



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI**

Nr. 762P / 06.06.2024

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 33 din 05.06.2024**

Titularul activității: **S.C. GLOBAL TUSHARA S.R.L.**

Adresa: **Str.Panduri, nr.22, loc.Dr Tr Severin, jud.Mehedinti**

Punct de lucru: **S.C. GLOBAL TUSHARA S.R.L.**

Locația activității: **tarlaua 64/1, Parcela 1/3N, nr.cad.6992-C9, loc.Dr Tr Severin, jud.Mehedinti**

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
		248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

❖ **Emisă de:** Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți.

**Activitățile se desfășoară în tarlaua 64/1, Parcela 1/3N, loc.Dr Tr Severin, jud.Mehedinti**

**Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada desfășurării activității cu condiția obținerii vizei anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.**

❖ **Viza anuală se va solicita începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu.**

❖ **Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.**

❖ **Scopul aplicării vizei anuale este acela de a confirma faptul că titularul desfășoară activitatea în aceleași condiții pentru care a fost emisă autorizația de mediu sau autorizația integrată de mediu și că nu au intervenit modificări care să afecteze condițiile stabilite prin actele de reglementare.**

**Temeiul legal:**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. GLOBAL TUSHARA S.R.L.** cu sediul social în **Str.Panduri, nr.22, loc.Dr Tr Severin, jud.Mehedinti** înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți cu nr. 1719/06.02.2024;

- **în baza:**
  - H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor;
  - H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
  - O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
  - Ordinului M.M.A.P. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,
- **după parcurgerea etapelor procedurale:**
  - analiza preliminară a documentelor de susținere a solicitării;
  - verificarea amplasamentului punctului de lucru;
  - analiza documentelor în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică;
  - luarea deciziei de emitere a autorizației de mediu,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C. GLOBAL TUSHARA S.R.L. cu sediul social în Str. Panduri, nr. 22, loc. Dr Tr Severin, jud. Mehedinți

**Documentația de emitere a autorizației de mediu conține:**

- Cererea de emitere a autorizației de mediu și documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M. Mehedinți cu nr. 1719/06.02.2024;
- Fișa de prezentare și declarație conform Anexei nr. 2 din Ordinul nr. 1798/2007, elaborată de către titularul de activitate;
- Plan de amplasament și delimitare bun imobil;
- Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu - chitanță;
- Punct de vedere emis de Biroul CFM din cadrul APM Mehedinți
- Anunt public emitere autorizație de mediu publicat în ziarul online;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului la punctul de lucru;
- Proces verbal Comisie de Analiză Tehnică înregistrat la A.P.M Mehedinți;
- Decizia de emitere autorizație de mediu;
- acte emise de alte autorități:**
  - Certificat de înregistrare la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mehedinți ;
  - Certificat constatator pentru desfășurarea activităților la punctul de lucru din tarlăua 64/1, Parcela 1/3N, nr. cad. 6992-C9, loc. Dr Tr Severin, jud. Mehedinți;
  - Contract de închiriere a spațiului unde se desfășoară activitatea nr. 3/18.01.2024 încheiat între SC TIAMAT CONSTRUCT SRL și SC GLOBAL TUSHARA SRL
  - Decizie de impunere pentru stabilirea impozitelor/taxelor datorate de persoanele juridice - taxă de salubritate stabilită pentru SC GLOBAL TUSHARA SRL de către Primăria Dr Tr Severin ;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- Condițiile de funcționare a SC GLOBAL TUSHARA SRL pe amplasamentul din județul Mehedinți tarlăua 64/1, Parcela 1/3N, nr. cad. 6992-C9, loc. Dr Tr Severin;

**Titularul activității trebuie:**

- Să solicite la A.P.M. Mehedinți obținerea vizei anuale, conform prevederilor în vigoare;
- Să desfășoare activitatea conform documentației înaintate;
- Să respecte prevederile legale în domeniul protecției mediului;

- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților;
- Poluările accidentale/incidentele de mediu vor fi raportate imediat Gărzii Naționale de Mediu - Comisariatul Județean Mehedinți și Agenției pentru Protecția Mediului Mehedinți;
- Să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- Să asigure respectarea utilizării în condiții de siguranță a vehiculelor, utilajelor și echipamentelor, verificarea stării tehnice a lor, respectarea graficului de întreținere, reparații curente și capitale;
- Să asigure mijloacele corespunzătoare pentru prevenirea accidentelor majore și limitarea consecințelor acestora;
- Să respecte prevederile legislației specifice privind prevenirea și stingerea incendiilor;
- Să respecte prevederile aplicabile din O.U.G. nr. 68/2007 aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- Se vor transporta numai deșeurile stipulate în autorizație;
- Titularul activității este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;
- Alte obligații ale titularului activității:
  - să realizeze măsurile stabilite prin autorizația de mediu;
  - să realizeze în totalitate și la termen măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoane împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control în domeniul protecției mediului;
  - să reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru asigurarea respectării legislației de mediu;
  - să asigure instruirea personalului de exploatare din subordine asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți** dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți** dacă 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, conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- **La încetarea activității** titularul autorizației de mediu este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:
  - lichidarea stocurilor de deșuri prin gestionarea conform prevederilor prezentei autorizații și predarea acestora către societăți specializate autorizate;
  - igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială;
- Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu sau încheiate noi contracte, după caz;
- La punctul de lucru se va menține un exemplar al:
  - autorizației de mediu;
  - raportărilor transmise autorităților de mediu;
  - formularelor de transport pentru deșeurile periculoase/nepericuloase care sunt primite pe amplasament sau trimise către agenți economici autorizați pentru reciclare/valorificare/eliminare finală;
  - proceselor verbale de control pe linie de mediu;
  - corespondenței cu autoritățile de mediu.
- Să respecte următoarele prevederi ce revin din aplicarea O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : [office@apmmh.anpm.ro](mailto:office@apmmh.anpm.ro)

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

- Art. 4, alin. (1) Următoarea ierarhie se aplică prioritar în cadrul politicii și legislației de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

- a) prevenirea;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

- Art. 6, alin. (1) Anumite categorii de deșuri încetează să mai fie considerate deșuri, potrivit definiției prevăzute la pct. 10 din anexa nr. 1, în cazul în care au fost supuse unei operațiuni de reciclare sau altei operațiuni de valorificare prevăzute în anexa nr. 3, dacă respectă cumulativ următoarele condiții:

- a) substanța sau obiectul urmează să fie utilizat în scopuri specifice;
- b) există o piață sau cerere pentru substanța sau obiectul în cauză;
- c) substanța sau obiectul îndeplinește cerințele tehnice pentru îndeplinirea scopurilor specifice și respectă legislația și normele aplicabile produselor;
- d) utilizarea substanței sau a obiectului nu va produce efecte nocive asupra mediului și sănătății populației.

