



A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U

Nr.78 din 27.06.2019,
Revizuita in 23.03.2021,
Revizuita in 12.05.2022,

Ca urmare a cererii adresate de **SC YARRA ENERGY REC SRL**, cu sediul social în mun. Buzău, B-dul Stadionului, Bl. 27A, Sc. B, Et.3, Ap.35, jud. Buzău, înregistrată la nr. 5117 din 04.04.2022 ;

în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului;

în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, se emite:

A U T O R I Z A Ț I A D E M E D I U

pentru: **SC YARRA ENERGY REC SRL**

din: sat. Ulmeni, com. Ulmeni, str. Tîmplariei, nr.2, jud. Buzău

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN): - 3811, 3831, 3832, 4677

- colectarea deșeurilor nepericuloase ;

-demonțarea (dezasamblarea) masinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor ;

- recuperarea materialelor reciclabile sortate;

- comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor ;

(fără colectare și dezmembrare vehicule scoase din uz)

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar

- plan de încadrare în zonă; plan de situație ;

- anunt public la depunerea solicitării ;

-Contract de inchiriere spatiu nr.40/01.04.2019, incheiat intre SC CONSUMCOOP FEDERALCOOP SOCIETATE COOPERATIVA si SC YARRA ENERGY REC SRL ;

- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenti economici nr. 60212/08.04.2019 incheiat intre SC RER SUD SA si SC YARRA ENERGY SRL ;

- Contract de vanzare – cumparare nr. 582/01.04.2019 (deseuri metalice , nemetalice , DEEE, etc.) , incheiat intre SC YARRA ENERGY REC SRL si SC MSD COM SRL ;

- Contract de vanzare – cumparare deseuri plastic (HDPE, PP, PS) nr. 222/08.10.2019, incheiat cu SC MOTION & TECHNIK SRL ;

- Contract de vanzare – cumparare deseuri plastic (ambalaje - PP, PE, PP – 15.01.02 ; FFDU-07.02 ; 19.12.04. ;) nr.79/26.10.2020 incheiat cu SC GREENTECH SA.



- Contract de furnizare a energiei electrice la clientii noncasnici ai furnizorilor de ultima instanta nr. 2211254-03-10/12.04.2019 incheiat cu Sc Electrica Furnizare SA –AFEE Buzau;
 - Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr. 66741/15.04.2019 , incheiat intre SC COMPANIA de APA SA Buzau si SC YARRA ENERGY REC SRL ;
 - Contract de vanzare – cumparare deseuri reciclabile din rețeaua vanzatorului nr. 76/01.07.2020 , incheiat cu SC TEH 2001 SERVICE SRL ;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:*
- Certificat de Inregistrare seria B, nr. 3630589, CUI – 38971078, J10/235/2018;
 - Certificat Constatator pentru activitatea desfășurată, eliberat in baza declarației pe proprie răspundere nr. 15909/02.04.2019.
 - Autorizatia de mediu nr. nr.78 / 27.06.2019, revizuita in 23.03.2021 – emisa de APM Buzau;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- *Ordinul Ministrului Mediului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;*
- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
- STAS SR ISO 10009/2018 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- OUG nr. 92/ 2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 1503/2017 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;



- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
 - OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinul nr. 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;
 - Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
 - OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
 - OUG nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară.
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009.
2. În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare, conform planului de prevenire și intervenție în caz de accidente care implică riscuri ecologice și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze Agenția Județeană pentru Protecția Mediului și Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu.
3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
4. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incintă și perimetral acesteia.
5. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an. (OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor, art. 3).
6. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:
- Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6);
 - Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare în conformitate cu ierarhia deșeurilor și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului. (art. 15, alin.1 și 3)
 - Să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite. (art.16)
 - Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive și să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20)
- Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1); pana la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura de raportare a informațiilor prevazute la art. 48, alin. (3), raportarea datelor si evidenta gestionarii deșeurilor se realizeaza potrivit HG. nr.856/2002.
- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5)



- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44)

- să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop;

- 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; transportul substanțelor periculoase se va realiza obligatoriu numai prin operatori de transport autorizați.

