 0,1 to/an; (13 07 01*) ulei combustibil si combustibil diesel cca. 0,1 to/an; (13 07 03*) alti combustibili (inclusiv amestecuri) cca. 0,1 to/an; (13 08 02*) alte emulsii cca. 0,1 to/an

Cantitate maxima stocata pe amplasament de ulei uzat cca. 1800l (cca. 2700 kg)

Stocarea se face in constructia C9 cu suprafata de 290,94mp, prevazuta cu paviment betonat, acoperis din tabla, pereti din caramida. Butoaiele sunt amplasate in cuve de retentie din tabla – tavi metalice cu bordura de cca.15cm pentru preluarea scurgerilor accidentale. Nu se intervine asupra uleiului stocat. Recipientele cu ulei uzat sunt predate la societati autorizate, sa le preia in conditiile legii, aceste societati asigurand totodata si transportul. Cantitatea maxima de ulei uzat stocat pe amplasament este de cca.1800 l.

- *Cabluri electrice colectate de la terti* cod 17 04 11: cca.20 tone/an - stocarea se face in zona "Cabluri" pe platforma betonata cu S=92mp.

2. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

A) *Tratare VSU - in urma tratarii celor 2000buc VSU colectate pe an (1631,22to/an) rezulta:*

- 16 01 12 placute de frana, altele decat cele specificate la 16 01 11,cca.10to/an
- 16 01 16 rezervoare pentru gaz lichefiat,cca. 10 to/an
- 16 01 17 metale feroase,cca. 965 to/an
- 16 01 18 metale neferoase,cca. 57 to/an
- 16 01 22 componente fara alta specificatie,cca. 161 to/an
- 16 02 14 echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13,cca. 5 to/an
- 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15,cca. 209 to/an (din care cabluri electrice cca. 1,5 to/an)
- 16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decat cele specificate la 16 05 04,cca. 1 to/an

Deseuri nemetalice rezultate din tratare VSU:

- 16 01 03 - anvelope scoase din uz cca 34,2 to/an
- 16 01 19 -Materiale plastice cca 68 to/an
- 16 01 22 -alte componente nespecificate (textile) cca 1,8 to/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



16 01 20 - sticla cca 22,2 to/an

Deșeuri de acumulatori și baterii uzate rezultate din tratare VSU :

16 06 05 -baterii auto - categoria 3 cca. 800 kg/an (-3a Plumb acid: cod 16 06 01* cca.700 kg/an; 3b Nichel cadmiu (NiCd) : 16 06 02* cca. 50kg/an ; 3c Altele : 16 06 05 alte baterii și acumulateoare cca. 50 kg/an;)

Altele rezultate din tratare VSU : Fluide: antigel cod 16 01 15 cca. 600 Kg/an; freon cod 16 01 99 cca.10 kg/an; lichid de frana cod 16 01 13 cca.10 kg/an; 16 01 07* filtre cca. 400kg/an*

B) Cablurile electrice colectate de la terți cod 17 04 11 cca.20 tone/an si deseurile de cabluri electrice rezultate de la tratarea VSU cod 16 02 16: cca.4 tone/an

C) *Balotare hartie-carton:* cca. 450 to/an –cu presa din dotare amplasata in spatiu inchis

D)*Deseuri metalice-* sunt taiate si/sau balotate cu presa din dotare special destinata-taiere mecanica sau cu flacăra; balotare cu presele din dotare urmand a fi predate catre societati autorizate în vederea tratării -cca. 1050 tone/an;

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

- Transportul deșeurilor se face fie pe cale ferata, pe amplasament exista cale ferata uzinala care comunica cu linia CFR gara Cérnele, fie pe cale rutiera cu autovehicule proprietate si inchiriate. In acest scop SC ADIDRAD COM SRL dispune de LICENTA NR. 0175482 pentru transportul rutier international de marfuri valabila pana la data de 05.03.2026.

Transportul deșeurilor periculoase se face cu auto specializate etichetate DJ07SOU si B91UES cu o capacitate maxima autorizata de 3,5 to.

Deșeurile de baterii, acumulatori și uleiuri se transportă în containere agreate ADR cu mijloacele auto din dotare precum și cu firmă pe bază de contract.