- Art. 6, alin. (2) În cazul în care nu au fost stabilite criterii la nivelul Uniunii Europene, în cazul în care există solicitări din partea producătorilor de deșuri, agenția județeană pentru protecția mediului, denumită în continuare A.P.M, analizează și verifică împreună cu reprezentanții Gărzii Naționale de Mediu îndeplinirea condițiilor prevăzute la alin. (1) și transmite cele constatate Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, denumită în continuare A.N.P.M, care le centralizează și propune criterii pentru fiecare situație în care anumite deșuri încetează să mai fie considerate deșuri.

- Art.6, alin. (3) Pentru aplicarea condițiilor prevăzute la alin. (1), criteriile prevăzute la alin. (2) iau în considerare eventualele efecte negative asupra mediului și sănătății umane ale substanței sau ale obiectului în cauză, respectă alin. (5) și sunt adoptate prin ordine de ministru.

- Art.6, alin. (4) Autoritatea publică centrală pentru protecția mediului notifică statelor membre ale Uniunii Europene și Comisiei Europene ordinele prevăzute la alin. (3), potrivit prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 1016/2004, cu modificările și completările ulterioare;

- Art.6, alin. (5) Pentru evaluarea condițiilor prevăzute la alin. (1) și aplicarea alin. (2) se folosește următoarea listă care nu este exhaustivă:

- a) deșuri autorizate ca material de intrare în procesul de valorificare;
- b) procese și tehnici de tratare permise;
- c) criterii de calitate privind încetarea statutului de deșeu pentru materialele care rezultă din operațiunea de valorificare în conformitate cu standardele aplicabile produselor, inclusiv valori-limită pentru poluanți, atunci când este necesar;
- d) cerințe pentru sistemele de gestionare pentru a demonstra conformitatea cu criteriile de încetare a statutului de deșeu, inclusiv pentru controlul calității și automonitorizare, precum și pentru acreditare, dacă este cazul;
- e) cerințe pentru emiterea unei declarații de conformitate.

- Art.6, alin. (6) O persoană fizică autorizată sau juridică care utilizează, pentru prima dată, un material care a încetat să mai fie deșeu și care nu a fost introdus pe piață sau care introduce pe piață un material pentru prima dată după ce a încetat să mai fie deșeu se asigură că materialul îndeplinește cerințele relevante în baza legislației aplicabile în materie de substanțe chimice și a celei referitoare la produse;

- Art.6, alin. (7) Condițiile prevăzute la alin. (1) trebuie să fie îndeplinite înainte ca legislația privind substanțele chimice și produsele să se aplice pentru materialele care au încetat să mai fie deșuri.

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

- a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1

alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

b) anexa nr. 4.

- Art. 7, alin. (2) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare;
- Art.7, alin. (3) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 10 din anexa nr. 1.
- Art. 8, alin. (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora.
- Art.8, alin. (2) În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) 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 solicitate de către autoritatea de protecție a mediului;
- Art. 15, alin. (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21.
- Art. 15, alin. (2) Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile au următoarele obligații:
  - a) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
  - b) să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
  - c) să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.

- Art. 15, alin. (3) Producătorii/deținătorii de deșeuri vor îndeplini aceeași obligație ca cea prevăzută la alin. (2) lit. a).
- Art. 16, alin. (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- Art. 16, alin. (2) Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- Art. 16, alin. (3) Este interzisă incinerarea deșeurilor colectate separat pentru pregătirea pentru reutilizare și reciclare în temeiul art. 17 alin. (1) - (4) și al art. 33, cu excepția deșeurilor care provin din operațiuni de tratare ulterioară a deșeurilor colectate separat, pentru care incinerarea reprezintă rezultatul optim din punct de vedere ecologic în conformitate cu art. 4.
- Art. 16, alin. (6) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar pentru a se respecta alin. (1) și a se facilita sau îmbunătăți valorificarea, adoptă măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeuri periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21.
- Art. 20 alin. (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21;
- Art. 20, alin. (3) Abandonarea deșeurilor este interzisă;
- Art. 20, alin. (4) Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- Art. 20, alin. (5) Incinerarea deșeurilor de orice fel este interzisă.

- Art. 21 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.anpm.ro

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

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- Art. 23, alin. (1) Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21;
- Art. 23, alin. (3) Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21;
- Art. 23, alin. (4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- Art. 23, alin. (5) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.
- Art. 28, alin. (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.
- Art. 29, alin. (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Art. 48, alin. (1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art.34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de A.P.M până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7, alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant;

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

- Art. 48, alin. (5) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni;
- Art. 48, alin. (6) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior, operatorii economici prevăzuți la alin. (1) trebuie să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

- **Definiții conform Anexei nr. 1 din O.U.G nr. 92/2021:**

- colectare - strângerea deșeurilor, inclusiv sortarea și stocarea preliminară a deșeurilor, în vederea transportării la o instalație de tratare;