7. Conform Ordonanței de urgență nr. 31 din 20 martie 2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, se interzice achiziționarea de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, de tipul șinei de cale ferată, pieselor aparatelor de cale, materialului mărunț de cale, contrașinelor, ecliselor, părților componente ale instalațiilor de siguranță a circulației, cablurilor de semnalizare telecomunicații feroviare, componentelor instalațiilor de electrificare feroviare, componentelor materialului rulant și altele asemenea.

8. Operațiile de reparare-întreținere ale autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

9. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe bază de contract.

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

11. Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

12. Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

13. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

14. În termen de 15 zile de la eventualele modificări ale Certificatului de înregistrare sau Certificatului constatator emise de ORC Buzău, veți prezenta la APM Buzău copii ale acestor acte pentru reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a activităților conform codurilor CAEN modificate

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2¹ din Legea nr. 219/15.11.2019).

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- *Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și luni în care a fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin.(4) al Ordinului 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu);*
 - Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
 - Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
 - În cazul în care titularii de activități 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, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
 - Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
 - Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



I. Activitatea autorizată:

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

Cladire in suprafata totala de 430 mp, betonata, compartimentata astfel: birou, grup sanitar, vestiar, spatii pentru depozitare temporara deseuri(metalice neferoase, hartie-carton, textile, etc), spatiu pentru activitate de sortare si presare, spatiu depozitare baloti; spatiu pentru depozitarea temporara a DEEE colectate.

- platforma exteriora in suprafata totala St- 4000 mp din care suprafata betonta cca. 3200 mp pentru stocarea deseurilor metalice feroase, sticla, plastice , vrac /balotata (inainte de livrare), dupa caz ;
- drumuri acces, spatii verzi;

Utilaje: presa verticala tip STRAUTMANN pentru balotare deseuri mase plastic/ hartie – carton/ metalice - doze, presa verticala tip BALEX 40 pentru balotare deseuri plastic/carton, 2 extractoare sarme din anvelope JIMECA(in conservare), cantar platforma de 1,5 tone, 2 lize transpalet, 1 transpalet electric hidraulic, si o liza cu cantar; unelte si scule pentru debitat : fierastru, flex, etc.

-recipient metalic pentru colectarea uleiurilor uzate generate din activitate -1 buc; containere metalice /plastic stocare deseuri colectate – 40 buc;

Mijloace de transport: autoutilitară de 3,5 tone IVECO , FORD TRANZIT – 2 buc.;

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

Materiale auxiliare:

-uleiuri minerale hidraulice (presa) - ambalate în ambalajele producătorilor, achiziționate din magazine specializate – cca. 5 - 10 litri/an;

- uleiuri minerale hidraulice, de motor, transmisie(mijloc de transport) – cca. 70 litri/an;- ambalate in ambalajele producatorilor, achizitionate din magazine specializate;

- acumulatori - 1 buc/ 3 ani - aprovizionați din magazine specializate;

- anvelope – 12 buc/ 3 ani - aprovizionate din magazine specializate.

Carburanți (alimentare de la stații de distribuție carburanți):

- motorină - alimentare din statii de distributie - 700 l/lună

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

Alimentarea cu apa: se face in scop potabil si igienico-menajer de la rețeaua comunala (conform contract cu SC COMPANIA DE APA SA) ; tehnologic nu se utilizeaza apa.

Evacuare ape uzate menajere: se face in bazin betonat vidanjabil cu capacitatea V- 10mc ;

Energie electrică – rețeaua S.C. ELECTRICA SA.

Energie termica: spatiile de lucru nu sunt incalzite, biroul – calorifer electric/aeroterma;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

- colectare deșeuri reciclabile(deșeuri ambalaje mase plastice, ambalaje hartie - carton, ambalaje metalice); receptie; cântărire; sortare; presare/balotare; stocare temporara; livrare către societăți autorizate de reciclare (transport rutier cu mijloace proprii sau prin societăți autorizate).

