



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IESIRE
r./Data..... 2992/250503

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT**

Titularul activității: SC GREEN NSA RECYCLING SRL

**Sediul social: comuna Păușești-Măglași, sat Ulmeșel, strada Merilor, nr. 14B,
județul Vâlcea**

**Punct de lucru: COLECTARE SI COMERT CU DESEURI PERICULOASE SI
NEPERICULOASE**

Locația activității: comuna Budești, calea Tamplariei, nr. 241, județul Vâlcea

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase
3812	Colectarea deșeurilor periculoase
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Vâlcea.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC GREEN NSA RECYCLING SRL**, cu sediul social: **comuna Păușești-Măglași, sat Ulmeșel, strada Merilor, nr. 14B, județul Vâlcea**, înregistrată la APM Vâlcea cu nr. 7054/28.04.2023, a analizei în cadrul Comitetului Intern de Analiză din data de 05.05.2023 (p.v. 7400), în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC GREEN NSA RECYCLING SRL, cu punctul de lucru în comuna Budești, calea Tamplariei, nr. 241, județul Vâlcea.

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 7054/28.04.2023;
- fișa de prezentare și declarație conform ord. 1798/2007, anexa 2;
- proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 7260/03.05.2023, eliberat de APM Valcea;
- dovada achitarii tarifului in contul APM VL, OP din 03.05.2023;
- dovada mediatizarii solicitarii, conform ziarului Curierul de Valcea din 28-29.04.2023;
- proces-verbal CIA nr. 7400/05.05.2023;
- decizia nr. 357/05.05.2023 de emitere a autorizatiei de mediu, eliberata de APM Valcea;
- plan de incadrare in zona;
- plan de situatie.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de inregistrare a firmei CUI 48042973/25.04.2023; cod unic de inreg. J38/385/24.04.2023, Seria B, nr. 4643988, eliberat de Oficiul National al Registrului Comertului Valcea;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru cu nr. 9897/13.04.2023, eliberat de Oficiul National al Registrului Comertului Valcea si Actul Constitutiv al societatii;
- Contract de inchiriere nr. 1/31.03.2023 pentru teren in suprafata de 500 m² imprejmuit;
- Contract de prestari servicii pentru colectarea, transportul si eliminarea deseurilor industriale nr. 780/27.04.2023, incheiat cu SC TOPANEL PRODUCTION PANELS SA;
- Contract de colectare, transport si eliminare/valorificare deseuri nr. 1080/02.05.2023, incheiat cu GREEN GLOBAL FUTURE SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- **Autorizația de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală.**
- **Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate.**
- APM Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Titularul activității are obligația de a notifica APM Valcea 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;
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoanele împuternicite din cadrul acesteia,

2



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA
Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.

- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului

- Titularul de activitate asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe.

- Titularul de activitate asigură accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora.

- Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control.

- Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității.

- Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".

- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.

- Asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor, înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor, neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor, netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă.

-Titularul de activitate va lua toate măsurile astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului

- Titularul de activitate informează imediat, autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major

- Societatea comercială are obligația aplicării măsurilor de refacere a zonei contaminate în caz de poluare accidentală (pe orice factori de mediu), accident sau eveniment rutier, conform fișei tehnice de securitate. În aceste situații va fi anunțată autoritatea teritorială pentru protecția mediului și formațiunile de protecție civilă.

- Se vor lua măsuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de măsurare, a frecvenței acestora și a procedurii de evaluare a rezultatelor măsurătorilor, precum și obligativitatea de a furniza autorității competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformării cu autorizația;

- În cazul în care, ulterior autorizării va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, sau ca urmare a rezultatelor acțiunilor de inspecție și control al conformării care releva aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării sau modificări ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activității are



obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;

- Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.

- titularul autorizatiei este obligat sa dețină contracte valabile pentru deșeurile generate/valorificarea/eliminarea pe toată perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu;

- sa instruiasca personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- sa respecte in permanenta masurile PSI, de protectia muncii si de protectia mediului in vederea evitarii unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;

- sa nu degradeze mediul inconjurator, sa pastreze curatenia in incinta si imprejurimile obiectivului;

- este interzisa efectuarea de lucrari in afara incintei obiectivului;

- titularul autorizatiei este obligat sa respecte si sa reinnoiasca contractele si certificatele care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, ori de cate ori este nevoie;

- titularul autorizatiei este obligat are obligatia sa solicite si sa obtina acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizatiei;

- nivelul zgomotului produs se va incadra sub valoarea maxima admisa prevazuta in SR 10009/2017.

In conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligatii :

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;

- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate si a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora;

- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;

- sa asigure evidenta deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu legislatia in vigoare si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;

- sa gestioneze deșeurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului;

- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deșeurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate;



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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023 cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE 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
- Decizia 2014/955/UE 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
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- ORDIN Nr. 269/2019 din 20 martie 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 HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Ordinul nr. 1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare
- Hotărâri nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediu;
- **Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;**
- **Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

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

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



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

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept. Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.

I. Activitatea autorizată:

Cod CAEN Rev. 2	Activitate	Capacitate/UM
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	400 tone/luna
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	5 tone/luna
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	400 tone/luna
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	400 tone/luna

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

- suprafata totala inchiriata 500 mp platforma betonata
- prese de balotat - 1 buc
- polidisc
- aparat de taiere metale feroase – 2 buc
- trusa de scule – 5 buc
- polizor – 1 buc
- alte scule utilizate in activitate
- material absorbant
- pubela gunoi din PVC
- container colectare DEEE – uri

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități: - fier vechi, doze de aluminiu, materiale feroase si neferoase (plastic, ambalaje din plastic, deseuri PVC, deseuri PS, PP, PE, paleti din lemn, sticla, hartie si carton), stocate temporar in locuri special amenajate pe platforma betonata.

DEEE – urile sunt stocate temporar in containere speciale destinate acestora si bateriile si acumulatorii uzati in incinta inchisa, special amenajata.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Alimentare cu apa	Este asigurata din reseaua existenta in zona	50	mc/an



Canalizare	Ape uzate menajere sunt evacuate in canalizarea existenta in zona	40	mc/an
Energie elctrica	Energia electrică pentru iluminat si aparatură electrică este furnizată de către S.C. CEZ VANZARE S.A.	200	kWh/luna

NOTA: toate utilitatile sunt asigurate de catre (PROPRIETAR) LOCATOR, acestea sunt achitate lunar de catre (CHIRIAS) LOCATAR conform contractului incheiat.

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

Activitatea desfasurata consta in :

- colectarea ambalajelor de tip hartie si carton, PET si alte plastice, sticla si metale feroase sau neferoase de la agenti economici generatori si persoane fizice;
- colectarea deseurilor de hartie si carton, plastic, metale, sticla, lemn de la operatori economici generatori;
- sortarea si stocarea temporara pe tipuri si categorii de deseuri si predarea spre reciclare/valorificare;
- colectarea si stocarea temporara in containere speciale a DEEE;
- colectarea si stocarea temporara in spatiu special amenajat a bateriilor si acumulatorilor uzati;
- colectarea si reciclarea ambalajelor de lemn

Activitatea cu cod CAEN 3811 – Colectarea deseurilor nepericuloase

Consta in colectarea ambalajelor de tip hartie si carton, PET si alte plastice, sticla si metale feroase sau neferoase de la agenti economici generatori; colectarea deseurilor de hartie si carton, plastic, metale, sticla, lemn de la operatori economici generatori si persoane fizice; solicitare date cu privire la provenienta deseurilor (daca este cazul).

Activitatea cu cod CAEN 3812 – Colectarea deseurilor periculoase

Consta in colectarea deseurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE) in container special, asigurat de colectorul final cu care societatea are contract incheiat.

Colectarea si evidenta DEEE se face pe categorii, conform formatelor din legislatie si a obligatiilor de raportare.

Categoriile de EEE si incadrarea echipamentelor :

1. Echipamente de transfer termic: - frigidere, congelatoare, distribuitoare automate de produse reci, echipamente de aer condiționat, echipamente de dezumidificare, pompe de căldură, radiatoare cu ulei și alte echipamente de transfer termic utilizând alte fluide decât apa pentru transferul termic.

2. Ecrane monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm²: - ecrane, televizoare, cadre foto LCD, monitoare, calculatoare portabile, calculatoare mici portabile.

3. Lămpi: - lămpi fluorescente drepte, lămpi fluorescente compacte, lămpi fluorescente, lămpi cu descărcare în gaze de înaltă intensitate - inclusiv lămpi cu vapori de sodiu la înaltă presiune și lămpi cu halogenuri metalice -, lămpi cu vapori de sodiu la joasă presiune, LED.