- colector - orice întreprindere/operator economic care desfășoară o activitate autorizată de colectare și acționează în nume propriu pentru strângerea deșeurilor de la terți în vederea transportării la o instalație de tratare;
  - comerciant - orice întreprindere care acționează în nume propriu pentru cumpărarea și pentru vânzarea ulterioară a deșeurilor, inclusiv acei comercianți care nu intră fizic în posesia deșeurilor;
  - deșeu - orice substanță sau obiect pe care deținătorul le aruncă sau are intenția sau obligația să le arunce;
  - deținător de deșuri - producătorul deșeurilor sau persoana fizică sau juridică care se află în posesia acestora;
  - eliminare - orice operațiune care nu este o operațiune de valorificare, chiar și în cazul în care una dintre consecințele secundare ale acesteia ar fi recuperarea de substanțe sau de energie;
  - gestionarea deșeurilor - colectarea, transportul, valorificarea (inclusiv sortarea) și eliminarea deșeurilor, inclusiv supervizarea acestor operațiuni și întreținerea ulterioară a amplasamentelor de eliminare, inclusiv acțiunile întreprinse în calitate de comerciant sau broker;
  - producător(generator) de deșuri - orice persoană ale cărei activități generează deșuri (producător inițial de deșuri) sau orice persoană care efectuează operațiuni de pretratare, amestecare sau de alt tip, care duc la modificarea naturii sau a compoziției acestor deșuri;
  - reciclare - orice operațiune de valorificare prin care deșeurile sunt transformate în produse, materiale sau substanțe pentru a-și îndeplini funcția lor inițială sau pentru alte scopuri. Aceasta include nu include valorificarea energetică și conversia în vederea folosirii materialelor drept combustibil sau pentru operațiunile de umplere;
  - reutilizare - orice operațiune prin care produsele sau componentele care nu au devenit deșuri sunt utilizate din nou în același scop pentru care au fost concepute;
  - tratare - operațiunile de valorificare sau eliminare,
  - valorificare - orice operațiune care are drept rezultat principal faptul că deșeurile servesc unui scop util prin înlocuirea altor materiale care ar fi fost utilizate într-un anumit scop sau faptul că deșeurile sunt pregătite pentru a putea servi scopului respectiv, în întreprinderi sau în economie în general.
- In conformitate cu O.U.G nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu, modificată și completată de O.U.G nr. 108/2021, art.9, pct. (1), lit. a): Veniturile Fondului pentru mediu se constituie din:
    - a) o contribuție de 2% din veniturile realizate din vânzarea deșeurilor, obținute de către deținătorul deșeurilor, persoană fizică sau juridică. Sumele se rețin la sursă de către operatorii economici care desfășoară activități de colectare și/sau valorificare a deșeurilor, care au obligația să le vireze la Fondul pentru mediu;
  - In conformitate cu O.U.G nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu, modificată și completată de O.U.G nr. 108/2021, art. 11 alin. (1) Sumele prevăzute la art. 9 alin. (1) lit. a), b), e), f) și s) se declară și se plătesc lunar de către persoanele juridice și fizice care desfășoară activitățile respective, până la data de 25 inclusiv a lunii următoare celei în care s-a desfășurat activitatea;
  - Se vor respecta prevederile H.G nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
  - Pentru toate tipurile de deșuri colectate se vor încheia contracte cu valorificatori/reciclatori finali;
  - In conformitate cu H.G nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și deșeurilor de baterii și acumulatori uzati, cu ultima modificare și completare prin Hotărârea nr. 478/2020, art. 7, alin. (15) Deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare;
  - In conformitate cu Legea nr. 249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificata și completata prin O.G. nr. 1/2021:
    - Art. 20, alin. (8) Operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin puncte de colectare sau stațiile de sortare autorizate care preiau deșuri

de la operatorii de salubritate au obligația să notifice desfășurarea activității asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acesteia cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice;

- Art. 20, alin. (9) Operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora au obligația să se înregistreze la nivelul asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, al unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor unde desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice;
- Art. 20, alin. (10) În cazul achiziției ambalajelor de la populație conform prevederilor alin. (8) și (9), operatorii economici autorizați au obligația să țină o evidență și să raporteze distinct cantitățile achiziționate;
- Art. 20, alin. (11) Procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici prevăzuți la alin. (9) se stabilesc prin ordin al ministrului mediului.
- În conformitate cu O.U.G nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu ultima modificare și completare prin O.U.G nr. 92 din 19 august 2021, art. 9, alin. (1) Pentru a asigura tratarea corectă a tuturor DEEE colectate și pentru atingerea unui nivel ridicat de colectare separată a DEEE, preluarea DEEE provenite de la gospodăriile particulare se realizează de către:

c) centre de colectare organizate de operatori economici autorizați pentru colectarea DEEE care acționează în baza unui contract cu producători/organizații colective sau a unui contract cu operatori economici care desfășoară operații de tratare a DEEE în numele producătorilor/organizațiilor colective;

- Art.12, alin. (1) Prin excepție de la prevederile art. 9-11, pentru DEEE care, în urma unei contaminări, prezintă riscuri pentru sănătatea și siguranța personalului, operatorii economici pot refuza preluarea, pe bază de proces-verbal pus la dispoziție, la cerere, reprezentanților Gărzii Naționale de Mediu;
- Art.14 Se interzice eliminarea DEEE colectate separat care nu au fost supuse operațiilor specifice de tratare potrivit prevederilor art. 20-24;
- Art.15 Operatorii economici care desfășoară activități de colectare și transport al DEEE colectate separat trebuie să asigure condiții optime pentru ca acestea să poată fi pregătite pentru reutilizare, reciclare și pentru izolarea substanțelor periculoase;
- Art.20, alin. (1) Toți operatorii economici care colectează DEEE se asigură că toate DEEE colectate separat sunt supuse tratării corespunzătoare;
- Art. 20, alin. (2) Tratarea corespunzătoare, exceptând pregătirea pentru reutilizare, și operațiunile de valorificare sau reciclare, desfășurate de operatorii economici autorizați, trebuie să cuprindă cel puțin înlăturarea tuturor lichidelor și o tratare selectivă a materiilor și componentelor DEEE în conformitate cu anexa nr. 7;
- Art.21 Operatorii economici care efectuează operațiuni de colectare și/sau de tratare sunt obligați să stocheze și să trateze DEEE potrivit cerințelor tehnice prevăzute în anexa nr. 8;
- Art. 23, alin. (1) Se consideră că sunt respectate obligațiile referitoare la tratarea DEEE dacă sunt respectate standardele europene și standardele române originale, după caz, pentru tratare, inclusiv valorificare, reciclare și pregătire pentru reutilizare, a DEEE;
- Art. 23, alin. (3) Se consideră a fi respectate cerințele tehnice stabilite în anexa nr. 7, în situația în care operatorii economici autorizați pentru efectuarea operațiunilor de tratare aplică standardele cuprinse în lista prevăzută la alin. (2);
- Art. 27, alin. (2) Operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru desfășurarea de activități de tratare a DEEE au obligația de a îndeplini obiectivele minime prevăzute în anexa nr. 9 pentru toate DEEE primite spre tratare și de a transmite datele privind ratele de valorificare realizate entităților care au trimis DEEE spre tratare;
- Art. 27, alin. (3) Atingerea obiectivelor prevăzute în anexa nr. 9 se calculează pentru fiecare categorie ca raport procentual dintre masa fracțiilor provenite din tratarea DEEE intrate în instalația de valorificare sau reciclare/pregătire pentru reutilizare, după tratarea



corespunzătoare prevăzută la art. 20 alin. (2) în ceea ce privește valorificarea sau reciclarea, și masa tuturor DEEE colectate separat, din categoria respective;