- colectare deșeuri reciclabile (metalice feroase și neferoase, lemn, sticla, textile): cântărire; sortare/debitare (dupa caz); stocare temporara; livrare catre societati autorizate de reciclare (transport rutier cu mijloace proprii sau prin societăți autorizate);

- colectarea deseurilor de echipamente electrice si electronice nepericuloase si componente ale acestora, din categoriile si tipurile mentionate in Anexele 2 si 4 ale OUG nr. 5/2015, receptie, cantarire, stocare temporara, livrare catre operatori autorizati;

- colectarea cablurilor electrice, receptie, cantarire, stocare temporara, livrare catre operatori autorizati;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: -----

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -----



7. Alte date specifice activității:

coduri CAEN declarate în Certificatul Constatator, dar nu intră pe procedura de autorizare:

- 4619 – Intermedieri în comerț cu produse diverse;
- 5210 – Depozitari (fără substanțe, marfuri și deseuri periculoase);
- 5224 – Manipulari;
- 7022 – Activități de consultanță pentru afaceri și management;
- 7490 – Alte activități profesionale, științifice și tehnice n.c.a.;
- 8299 – Alte activități de servicii suport pentru întreprinderi n.c.a.;
- 9609 – Alte activități de servicii n.c.a.;

coduri CAEN declarate în Certificatul Constatator, dar care nu se desfășoară pe amplasament:

- 3812 – Colectarea deșeurilor periculoase;
- 3821 – Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase;

Dacă se dorește desfășurarea activităților cuprinse în codurile CAEN 3812, 3821, va notifica intenția la autoritatea pentru protecția mediului competentă și va solicita obligatoriu revizuirea autorizației de mediu.

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):-----

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

- Sol: - container - colectare deșeurii menajere, preluate de operatorul de salubritate.
- spații amenajate – depozitarea selectivă a deșeurilor colectate și generate din activitate.
- spații amenajate, containere, pentru depozitarea deșeurilor colectate/sortate.

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

- Apă: - apele menajere se vor evacua în bazin betonat vidanjabil. Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate în vederea vidanjarilor se vor încadra în limitele impuse prin contract de către operatorul de salubritate;
- Zgomote și vibrații - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR ISO 10009/2017 și 12025/2/81;

III. Monitorizarea mediului

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

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

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2. Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje; frecvența: anual; termen: până la 25 februarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.3. Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: anual; termen: data de 30 aprilie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;



2.4. Raport privind cantitățile DEEE colectate și/sau tratate, după caz; frecvența: anual; termen: până la 20 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

Notă:

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.
- la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

1.1. Deseuri rezultate din activitatea de sortare a deșeurilor de ambalaje amestecate:

- deseuri ambalaje hartie- carton - cod: 15.01.01 - 5 tone/ luna
- deseuri ambalaje materiale plastice – cod : 15.01.02– 20 tone/luna
- deseuri ambalaje metalice – cod: 15.01.04 - 10 tone/luna
- deseuri ambalaje sticla- cod: 15.01.07 - 15 tone/luna

1.2. Deseuri rezultate din alte activitati :

- | | | |
|---|-----------|-----------------|
| - deșeuri menajere | 20 03 01 | 500 kg /an |
| - uleiuri uzate uzate de motor/ transmisie/ungere | 13 02* | cca. 40 kg /an |
| - deșeuri de acumulatori uzați | 16 06 01* | 1 buc /la 3 ani |
| - deșeuri de anvelope uzate | 16 01 03 | 12 buc/ 3 ani |
| - filtre de ulei | 16 01 07* | 2 kg/an |

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

- deșeuri materiale plastice(coduri: 07 02 13; 15.01.02; 16.01.19; 17 02 03; 19 12 04; 20.01.39) – cca. 70 t/ lună;
- deșeuri metalice feroase si neferoase , metale(inclusiv aliajele lor) - coduri: 08.03.99(placi tipografice Al), 12 01 01;15 01 04; 16 01 17;16 01 18; 17 04 01; 17 04 02; 17 04 03; 17 04 04; 17 04 05;17 04 06; 17 04 07;17 04 11; 19 10 0 1; 19 10 02; 19 12 02; 19 12 03; ; 20 01 40 – cca. 50 t/ lună
- deșeuri sticlă(coduri: 10.11.12, 15 01 07; 16 01 20; 17 02 02; 19 12 05; 20 01 02) - cca. 50 tone/ lună
- deșeuri hârtie – carton (coduri: 15 01 01; 19 12 01; 20 01 01) – cca. 50 tone/ lună
- deseuri lemn (coduri : 15 01 03; 17 02 01; 20 01 38) – cca. 20 tona/luna
- deseuri anvelope uzate : 16 01 03 – 50 tone/luna;
- deseuri de materiale compozite(coduri: 15 01 05) - 1 tona/luna;
- deseuri de ambalaje amestecate(coduri: 15 01 06) - 50 tone/luna;
- deseuri textile (coduri: 04.02.09; 04.02.21; 04.02.22; 20.01.11) – 20 tone/luna;
- cabluri electrice (coduri: 17.04.11) – 0,5 tone/luna;
- DEEE nepericuloase si componente(coduri: 16.02.14; 16.02.16; 20.01.36) – 3 tona/luna;