4. Echipamente de mari dimensiuni: - mașini de spălat rufe, uscătoare de haine, mașini de spălat veselă, mașini de gătit, sobe electrice, plite electrice, aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale cu excepția orgilor instalate în lăcașuri de cult, aparate de tricotate și țesut, unități centrale de calculator de mari dimensiuni, imprimante de mari dimensiuni, fotocopiatore, automate cu monede de mari dimensiuni, dispozitive medicale de mari dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mari dimensiuni, distribuitoare automate de produse și bancnote de mari dimensiuni, panouri fotovoltaice.

5. Echipamente de mici dimensiuni: - aspiratoare, aparate de curățat covoare, aparate de cusut, aparate de iluminat, cuptoare cu microunde, echipamente de ventilare, fiare de călcat, aparate de prăjit pâine, cuțite electrice, fierbătoare de apă, ceasuri deșteptătoare și ceasuri de mână, aparate de ras electrice, cântare, aparate pentru îngrijirea părului și de îngrijire corporală, calculatoare de buzunar, aparate de radio, camere video, aparate video, echipamente de înaltă fidelitate, instrumente muzicale, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, jucării electrice și electronice, echipamente sportive, calculatoare pentru ciclism, scufundare, cros, canotaj etc., detectoare de fum, regulatoare de căldură, termostate, unelte electrice și electronice de mici dimensiuni, dispozitive medicale de mici dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mici dimensiuni, distribuitoare automate de produse de mici dimensiuni, echipamente de mici dimensiuni cu panouri fotovoltaice integrate.

6. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm: - telefoane mobile, GPS, calculatoare de buzunar, routere, calculatoare personale, imprimante, telefoane.

- titularul de activitate detine substante absorbante adecvate pentru absorția oricărei pierderi accidentale de substante periculoase.

Colectarea și evidența bateriilor și acumulatorilor uzati se face pe categorii, conform legislației în vigoare:

Baterii portabile (categoriile 1 și 2)

- 1a Alcaline
- 1b Litiu
- 1c Zinc carbon
- 1d Zinc aer
- 1e Oxid de mercur (HgO)
- 1f Oxid de argint (Ag₂O)
- 1g Ansamblu de baterii
- 1h Altele
- 2a Nichel Cadmiu (NiCd)
- 2b Plumb
- 2c Nichel metal hidrura (NiMH)
- 2d Litiu ion
- 2e Litiu polimer
- 2f Altele

Baterii auto (categoria 3)

- 3a Plumb acid
- 3b Nichel cadmiu (NiCd)
- 3c Altele



Baterii industriale (categoria 4)

4a Plumb acid

4b Nichel cadmiu (NiCd)

4c Altele

Activitatea cu cod CAEN 3832 – recuperarea materialelor reciclabile sortate

Consta in sortarea si stocarea temporara pe tipuri si categorii de deseuri, fragmentarea/taierea deseurilor metalice. Presarea si/sau balotarea deseurilor de hartie, carton, textile, plastic in scopul reducerii volumului.

Stocarea temporara pe categorii de deseuri se realizeaza in spatii special amenajate pana la expediere catre societati autorizate.

Activitatea cu cod CAEN 4677 – Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor

In cazul in care comercializarea deseurilor nu se face direct de la destinatar catre valorificatorul final, se vor derula urmatoarele activitati:

Comertul cu ridicata al deseurilor si resturilor metalice si nemetalice si a materialelor pentru reciclare consta in depozitarea temporara pe platforma betonata si/ sau in anexa si vanzarea deseurilor si resturilor metalice (inclusiv aliaje) si nemetalice (plastic, ambalaje din plastic, sticla, ambalaje de sticla, hartie si carton, ambalaje de hartie si carton, lemn si ambalaj din lemn), precum si a materialelor rezultate din sortare pentru reciclare si livrare la diverse firme autorizate.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: - nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute: - nu este cazul.

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

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

8. Programul de funcționare: - 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 256 zile/an.
- se va respecta programul de lucru pentru a evita disconfortul fonic

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: - nu este cazul.

Alte surse de poluare: - nu este cazul.

Apă: - nu este cazul.