- Art. 27, alin. (4) Activitățile preliminare, inclusiv sortarea și stocarea anterioare valorificării, nu sunt luate în considerare la realizarea obiectivelor prevăzute la alin. (1) - (5).
- Mentionam ca, cerințele specificate la art. 34 , alin. 1, 2 și 5 din O.U.G nr. 92/2021 trebuie respectate în totalitate.

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

- ✓ O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin **Legea nr. 265/2006**, cu ultima modificare și completare prin **Legea nr.151 din 4 iunie 2021**;
- ✓ **Legea nr. 219/2019** pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- ✓ **Legea nr. 360/2003** privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase modificată și completată de Legea nr. 254/2011, republicată (R1) în 2014;
- ✓ **Regulamentul (CE) nr. 1272/2008** al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, cu ultima modificare prin Regulamentul Delegat (UE) 2021/849 al Comisiei din 11 martie 2021;
- ✓ **Regulamentul (UE) 2021/1297 al Comisiei din 4 august 2021** de modificare a anexei XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului;
- ✓ O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- ✓ **Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000** de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- ✓ **H.G. nr. 856/2002** privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- ✓ O.U.G. nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, aprobată prin Legea nr. 17 din 4 martie 2013, cu ultima modificare și completare prin Legea nr. 38 din 7 aprilie 2014;
- ✓ **H.G. nr. 1061/2008** privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- ✓ **Legea nr. 249/2015** privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin O.G. nr. 1 din 11 august 2021;
- ✓ **Ordin nr. 794/2012** privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- ✓ **H.G. nr. 1132/2008** privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu ultima modificare și completare prin O.U.G nr. 92 din 19 august 2021;
- ✓ **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;
- ✓ O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu ultima modificare și completare prin O.U.G nr. 92 din 19 august 2021;
- ✓ **Ordin nr. 269 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;
- ✓ O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu ultima modificare și completare prin Legea nr.165 din 22 iulie 2016;
- ✓ O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu ultima modificare și completare prin O.U.G nr. 108/2021;
- ✓ **Legea nr. 105/2006** pentru aprobarea O.U.G nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;

- ✓ Ordin M.M.G.A. nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu ultima modificare și completare prin Ordinul nr. 149/2019;
  - ✓ Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu ultima modificare prin Ordinul nr. 60/2020;
  - ✓ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu ultima modificare și completare prin H.G. nr. 806/2016;
  - ✓ SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;
  - ✓ O.M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, modificat și completat cu Ordinul nr. 994/2018;
  - ✓ NTPA-002/2002 din 28.02.2002 - Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare.
- **Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**
  - **În situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din O.U.G. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.**
  - **Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.**
  - **În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.**
  - **Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007, cu modificările și completările ulterioare.**
  - **Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**
  - **Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.**

#### I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

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

Suprafața totală a amplasamentului punctului de lucru: 1000 mp.

Societatea deține:

- 100 mp din imobilul identificat cu C9.

1 spațiu cu destinația mixtă de birou și zona de stocare a sculelor și uneltelor în suprafața de 20 mp;

1 grup sanitar și 1 spațiu de colectare/stocare temporară a deșeurilor reciclabile.

- 1 platformă betonată destinată colectării și stocării temporare a deșeurilor reciclabile.

#### Dotări privind sculele și utilajele destinate desfășurării activității:

Dotări la punctul de lucru:

➤ Banc metalic de lucru - 4 bucăți;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.anpm.ro

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

- Masini de gaurit - 2 bucati;
- Containere de capacitatea de 1 m.c pentru stocarea temporara a deseurilor - 20 bucati;
- Transpaleta manuala - 2 bucati;
- Boxpaleti metalici pentru stocarea temporara a DEEE ;
- Circular de debitat - 2 bucati;
- Masina electrica pe acumulatori destinata desfiletarii/infiletarii - 5 bucati;
- Ciocan demolator din otel - 2 bucati;
- Rafturi metalice - 4 bucati;
- Trusa scule ( surubelnite , chei tubulare si fixe, torx, mox) - 3 bucati;
- Compresor aer comprimat cu capacitatea intre 100 - 500 litri/minut dotat cu 3 pistoane si alimentat la 220v - 1 bucata;
- Cantar electronic cu platforma;
- Separator de hidrocarburi model HTP 100 - 1 bucata;
- Bazin etans vidanjabil cu capacitatea de cca. 1,5 m.c;
- Europubela pentru stocarea temporara a deseurilor menajere in amestec - 1 bucata.

#### **Mijloace de transport și utilaje pentru operații de manipulare:**

- Autoutilitara de 13 tone respectiv 3 tone;

#### **2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite (mod de depozitare, cantități)**

Pentru functionarea motorului diesel se va achizitiona motorina direct de la statiile de carburanti autorizate. Avand in vedere ca functionarea utilajului va fi discontinua se poate lua in calcul doar un consum mediu de 4 litri/ora de functionare.

Societatea nu va crea stocuri de carburanti pe amplasament.

Din tratarea deseurilor de echipamente electrice si electronice nepericuloase si din debitarea la punctul de lucru a deseurilor metalice feroase si metalice neferoase vor rezulta fractii care sunt evidentiata la Capitolul IV, punctul 1 - Deseuri produse.

#### **3. Utilități - apă, canalizare, energie**

În procesul tehnologic nu se utilizează apă.

