



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 115 din 04.10. 2022,

Ca urmare a cererii adresate de **SC SURAN SCIENTIFIC SRL**, cu sediul social în mun. București, Sector 6, Sos. Virtutii, nr. 19D, Birou B, Et.4, înregistrată la nr. 8435 din 07.06.2022, a completărilor nr. 11370/18.08.2022;

în urma analizării documentelor transmise, și a verificării amplasamentului;

în baza în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC SURAN SCIENTIFIC SRL**

din: mun. Rm. Sarat, str. Focșani, nr. 43, jud. Buzău

care prevede desfășurarea următoarelor activități ( conform cod CAEN ): - 3811, 3812, 4677

- colectarea deșeurilor nepericuloase ;
  - colectarea deșeurilor periculoase;
  - 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 prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr. 4356/27.05.2022 încheiat între SC RER SUD SA și SC SURAN SCIENTIFIC SRL ;
- Contract de vânzare – cumpărare și colectare deseuri nr. 62/20.07.2021 ( DEEE ) , încheiat între SC SURAN SCIENTIFIC SRL și SC WOOD EXPRT SOLUTION SRL ;
- Contract de vânzare – cumpărare nr. UCO 4018/05.08.2021 ( DEEE ) , încheiat între SC SURAN SCIENTIFIC SRL și SC UNION Co. SRL ;
- contract de închiriere spațiu nr. 8/01.05.2022 încheiat între SC ULTRA GAS AUTO SRL și SC SURAN SCIENTIFIC SRL ;
- Contract de participare la consumul de energie electrică nr. 1/11.05.2017, încheiat între SC Confex Societate Cooperativa și SC ULTRA GAZ SRL ;
- Contract de furnizare/prestarea serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 70708/21.06.2016, încheiat între SC Compania sde Apa SA și SC Ultra Gaz Auto SRL ;
- Contract de vânzare – cumpărare nr. 388/06.08.2021( deseuri metalice neferoase și DEEE) încheiat între SC Suran Scientific SRL și SC Oltenia Electronics SRL ;

1



- Contract de vanzare – cumparare deseuri nr. 15/08.08.2022 incheiat intre SC Suran Scientific SRL si SC Suran Trade & Recycling SRL ;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de Inregistrare seria B, nr. 4373579, CUI – 44281293, J40/8622/2021;
- Certificat Constatator pentru activitatea desfășurată, eliberat în baza declarației pe proprie răspundere nr. 354670/16.05.2022.
- Decizie emiterie autorizatie de mediu nr. 97 / 23.08.2022 – 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;
  - H.G. nr. 1175/2007, pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;



- 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 deseurilor 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 abroga 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. 2<sup>1</sup> 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):

Amplasament în suprafața totală de 1080 mp, împrejmuțit, cu următoarele :

- Hala 1 cu suprafața de 200 mp (spațiu de manevră și depozitare, grup sanitar, birou), prevăzută cu guri de ventilație în pereți, cu 2 compartimente pentru depozitare temporară catalizatori auto, DEEE, baterii și acumulatori;
- Hala 2 cu suprafața de 280 mp (spațiu de manevră și depozitare, grup sanitar, birou), prevăzută cu guri de ventilație în pereți, pentru depozitare temporară DEEE, baterii și acumulatori, hartie carton, materiale plastice, hartie;
- Platforma betonată exterioară în suprafața de 600 mp
- Parcare
- Cai de acces

Utilaje:

- Containere metalice, dimensiuni: 110x950x100cm, pentru stocarea separată și temporară a deșeurilor – 10 buc;
- Recipiente (container) pentru stocarea temporară a bateriilor și acumulatorilor prevăzută cu capac – 4 buc;
- Saci big-bags;
- Cântar electronic, tip platformă, 1,5mx1,5m, capacitate de cântărire 3 tone;
- Transpalet
- Kit absorbant pentru eventuale scurgeri accidentale ce pot proveni de la manipularea deșeurilor;
- Zona de stocare a DEEE-urilor din interiorul halei este impermeabilizată și este prevăzută cu rigole și canal de colectare a eventualelor scurgeri accidentale;

Mijloace de transport: autoutilitară 3, 5 tone;

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

Materiale auxiliare:

- uleiuri minerale hidraulice, de motor, transmisie (mijloc de transport) – cca. 50 litri/an; – ambalate în ambalajele producătorilor, achiziționate 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 stații de distribuție - 250 l/lună

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

Alimentarea cu apă: în scop potabil și menajer este asigurată din rețeaua municipală conform contractului de închiriere; nu se utilizează apa în scop tehnologic;

Evacuarea apelor uzate: bazin betonat vidanjabil V-1, 5 mc; vidanjarea prin operatori autorizați.