Transportul deșeurilor nepericuloase se face cu mijloacele auto proprii adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului, astfel asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător. Deșeurile periculoase colectate vor fi preluate de către societățile cu care există contract de preluare.

- 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.

- este interzisă abandonarea deșeurilor.

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.

7. **Ambalaje folosite:** nu este cazul.

8. **Modul de gospodărire a ambalajelor:** nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurilor periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

- carburanti auto: motorină 40000 l/luna și benzină 1500 l/luna; gaz butan 500 butelii/luna, oxigen 500 tuburi/luna; ulei de motor 100 l/luna - este receptionat in ambalajele furnizorilor;

2. Modul de gospodărire

- **ambalare: gazele tehnice-** recipiente sub presiune originale ale producătorului;

- **transport:** cu mijloace auto specializate, autorizate.

- **depozitare:** gazele tehnice- în rastele amplasate în spațiu special amenajat; carburantii auto-aprovizionare de la stațiile de distribuție carburantii;

- **folosire:** gazele tehnice-în procesul de debitare/mărunțire a deșeurilor metalice; carburantii auto- la autovehiculele de transport

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** returnare la furnizor / reutilizare în același scop;

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

- respectarea prevederilor Ordinului 1610/2007 pentru aprobarea Regulamentului privind depozitarea buteliilor transportabile pentru gaze comprimate, lichefiate sau dizolvate sub presiune, exclusiv GPL;



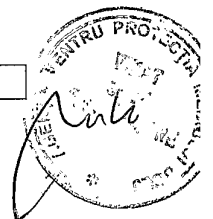
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 27 din 29



- respectarea și aplicarea prevederilor din planurile de intervenție pentru situații accidentale.
- vor fi respectate prevederile fișelor cu date de securitate pentru substanțele gestionate;
- se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- sistem propriu de gestiune.

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. Raportări on line în SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT- completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor	anual	la solicitare	Chestionar 1: COL/TRAT- completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor
2	Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deseuri de ambalaje	anual	la solicitare	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deseuri de ambalaje
3	DEEE: Anexa 9 Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare	anual	la solicitare	DEEE: Anexa 9 Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare
4	VSU: Anexa 2 Colectare și Tratare VSU	anual	la solicitare	VSU: Anexa 2 Colectare și Tratare VSU
5	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1. generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA	anual	la solicitare	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1. generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA
6	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 3.1 Operatori autorizați colectare	anual	la solicitare	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 3.1 Operatori autorizați colectare

2. Raportari pe suport hartie

- **evidența cronologică a gestiunii deșeurilor colectate și generate pentru fiecare tip de deșeu**, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE – lunar,

- **raportarea evidenței privind uleiul proaspăt consumat**, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, potrivit prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate colectate și generate – **raportare semestrială și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului competente;**

- **raportarea până la data de 28 februarie a fiecărui an** a datelor referitoare la deșeurile de baterii și acumulatori conform anexei 2 din Ord. 1399/2032/2009;

- **raportare anuală**, conform Ordinului 269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național

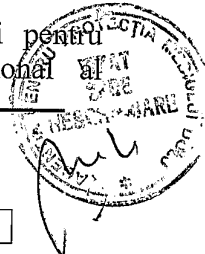


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, datele prevăzute în anexa nr. 9 , până la data de 30 aprilie a fiecărui an;

- **raportare anuală**, conform Legii 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, Anexa 2 Colectare și Tratare VSU , până la data de 30 aprilie a fiecărui an;

- **buletin de analiză ape uzate** – la fiecare vidanjanare și la solicitare;

- **raportare anuală, conform Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje**, datele prevăzute în anexa nr. 3, tabelul 1, în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea;

- **Raportare anuală Statistica Deșeurilor**– chestionarul COL/TRAT

- **Date solicitate la cererea autorităților de mediu: ANPM, APM Dolj, GNM, GNM – CJ Dolj**

Prezenta autorizație de mediu conține 29 (douăzeci și nouă) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. Ing. Monica Daniela MAȚEȘCU



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Chimist Danuzia MAZILU

Întocmit Serviciu A.A.A.,
Ing. Cristina Marinescu

Responsabil CFM- Compartiment Deșeuri

Catana Lucia

Ing. Gheorghiu Ilie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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