#### **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**

##### **Principalele faze ale desfășurării activității sunt:**

- achizitionarea/preluarea/colectarea de la: persoane fizice, agenti economici generatori, agenti economici colectori cat si comercianti/brokeri de deseuri;
- cantarirea deseurilor achizitionate/preluate/colectate;
- sortarea deseurilor la punctul de lucru;
- fragmentarea deseurilor care au mase sau volume mari cu ajutorul sculelor de mana;
- tratarea mecanica a deseurilor (numai in cazul DEEE-urilor nepericuloase);
- stocarea temporara in functie de tipul si natura deseurilor reciclabile. Aceasta etapa se va face atat in spatiu inchis cat si pe platforma betonata;
- livrarea către societățile autorizate in vederea colectarii/valorificarii/reciclarii/tratarii finale;
- comertul cu deseuri pentru acele tipuri care nu intra pe amplasamentul punctului de lucru.

##### **Descrierea detaliata a activității desfășurate in functie de codurile CAEN:**

**Activitatea specifica cod CAEN 4677** care se va desfasura va consta in comertul cu amanuntul catre agenti economici autorizati cu care exista deja contracte incheiate, al deseurilor metalice feroase, deseurilor metalice neferoase, deseurilor de baterii si acumulatori uzati, deseurilor de mase plastice, deseurilor de hartie-carton, deseurilor de sticla, deseurilor de echipamente electrice si electronice (atat nepericuloase cat si cele cu continut de substante periculoase)

**Activitatea specifica cod CAEN 3811** consta in preluarea de la persoane fizice, agenti economici generatori, alti colectori, brokeri si comercianti autorizati a deseurilor de echipamente electrice si electronice nepericuloase, deseuri de materiale plastice, deseuri de hartie-carton, deseuri din sticla, deseuri de ambalaje (plastic, hartie-carton, sticla, lemn, metal), deseuri metalice feroase si deseuri metalice neferoase, in scopul predarii catre agentii economici autorizati pentru valorificare si reciclare finala. In acest sens, exista contracte incheiate si urmeaza să fie perfectate altele cu reciclatori finali sau organizatii de preluare a responsabilitatii (pentru DEEE si ambalaje).

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : [office@apmmh.anpm.ro](mailto:office@apmmh.anpm.ro)

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

**Activitatea specifica cod CAEN 3812** consta in preluarea de la persoane fizice, agenti economici generatori, alti colectori, brokeri si comercianti autorizati a deseurilor de echipamente electrice si electronice cu continut de substante periculoase si a deseurilor de baterii si acumulatori. Acestea vor fi stocate temporar la punctul de lucru, in spatii special amenajate, utilizandu-se containere adecvate. Ulterior aceste tipuri de deseuri vor fi predate catre tratatori sau valorificatori/ reciclatori autorizati.

**Operatiunile specifice cod CAEN 3832** constau in recuperarea materialelor reciclabile rezultate din debitarea la cota cu mijloace mecanice a deseurilor de metale feroase si metale neferoase.

Activitatea de „Recuperarea materialelor reciclabile sortate” specifica cod CAEN 3832 se poate desfasura si la diversi beneficiari.

**Activitatea specifica cod CAEN 3831** consta in tratarea mecanica la punctul de lucru a deseurilor de echipamente electrice si electronice fara continut de substante chimice periculoase. Aceasta tratare se realizeaza manual cu ajutorul sculelor si uneltelor din dotare.

Fractiile rezultate in urma tratarii DEEE se vor stoca temporar in containere dedicate fiecarui de deeu in parte. Ulterior vor fi predate catre agenti economici autorizati pentru reciclare/valorificare. DEEE-urile ce urmeaza sa fie tratate sunt incadrate urmatoarelor categorii din Anexa nr. 2 a Ordonantei de Urgenta nr. 5 din 02.04.2015 privind deșeurile de echipamente electrice si electronice, cu ultimile modificari si completari prin O.U.G nr. 92 din 19.08.2021.

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

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

nu se află în arii protejate.

**5. Produsele și subprodusele obținute**

Prin utilizarea preseii de balotat la punctul de lucru se vor obtine baloti cu o greutate maxima de 400 kg/bucata.

Din tratarea deseurilor de echipamente electrice si electronice nepericuloase si din debitarea la punctul de lucru a deseurilor metalice feroase si metalice neferoase vor rezulta fractii care sunt evidentiata la Capitolul IV, punctul 1 - Deseuri produse.

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

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2	Descriere activitate
4941	Transporturi rutiere de mărfuri	Transportul deseurilor de la locul de generare catre punctul de lucru va fi realizat cu mijloacele de transport proprii (dobandite prin contractul de comodat auto), ale detinatorilor sau cu mijloace de transport inchiriate de catre societate de pe bursa.

		<p>Transportul deșeurilor de la punctul de lucru către punctele de colectare, stocare temporară și reciclare/valorificare/tratare finală va fi făcut cu mijloace de transport închiriate de societate de pe burse sau mijloace auto ale destinatarilor acestor deșuri.</p> <p>În ambele cazuri atunci când se apelează la serviciile de pe burse de transport se vor încheia contracte cu societățile autorizate.</p> <p>Pentru fiecare transport în parte vor fi întocmite acte care să fie în concordanță cu legislația de mediu în vigoare sau cu legislația privind circulația marfurilor pe drumurile publice.</p>
5210	Depozitări	<p>Stocarea temporară de deșuri: DEEE nepericuloase și periculoase, deșuri de materiale plastice, deșuri de hârtie-carton, deșuri de baterii și acumulatori, deșuri de ambalaje, deșuri metalice feroase și deșuri metalice neferoase. Stocarea temporară se va face în spațiul detinut de societate la adresa punctului de lucru.</p>
5224	Manipulări	<p>Operațiunile desfășurate cu deșeurile atât cele colectate și stocate temporar la punctul de lucru (prezentate în capitolul de gestionare a deșeurilor) cât și operațiunile specifice comerțului de deșuri de la generatori sau alți colectori către locurile destinate eliminării/valorificării finale.</p>

### 8. Programul de funcționare

8 ore/zi; 7 zile/ săptămână (cu excepția zilelor cu sărbători legale)

### 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)

1.1 Aer: Nu este cazul

1.2 Alte surse de poluare: Nu este cazul.

1.3 Apă: *nu este cazul*

1.4 Pretratate ape pe amplasament: Nu este cazul.

1.5 Tratamente ape pe amplasament: Nu este cazul.

1.6 Sol: Toate activitățile sunt desfășurate pe suprafețe betonate, deșeurile neintrând în contact direct cu solul. Hala destinată colectării DEEE-urilor, bateriilor și acumulatorilor uzate și deșeurilor de hârtie-carton (inclusiv ambalaje din acest tip de material), tratării DEEE-urilor nepericuloase și stocării temporare este dotată cu containere de 1 m.c./bucată și box paletă metalici, rigola de scurgere și separator de hidrocarburi pentru colectarea eventualelor scurgeri accidentale.