Alimentarea cu energie electrică: este asigurată conform contractului de închiriere;

Energie termică: spațiile de lucru nu sunt încălzite, biroul – calorifer electric/aeroterma;

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

- colectare deșuri reciclabile (deșuri masă plastică, hartie - carton, metalice, lemn, sticlă); recepție; cântărire; sortare manuală (după caz); stocare temporară în containere / saci big-bags pe platforma betonată și în hală; livrare către societăți autorizate de reciclare (transport rutier cu mijloace proprii sau prin societăți autorizate).



- colectare deșeuri de baterii și acumulatori: receptie, cântărire, stocare temporară în containere speciale anticorozive cu capac, pe platforma betonată în interiorul halei; livrare către societăți autorizate de reciclare (transport rutier cu mijloace proprii sau prin societăți autorizate);
  - colectarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice nepericuloase și componente ale acestora, din categoriile și tipurile menționate în Anexele 2 și 4 ale OUG nr. 5/2015, receptie, cântărire, stocare temporară, livrare către operatori autorizați;
  - colectarea cablurilor electrice, receptie, cântărire, stocare temporară, livrare către operatori autorizați (transport rutier cu mijloace proprii sau prin societăți autorizate);
  - colectarea catalizatorilor uzati; receptie, cântărire, stocare în containere în hală, livrare către operatori autorizați (transport rutier cu mijloace proprii sau prin societăți autorizate);
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:*

- 4643 – Comerț cu ridicata al aparatelor electrice de uz gospodăresc, al aparatelor de radio și televizoarelor;
- 4652 – Comerț cu ridicata al componentelor și echipamentelor electronice și de telecomunicații;
- 4752 – Comerț cu amanunțul al articolelor de fierărie, al articolelor de sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate Manipulari;
- 4777 – Comerț cu amanunțul al ceasurilor și bijuteriilor în magazine specializate;
- 6810 – Cumpărarea și vânzarea de bunuri imobiliare proprii;

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

- 3831 – Demontarea (dizasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor;
- 3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate;

**Dacă se dorește desfășurarea activităților cuprinse în codurile CAEN 3831, 3832, 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):

Aer: - guri de ventilație practicate în peretii exterior;

Sol: - container - colectare deșeuri menajere, preluate de operatorul de salubritate.

- spații amenajate – depozitarea selectivă a deșeurilor colectate și generate din activitate.
- spații amenajate, containere, pentru depozitarea deșeurilor colectate/stocate temporar.
- material absorbant pentru curățarea eventualelor scurgeri de deșeuri pe platformele betonate;

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

- Spațiul de colectare și dezmembrare DEEE este amenajat cu rigole și cuva de retenție a eventualelor scurgeri accidentale;
- Cuve antiacid cu capac pentru colectarea acumulatorilor auto uzati;

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 cu V-1,5 mc. Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate în vederea vidanjariei se vor încadra în limitele impuse prin contract de către operatorul stației de epurare și conform contractului de vidanjare;
- 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** (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare;

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 tipurile și cantitățile de deșuri de baterii și acumulatori colectate/tratate**; frecvența: **anual**; termen: până la **28 februarie** anul următor raportării.