Frecvență - funcție de posibilitățile beneficiarilor.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deseurile colectate sunt stocate vrac sau containere(1,1 mc, 1000 litri – total 40 containere) , dupa caz, in spatii amenajate pe amplasament(in cladirea prevazuta cu pardoseala betonata, sau suprafata betonata exterioara).

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

- deșeuri materiale plastice – cca.90 t/lună – presate/balotate, apoi valorificate prin operatori autorizați;



- deșeuri hartie- carton - cca. - 50 t/lună - presate/balotate , apoi valorificate prin operatori autorizați;
 - deșeuri metalice feroase și neferoase, metale (inclusiv aliajele lor) – cca. 60 t/lună- valorificare prin operatori autorizați;
 - deșeuri sticlă –65 t/lună- valorificare prin operatori autorizați;
 - deșeuri lemn- 20 tona/luna- valorificare prin operatori autorizați;
 - deșeuri de materiale composite – 1 tona/luna – valorificare prin operatori autorizați;
 - deșeuri textile – 20 tone/luna - valorificare prin operatori autorizați;
 - deșeuri cabluri electrice – 0,5 tone/luna – valorificare prin operatori autorizați;
 - DEEE nepericuloase și componente – 3 tone/luna- valorificare prin operatori autorizați;
 - ulei uzat – cca. 40 l/an – colectarea de către societățile unde se face schimbul de ulei sau predare la schimb la achiziționarea de uleiuri;
 - acumulatori uzati – cca. 1 buc/ la 3 ani colectarea de societățile unde are loc înlocuirea sau predate la schimb la achiziționarea de produse noi;
 - anvelope uzate – 50 tone/luna – valorificare prin operatori autorizați;
 - filtru de ulei - cca. 2 kg/an – colectarea de societățile unde are loc înlocuirea sau predate la societăți autorizate pentru colectare;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:
- transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către operatorul de salubritate.
 - transportul deșeurilor se va efectua obligatoriu doar prin operatori de transport autorizați, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de aprobare transport deșeuri și a formularelor de expediție-transport pentru deșeurile periculoase, respectiv a formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): -----
- deșeurile menajere se vor elimina în depozitul ecologic Buzău prin intermediul operatorului de salubritate.
- În cazul în care anumite deșeuri nu pot fi valorificate (de exemplu: filtre de ulei) operatorul este obligat să realizeze eliminarea acestora prin societăți autorizate.
- În măsura posibilității, se va opta cu prioritate pentru valorificarea deșeurilor (inclusiv prin valorificare energetică).
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:
- Titularul este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.
- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase (codurile marcate cu asterisc), încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante.
- Se va ține 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; aceasta se va păstra 3 ani.
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:
- folosite : sarma balotat : 50 kg/luna ;
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):
- ambalajele (sarma) se comercializează cu deșeurile balotate.



V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): Substanțe periculoase folosite:

- motorină - fraze de pericol: H226, H304, H315, H332, H351, H373 - 700 l/lună.
- uleiuri transmisie/motor/ungere - fraze de pericol: H315 - cca. 70 litri/an;
- ulei hidraulic - fraze de pericol: H318, H412 - 5 - 10 litri/an;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - ambalaje originale ale producătorului: - recipient plastic (uleiuri)
- transport: - auto, prin societăți autorizate.
- depozitare: - spațiu special amenajat, magazie.
- folosire/comercializare:

- uleiul hidraulic, transmisie/motor – pentru funcționarea autoutilitare și a presei;
- motorină – carburant autoutilitară;

Transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza prin operatori de transport autorizați, conform Legii nr. 122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase.

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

- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport, depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire;
- recipientii din plastic se vor preda agenților autorizați pentru valorificare/eliminare

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

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI.
- echipament de protecție

Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase folosite.

VI. Programul de conformare – Nu este cazul.

Director Executiv
Mădalina Elena ION



Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizari,
Mirela MARIN

Întocmit
Viorica ȘTEFĂNICĂ