Atât deșeurile rezultate de la tratarea DEEE-urilor cât și deșeurile de baterii și acumulatori uzate vor fi stocate în containere pentru a evita orice poluare.

1.7 Alți factori de mediu (după caz): Nu este cazul.

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

- Deșeurile care vor fi valorificate trebuie să fie depozitate separat de deșeurile care urmează să fie eliminate;
- Activitatea se va desfășura, în mod obligatoriu, pe platformă/spații betonate;
- Vor fi respectate prevederile legislației în vigoare specifică fiecărui tip de deșeu colectat;
- Durata stocării temporare va fi cât mai scurtă posibil (este permisă stocarea deșeurilor înainte de valorificare sau tratare pentru o perioadă mai mică de 3 ani, ca regulă generală, sau stocarea deșeurilor înainte de eliminare, pentru o perioadă mai mică de un an);
- Este interzisă stocarea deșeurilor direct pe sol, pe căile de acces și de evacuare în caz de incendii;
- Locurile de stocare (inclusiv stocare temporară) a DEEE înainte de tratarea lor trebuie să respecte următoarele cerințe:
  - 1) suprafețe impermeabile pentru zonele adecvate, prevăzute cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și, după caz, cu decantoare și separatoare de grăsimi;
  - 2) învelitori rezistente la intemperii pentru zonele adecvate.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.anpm.ro

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

- Locurile de tratare a DEEE trebuie să respecte următoarele cerințe:

- 1) cântare de măsurare a greutatei deșeurilor tratate;
- 2) suprafețe impermeabile și învelitori rezistente la intemperii pentru zonele adecvate, prevăzute cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și, după caz, cu decantoare și separatoare de grăsimi;
- 3) stocare adecvată pentru piesele demontate;
- 4) containere adecvate pentru stocarea bateriilor, a condensatorilor cu conținut de PCB/PCT și a altor deșeuri periculoase precum deșeurile radioactive;
- 5) echipamente de tratare a apei, în conformitate cu reglementările în materie de sănătate și mediu.

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

- **Aer:** Se va respecta încadrarea în limitele admise (CMA) de STAS 12754/1987 - Aer din zonele protejate. Condiții de calitate: pulberi sedimentabile = 17 g/m<sup>2</sup>/lună; pulberi în suspensie = 0,5 mg/m<sup>3</sup> - medie de scurtă durată (30 min.); 0,15 mg/m<sup>3</sup> - medie de lungă durată (24 h).

Alte condiții de funcționare decât cele normale: Nu este cazul.

- **Zgomot:** Se va respecta limita admisibilă a nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional LA<sub>eqT</sub> = 65 dB (LA<sub>eqT</sub> - Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A), limită admisă la limita incintelor industriale și a spațiilor cu activități asimilate activităților industriale conform SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.
- **Apă:** Nu se utilizează apă tehnologică.
- **Apă subterană:** Nu este cazul.
- **Sol:** Activitatea se va desfășura doar în spațiile închise și care detin platforma betonată.

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu în cazul unor sesizări. În aceste situații, monitorizarea indicatorilor precizați la cap. II, pct. 3 se realizează prin laboratoare abilitate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.

Monitorizarea aerului: Nu este cazul.

Monitorizarea apei: Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: Nu este cazul.

Monitorizarea solului: Nu este cazul.

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

#### MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse/generate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Operațiune valorificare / eliminare	Cantitate gestionată (tone, kg, mc/lună sau an)	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale în amestec	activitate angajați	Eliminare	0,5 m.c./lună	D5	Depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea.

15 01 01	Ambalaje din hartie-carton	activitate angajati	Valorificare	100 kg/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
15 01 02	Ambalaje din plastic	activitate angajati	Valorificare	100 kg/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
15 01 04	Ambalaje metalice	activitate angajati	Valorificare	20 kg/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
12 01 01	Pilitura si span feros	debitare metale feroase	Valorificare	100 kg/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
12 01 03	Pilitura si span neferos	debitare metale neferoase	Valorificare	50 kg/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
19 12 02	Metale feroase	debitare metale neferoase si tratare DEEE	Valorificare	37 tone/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
19 12 03	Metale neferoase	debitare metale neferoase si tratare DEEE	Valorificare	20 tone/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
19 12 04	Materiale plastice si din cauciuc	tratare mecanica DEEE-uri nepericuloase	Valorificare	3 tone/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
19 12 05	Sticla	tratare mecanica DEEE-uri nepericuloase	Valorificare	3 tone/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
19 12 07	Lemn	tratare mecanica DEEE-uri nepericuloase	Valorificare	1 tona/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
19 12 12	Ate deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11*	tratare mecanica DEEE-uri nepericuloase	Valorificare	1 tona/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
16 02 16	Componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	tratare mecanica DEEE-uri nepericuloase	Valorificare	10 tone/ luna	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.