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):

- deșuri menajere	20 03 01	3 mc /a
- uleiuri uzate de motor/ transmisie/ungere	13 02*	cca. 40 kg /an
- deșuri de acumulatori uzați	16 06 01*	1 buc /la 3 ani
- deșuri de anvelope uzate	16 01 03	12 buc/ 3 ani
- filtre de ulei	16 01 07*	0,5 kg/an

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

Nr. Crt	Cod dese	Denumire dese	Operațiunea de valorificare/ eliminare	Cod opera-tiune	Denumire operațiune
1	02 01 10	Deseuri metalice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
2	03 01 05	Deseuri de rumegus, talas, aschii, resturi de scandura de	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui





		furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04*			dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
3	07 02 13	Deseuri de materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
4	09 01 07	Film sau hartie fotografica cu continut de arginti sau compusi de argint	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
5	10 02 02	Zgura neprocesata	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
6	10 02 10	Cruste de tunder	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
7	10 02 99	Alte deseuri nespecificate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
8	10 03 04*	Zguri de la topirea primara	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
9	10 04 01*	Zguri de la topirea primara si secundara	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
10	10 04 02*	Scorii si cruste de la topirea primara si secundara	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
11	10 05 01	Zguri de la topirea primara si secundara	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
12	10 06 01	Zguri de la topirea primara si secundara	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
13	10 06 02	Scorii si cruste de la topirea primara si secundara	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
14	10 07 01	Zguri de la topirea primara si secundara	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11



15	10 07 02	Scorii si cruste de la topirea primara si secundara	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
16	10 08 04	Particule si praf	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17	10 08 09	Alte zguri	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
18	10 08 11	Scorii si cruste, altele decat cele specificate la 10 08 10*	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
19	10 08 99	Alte deseuri nespecificate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
20	10 10 03	Zgura de topire	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
21	12 01 01	Pilitura si span feros	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
22	12 01 03	Pilitura si span neferos	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
23	12 01 04	Praf si particule de metale neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
24	15 01 01	Deseuri de ambalaje din hartie-carton	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
25	15 01 02	Deseuri de ambalaje din mase plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
26	15 01 03	Deseuri de ambalaje din lemn	Valorificare	R3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solvent (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)



27	15 01 04	Deseuri de ambalaje din metale	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
28	15 01 05	Deseuri de ambalaje din materiale compozite	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
29	15 01 06	Deseuri de ambalaje amestecate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
30	15 01 07	Deseuri de ambalaj din sticla	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
31	15 01 09	Deseuri de ambalaje din materiale textile	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
32	15 02 03	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie, altele decat cele specificate la 15 02 02	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
33	16 01 17	Metale feroase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
34	16 01 18	Metale neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
35	16 01 19	Materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
36	16 01 20	Sticla	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
37	16 02 13*	Echipamente casate cu continut de componente periculoase altele decat cele specificate de la 16 02 09 la	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11



		16 02 12			
38	16 02 14	Echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
39	16 02 15*	Componente periculoase demontate din echipamente casate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
40	16 02 16	Componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
41	16 06 01*	Baterii cu plumb	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
42	16 06 02*	Baterii cu Ni-Cd	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
43	16 06 04	Baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
44	16 06 05	Alte baterii si acumulatori	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
45	16 08 01	Catalizatori uzati cu continut de aur, argint, reniu, rodium, paladiu, iridium sau platina (cu exceptia 16 08 07)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
46	17 02 01	Lemn	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11



47	17 02 02	Sticla	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
48	17 02 03	Materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
49	17 04 01	Cupru, bronz, alama	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
50	17 04 02	Aluminiu	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
51	17 04 03	Plumb	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
52	17 04 04	Zinc	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
53	17 04 05	Fier si otel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
54	17 04 06	Staniu	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
55	17 04 07	Amestecuri metalice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
56	17 04 11	Cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
57	19 10 01	Deseuri de fier si otel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
58	19 10 02	Deseuri neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
			Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

 E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



59	19 12 01	Hartie si carton			dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
60	19 12 02	Metale feroase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
61	19 12 03	Metale neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
62	19 12 04	Materiale plastice si de cauciuc	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
63	19 12 05	Sticla	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
64	19 12 07	Lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
65	20 01 01	Hartie si carton	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
66	20 01 02	Sticla	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
67	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	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
68	20 01 34	Baterii si acumulatori, altele decat cele specificate la 20 01 33*	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
69	20 01 35*	Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de component periculosi	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
70	20 01 36	Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
		Lemn, altul decât cel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in



71	20 01 38	specificat la 20 01 37			vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
72	20 01 39	Materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
73	20 01 40	Metale	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

Cantitățile de deseuri colectate sunt variabile, în funcție de fluctuațiile pieței, acestea se predau către operatori autorizați în vederea valorificării/eliminării.