Sol:

Surse posibile de poluare a solului si subsolului din cadrul obiectivului sunt urmatoarele:

- depozitare necorespunzătoare si necontrolata a deseurilor
- colectarea deșeurilor nepericuloase se realizează cu ajutorul containerelor



- reducerea volumului deșeurilor nepericuloase prin presare și balotare (hârtie/ carton, materiale plastice, metal)

Măsurile luate pentru evitarea poluării solului și subsolului sunt următoarele:

- nu se evacuează apă sau alte substanțe poluante pe sol, suprafața din incinta societății fiind betonată.
- depozitarea deșeurilor se realizează numai pe platformă betonată, spațiu închis sau în containere speciale, selectiv.

Zgomotul și vibrațiile:

Activitatea se desfășoară numai în cadrul unor platforme industriale, astfel se consideră că nu sunt necesare amenajări și măsuri de protecție împotriva zgomotului și vibrațiilor.

Alți factori de mediu (după caz): - nu este cazul.

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

- spații acoperite cu platforme de lucru și cai de acces betonate, spații amenajate cu containere pentru stocarea temporară selectivă a deșeurilor destinate valorificării/eliminării.

- rigole carosabile pentru colectare ape pluviale;
- stocarea temporară a deșeurilor numai pe platformă betonată și în containere speciale.

Se va avea în vedere predare periodică a deșeurilor colectate.

Măsuri :

- se vor identifica pericolele de accidente majore și se vor lua măsurile necesare pentru a preveni astfel de accidente și pentru limitarea consecințelor acestora asupra sănătății populației și mediului în conformitate cu planul de intervenție pentru situații de urgență;
- se vor utiliza în mod rațional spațiile special amenajate pentru stocarea temporară a deșeurilor, astfel încât să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și pentru factorii de mediu;
- se va păstra o cantitate suficientă de materiale absorbante, care se va folosi în caz de scurgeri accidentale.

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

- nu este cazul.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale: - nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decât cele normale: - nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apă tehnologică evacuate: - nu este cazul.



II. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului: nu este cazul

Monitorizarea apei: - nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: - nu este cazul.

Monitorizarea solului: - nu este cazul.

Monitorizarea zgomotului: - * Determinările se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

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. Deșuri produse:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimativă	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitatea proprie	3	mc/luna	eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate

2. Deșuri colectate /comercializate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 03 08	Deseuri de la sortarea hârtiei și cartonului destinate reciclării	5	tone/luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
07 02 13	Deseuri de materiale plastice	2	tone/luna	valorificare	R12	
10 11 12	Deseuri de sticlă altele decât cele specificate la 10 11 11	5	tone/ luna	valorificare	R 12	
12 01 01	Pilitura și span feros	20	tone/ luna	valorificare	R 12	
15 01 01	Ambalaje de hartie și carton	2	tone/luna	valorificare	R12	
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	1	tone/luna	valorificare	R12	



15 01 03	Ambalaje de lemn	10	tone/luna	reciclare	R12	
15 01 04	Ambalaje metalice	30	tone/luna	valorificare	R 12	
15 01 05	Ambalaje materiale compozite	1	tone/luna	valorificare	R 12	
15 01 06	Ambalaje amestecate	1	tone /luna	valorificare	R 12	
15 01 07	Ambalaj sticla	5	tone/ luna	valorificare	R 12	
16 01 03	Anvelope scoase din uz	2	tone/ luna	valorificare	R 12	
16 01 17	Metale feroase	30		valorificare	R 12	
16 01 18	Metale neferoase	1		valorificare	R 12	
16 01 19	Material plastice	5		valorificare	R 12	
16 01 20	sticla	5		valorificare	R 12	
16 02 11*	echipamente casate cu conținut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC	1	tone/ luna	valorificare	R 12	
16 02 13*	echipamente casate cu conținut de componente periculoase altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12	1	tone/ luna	valorificare	R 12	
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	1	tone/ luna	valorificare	R 12	
16 02 16	component demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15	1	tone/ luna	valorificare	R 12	
16 06 01*	Baterii cu plumb	1	tone/ luna	valorificare	R 12	
16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	1	tone/ luna	valorificare	R 12	
16 06 05	Alte baterii si acumulatori	1	tone/ luna	valorificare	R 12	
17 02 01	lemn	5	tone/ luna	valorificare	R 12	
17 02 02	sticla	variabila	tone/ luna	valorificare	R 12	
17 02 03	Materiale plastice	200	tone/ luna	valorificare	R 12	
17 04 01	Cupru, bronz, alama	1	tone/ luna	valorificare	R 12	
17 04 02	Aluminiu	1	tone/ luna	valorificare	R 12	