## 2. Deseuri tratate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Operațiune valorificare / eliminare	Cantitate gestionată (tone, kg, mc/luna)	Cod operațiun	Denumire operațiune
16 02 14	Echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	tratare mecanica DEEE-uri nepericuloase	Valorificare	200 tone/ luna	R4	Reciclarea/Recuperarea metalelor și compușilor metalici
09 01 10	Camere de unica folosinta fara baterii	tratare mecanica DEEE-uri nepericuloase	Valorificare	10 tone/ Luna	R4	Reciclarea/Recuperarea metalelor și compușilor metalici
09 01 12	Camere de unica folosinta fara baterii, altele decât cele specificate la 09 01 11	tratare mecanica DEEE-uri nepericuloase	Valorificare	20 tone/ luna	R4	Reciclarea/Recuperarea metalelor și compușilor metalici
08 03 18	Deseuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	tratare mecanica DEEE-uri nepericuloase	Valorificare	200 tona/ luna	R4	Reciclarea/Recuperarea metalelor și compușilor metalici
16 02 15*	Componente periculoase demontate din echipamente casate	tratare mecanica DEEE-uri nepericuloase	valorificare	50 tone /luna	R4	Reciclarea/valorificarea compusilor metalici
16 02 16	Componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	activitatea desfasurata	valorificare	100 tone /luna	R4	Reciclarea/valorificarea compusilor metalici
20 01 36	Echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35	tratare mecanica DEEE-uri nepericuloase	Valorificare	100 tone/ luna	R4	Reciclarea/Recuperarea metalelor și compușilor metalici

## 3. Deseuri colectate/achizitionate/preluate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Operațiune valorificare / eliminare	Cantitate gestionată (tone/luna)	Cod operațiune	Denumire operațiune
-----------	----------------	-------------------	-------------------------------------	----------------------------------	----------------	---------------------



16 06 04	Baterii alcaline cu exceptia 16 06 03*	activitatea desfasurata	Valorificare	10	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	Baterii cu plumb	activitatea desfasurata	Valorificare	20	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 06 02*	Baterii cu Ni-Cd	activitatea desfasurata	Valorificare	10	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
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	activitatea desfasurata	Valorificare	10	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 06 05	Alte baterii si acumulatori	activitatea desfasurata	valorificare	20	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
19 10 01	Deseuri de fier si otel	activitatea desfasurata	Valorificare	50	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
19 10 02	Deseuri neferoase	activitatea desfasurata	Valorificare	30	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
19 12 02	Metale feroase, deseuri de la tratarea mecanica a deseurilor	activitatea desfasurata	Valorificare	100	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
19 12 03	Metale neferoase, deseuri de la tratarea mecanica a deseurilor	activitatea desfasurata	Valorificare	100	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	Metale	activitatea desfasurata	Valorificare	100	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 04 06	Staniu	activitatea desfasurata	Valorificare	10	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Metale feroase	activitatea desfasurata	Valorificare	300	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	Metale neferoase	activitatea desfasurata	Valorificare	300	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 04 01	Cupru, bronz alama	activitatea desfasurata	Valorificare	100	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 04 11	Cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10	activitatea desfasurata	Valorificare	10	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

17 04 02	Aluminiu	activitatea desfasurata	Valorificare	100	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 04 03	Plumb	activitatea desfasurata	Valorificare	100	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 04 04	Zinc	activitatea desfasurata	Valorificare	50	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	Fier si otel	activitatea desfasurata	Valorificare	500	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 04 07	Amestecuri metalice	activitatea desfasurata	Valorificare	50	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 16	Rezervoare pentru gaz lichefiat	activitatea desfasurata	Valorificare	10	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 08 01	Catalizatori uzati cu continut de aur, argint reniu rodiu, paladiu, iridiu sau platina, cu exceptia 16 08 07)	activitatea desfasurata	Valorificare	15	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 04 06	Staniu	activitatea desfasurata	Valorificare	10	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
02 01 04	Deseuri de materiale plastice (cu exceptia ambalajelor)	activitatea desfasurata	Valorificare	20	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
07 02 13	Deseuri de materiale plastice	activitatea desfasurata	Valorificare	10	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 02 03	Materiale plastice	activitatea desfasurata	Valorificare	50	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
07 02 13	Deseuri de materiale plastice	activitatea desfasurata	Valorificare	1	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 39	Materiale plastice	activitatea desfasurata	Valorificare	50	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 02 14	Echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	activitatea desfasurata	valorificare	500	R4	Reciclarea/valorificarea compusilor metalici
16 02 16	Componente demontate din echipamente casate, altele decat cele	activitatea desfasurata	valorificare	200	R4	Reciclarea/valorificarea compusilor metalici

	specificate la 16 02 15					
09 01 10	Camere de unica folosinta fara baterii	activitatea desfasurata	valorificare	3	R4	Reciclarea/valorificarea compusilor metalici
09 01 12	Camere de unica folosinta fara baterii, altele decat cele specificate la 09 01 11	activitatea desfasurata	valorificare	2	R4	Reciclarea/valorificarea compusilor metalici
08 03 18	Deseuri de tonere de imprimante, altele decat cele specificate la 08 03 17	activitatea desfasurata	valorificare	1	R4	Reciclarea/valorificarea compusilor metalici
20 01 36	echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35	activitatea desfasurata	valorificare	500	R4	Reciclarea/valorificarea compusilor metalici
16 08 03	Catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale sau compusi ai metalelor tranzitionale fara alte specificatii	activitatea desfasurata	Valorificare	15	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 02 11*	Echipamente casate cu continut de clorofluorcarburi, HCHC, HFC	activitatea desfasurata	Valorificare	30	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 02 13*	Echipamente casate cu continut de componente periculoase altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12	activitatea desfasurata	Valorificare	100	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
08 03 17*	Deseuri de tonere de imprimante cu continut de substante periculoase	activitatea desfasurata	Valorificare	1	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
09 01 11*	Camere de unica folosinta cu baterii incluse de la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03	activitatea desfasurata	Valorificare	1	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

20 01 35*	Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de componente periculosi*	activitatea desfasurata	Valorificare	200	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
-----------	--	-------------------------	--------------	-----	-----	--