**DEEE-uri colectate sunt cele cuprinse în Anexa nr. 2 și Anexa 4 a OUG nr. 5/2015 în conformitate cu 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 cm<sup>2</sup>;
3. Lămpi;
4. Echipamente de mari dimensiuni;
5. Echipamente de mici dimensiuni;
6. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm.

**Colectarea deșeurilor de Baterii și Acumulatori (DBA) conform tipurilor standardizate în OM 669/1304/2009, Anexa 2 la procedura, după cum urmează:**

Baterii portabile (categoria 1):	Baterii portabile (categoria 2):	Baterii auto (categoria 3)	Baterii industriale, (categoria 4):
1a Alcaline	2a Nichel Cadmiu (NiCd)	3a Plumb acid	4a Plumb acid
1b Litiu	2b Plumb	3b Nichel cadmiu (NiCd)	4b Nichel cadmiu (NiCd)
1c Zinc carbon	2c Nichel metal hidrura (NiMH)	3c Altele	4c Altele
1d Zinc aer	2d Litiu ion		
1e Oxid de mercur (HgO)	2e Litiu polimer		
1f Oxid de argint (Ag <sub>2</sub> O)	2f Altele		
1g Ansamblu de baterii			
1h Altele			

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):
  - deseurile colectate sunt stocate vrac sau containere, big –bags, după caz, în spații amenajate pe amplasament( în hale prevăzute cu pardoseala betonată, sau suprafața betonată exterioară).
  - durata depozitării temporare va fi cât mai scurtă posibil, până la constituirea cantității necesare efectuării unui transport către locația de valorificare / eliminare.



- unele deseuri sunt transportate direct de la producator la operatori autorizati de valorificare/eliminare, cu mijloace proprii de transport sau prin operatori autorizati pe baza de contract;

- deseurile rezultate din activitatile de reparatie si intretinerea mijlocului de transport nu se stocheaza pe amplasament, ele vor ramane in gestiunea service-ului autorizat;

Capacitatea totala de stocare pe amplasament:

Deseuri nepericuloase – total 143 tone::

- Hartie – carton: 1 tona
- Metalice feroase: 50 tone
- Metalice neferoase: 50 tone
- Sticla: 1 tona
- Materiale plastice: 2 tone
- Lemn: 1 tona
- Catalizatori auto si industriali: 7 tone
- DEEE: 30 tone
- Baterii si acumulatori: 1 tona

Deseuri periculoase – total 21 tone:

- DEEE: 20 tone
- Baterii si acumulatori: 1 tona

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

- desurile generate cat si cele colectate sunt valorificate prin operatori autorizati;

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 cu autoutilitara proprie dar si 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 deșeurii și a formularelor de expediție-transport pentru deșeurile periculoase, respectiv a formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

- transportul se va realiza numai cu mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate, astfel incat sa se asigure respectarea normelor privind sanatatea populatiei si a mediului inconjurator; se va evita imprastierea oricaror tipuri de deseuri colectate pe drumurile publice. Este interzisa abandonarea desurilor pe traseu.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): -----

- deșeurile menajere se vor elimina in depozitul ecologic Buzău prin intermediul operatorului de salubritate.

În cazul în care anumite deșeurii nu pot fi valorificate 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 deșeurii 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





pastra 3 ani.

**Precizări:** Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 48 alin. (3) din OUG nr. 92/2021, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- pe amplasament deșeurile periculoase colectate sunt colectate și stocate temporar numai în ambalaje conforme cu legislația specifică în vigoare;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- titularul este obligat să țină evidența deșeurilor de ambalaje colectate și produse conform prevederilor Legii nr. 249/2015, privind gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase** - Nu este cazul.

**VI. Programul de conformare** – Nu este cazul.

**Director Executiv**  
Mădalina Elena ION



**Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizari,**  
Mirela MARIN

**Întocmit**  
Viorica ȘTEFĂNICĂ