17 04 05	Fier si otel	30	tone/ luna	valorificare	R 12	
20 01 01	Hartie si carton	2	tone/ luna	valorificare	R 12	
20 01 02	Sticla	5	tone/ luna	valorificare	R 12	
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	1	tone/ luna	valorificare	R 12	
20 01 34	Baterii si acumulatori, altele decat cele specificate la 20 01 33*	1	tone/ luna	valorificare	R 12	
20 01 35*	echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de componente periculoși	2	tone/ luna	valorificare	R 12	
20 01 36	echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35	2	tone/ luna	valorificare	R 12	
20 01 38	Lemn	5	tone/ luna	valorificare	R 12	
20 01 39	Materiale plastice	5	tone/ luna	valorificare	R 12	
20 01 40	Metale	30	tone/ luna	valorificare	R 12	

O parte din deseurile colectate sunt predate direct catre valorificatori/reciclatori, fara sa mai fie stocate pe amplasamentul propriu. Operatorul economic s-a inregistrare la ANPM in Registrul national al operatorilor economici, pentru activitatea de comert cu deseuri, fara a intra fizic in posesia deseurilor.

3. Deșeuri stocate temporar: - sunt cele de la pct. 2. Deseuri colectate

Este interzisă colectarea sau stocarea temporară a altor categorii de deșeuri, în afara celor cuprinse în tabelul de mai sus.

Deseurile colectate sunt stocate selectiv, pe tipuri si categorii, temporar, o perioada foarte surta, conform legislatiei in vigoare. Ele se livreaza periodic catre reciclatori sau valorificatori, conform contractelor incheiate, evitandu-se formarea unor eventuale stocuri.

Se impune incheierea de contracte cu firme specializate pentru colectarea/comercializarea deseurilor cat si pentru deseurilor produse pe



amplasament si intocmirea evidentei gestiunii deșeurilor inclusiv deșeurile periculoase, generate, colectate si/sau tratate pe amplasament, conform H.G. nr. 856/2002 si a Legii nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): - nu este cazul.

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

Transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport acoperite, special destinate acestui scop, pentru a se evita împrăștierea lor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

În ceea ce privește activitatea de colectare și transport al DEEE colectate separat si a bateriilor si acumulatorilor uzati, se va avea în vedere asigurarea de condiții optime pentru ca acestea să poată fi pregătite pentru reutilizare, reciclare și pentru izolarea substanțelor periculoase, potrivit legislației aplicabile în vigoare.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se impune colectarea selectiva a deșeurilor, evidenta gestiunii deșeurilor si intocmirea « fisei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform legislatiei in vigoare.

- se va tine evidenta lunara a deșeurilor conform legislatiei in vigoare si se va raporta la APM Valcea cantitatile anuale de deseuri generate si predate spre reciclare sau valorificare;

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate. Se vor lua masurile necesare de reducere la minim a cantitatilor de deseuri rezultate.

Pentru asigurarea unui grad inalt de valorificare, detinatorii de deseuri sunt obligati sa colecteze separat urmatoarele categorii de deseuri: hartie, metal, plastic, sticla.

Societatea va prezenta autoritatilor cu drept de inspectie si control, la cererea acestora, dovada predarii acestor tipuri de deseuri unitatilor autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va tine o evidenta stricta a cantitatilor stocate temporar pe amplasament si a cantitatilor predate pentru valorificare/ eliminare.

7. Ambalaje folosite: - nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: - nu este cazul.

2. Modul de gospodărire: - ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: - nu este cazul.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: - nu este cazul

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: – instalatia nu intră sub incidența Directivei SEVESO.



Instalații de stocare a substanțelor periculoase: - nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: - nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente: - nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: - nu este cazul.

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:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica Deseurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniul Deseuri – subdomeniul Statistica Deseurilor
2.	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianti de deseuri de ambalaje	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniul Deseuri – subdomeniul Ambalaje
3.	DEEE: ANEXA 9 – Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniul Deseuri – subdomeniul DEEE
4.	Baterii: Chestionar 2: Pentru activitatea de colectare	anual	la solicitarea ANPM	Domeniul Deseuri – subdomeniul Baterii