#### 4. Deseuri destinate strict activitatii de comert si ce nu vor fi stocate pe amplasament

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Operațiune valorificare / eliminare	Cantitate gestionata (tone/luna)	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 06 01*	Baterii cu plumb	activitatea desfasurata	Valorificare	80	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 06 02*	Baterii cu Ni-Cd	activitatea desfasurata	Valorificare	5	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
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	activitatea desfasurata	Valorificare	10	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 04 10*	Cabluri cu continut de ulei, gudron sau alte substante chimice periculoase	activitatea desfasurata	Valorificare	10	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 08 02*	Catalizatori uzati cu conținut de metale tranzitionale periculoase sau compuși ai metalelor tranzitionale periculoase	activitatea desfasurata	Valorificare	20	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 02 11*	Echipamente casate cu continut de clorofluorcarburi, HCHC, HFC	activitatea desfasurata	Valorificare	30	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 02 13*	Echipamente casate cu continut de componente periculoase altele decat cele	activitatea desfasurata	Valorificare	100	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

	specificate de la 16 02 09 la 16 02 12					
08 03 17*	Deseuri de tonere de imprimante cu continut de substante periculoase	activitatea desfasurata	Valorificare	1	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
09 01 11*	Camere de unica folosinta cu baterii incluse de la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03	activitatea desfasurata	Valorificare	1	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 35*	Echipe electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de componente periculosi*	activitatea desfasurata	Valorificare	200	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

Deseurile municipale amestecate (menajere) se vor stoca temporar in europubela, fiind ridicate ulterior de operatorul de salubritate, conform deciziei de impunere atasata la prezenta documentatie. Deseurile metalice feroase si metalice neferoase vor fi stocate temporar pe platforma betonata din cadrul punctului de lucru.

Deseurile de baterii si acumulatori uzati, deseurile de echipamente electrice si electronice sunt stocate temporar in containere sau boxpaleti metalici amplasati in hala existenta pe amplasament.

Hala unde se vor colecta, stoca temporar si trata deseurile de echipamente electrice si electronice nepericuloase este prevazuta cu rigola de scurgere si separator de hidrocarburi pentru colectarea eventualelor scurgeri accidentale (in conditiile legislatiei in vigoare).

Deseurile de ambalaje vor fi in prima faza stocate temporar vrac pe platforma betonata din incinta (exceptie facand ambalajele din hartie-carton care vor fi stocate in hala). Pentru ambalajele metalice, ambalajele din hartie- carton si ambalajele din plastic, societatea utilizeaza la punctul de lucru o presa pentru balotarea lor.

Deseurile care sunt destinate strict activitatii de comerț nu se stochează temporar pe amplasament. Cantitatile de deseuri produse, deseurile tratate, colectate/achizitionate/preluate si cele destinate strict activitatii de comerț sunt estimate de titular si pot varia in functie de cerere/oferta din piata.

Doar deseurile produse, deseurile tratate si colectate/achizitionate/preluare vor fi stocate temporar pe amplasament.

Deseurile reciclabile sunt stocate temporar in spatii special amenajate in functie de natura fiecaruia, fara a fi amestecate si sunt predate ulterior firmelor autorizate pentru reciclare/valorificare/tratare finala.

Deseurile valorificabile rezultate in urma tratarii DEEE nepericuloase vor fi stocate temporar in containere amplasate in hala pana la predarea lor catre agenti economici autorizati pentru reciclare/valorificare finala.

Pe amplasamentul punctului de lucru nu se vor amesteca deseurile periculoase cu cele nepericuloase si nici nu vor fi stocate temporar in proximitate pentru a se evita astfel contaminarea ambelor tipuri. Deseurile identificate pe parcursul desfasurarii activitatii vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. 865/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, incluse in evidenta gestiunii deseurilor si valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzatoare fiecarui tip de deșeu.

Daca valorificarea acestor deseuri este imposibila din punct de vedere tehnic sau economic ele se vor elimina astfel incat sa se evite sau sa se reduca orice impact asupra mediului.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.anpm.ro

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

Transportul deșeurilor de la locul de generare către punctul de lucru va fi realizat cu mijloacele de transport proprii (dobândite prin contractul de comodat auto), ale detinatorilor sau cu mijloace de transport închiriate de către societate de pe bursa.

Transportul deșeurilor de la punctul de lucru către punctele de colectare, stocare temporară și reciclare/valorificare/tratare finală va fi făcut cu mijloace de transport închiriate de societate de pe bursa sau mijloace auto ale destinatarilor acestor deșuri.

În ambele cazuri atunci când se apelează la serviciile de pe bursa de transport se vor încheia contracte cu societățile autorizate.

Pentru fiecare transport în parte vor fi întocmite acte care să fie în concordanță cu legislația de mediu în vigoare sau cu legislația privind circulația marfurilor pe drumurile publice.

#### 6. Modul de eliminare al deșeurilor

Pe amplasament nu se realizează operațiuni de eliminare a deșeurilor.

#### 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Producătorii de deșuri nepericuloase și periculoase țin o evidență cronologică lunară tabelară după: codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, destinația, frecvența colectării, modul de transport.

Se vor raporta datele referitoare la gestiunea deșeurilor A.P.M. Mehedinți, în formatul și la termenele stabilite de către aceasta.

#### 8. Ambalaje folosite și rezultate

În cadrul punctului de lucru nu se ambalează produse și nici deșuri. Ambalajele regasite pe amplasament sunt provenite fie din activitatea angajaților, fie din activitatea de colectare (ambalaje din sticlă, ambalaje din metal, ambalaje din materiale plastice, ambalaje din hartie-carton, ambalaje din lemn și ambalaje amestecate).

#### 9. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje vor fi gestionate pe amplasament în conformitate cu prevederile specifice din legislația în vigoare.

### V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI AMESTECURILE PERICULOASE

#### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă	Cantitate	U.M.	Frază de risc	Frază de pericol
Amestec substanțe chimice periculoase	68334-30-5 Motorină	Cca. 300 (având în vedere funcționarea discontinuă a utilajului)	litri/lună	R40 - Posibil efect cancerigen, dovezi insuficiente; R65 - Nociv, poate provoca afecțiuni pulmonare în caz de înghițire; R20 - Nociv prin inhalare; R38 - Iritant pentru piele; R51/53 - Toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.	H226 - Lichid și vapori inflamabili; H304 - Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii; H315 - Provoacă iritarea pielii; H332 - Nociv în caz de inhalare; H351 - Susceptibil de a provoca cancer; H373 - Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată; H411 - Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

#### 2. Modul de gospodărire

- **Ambalare:** nu este cazul;
- **Transport:** pentru alimentarea utilajului pe amplasament, motorina se transportă cu canistră standardizată;
- **Depozitare:** nu se stochează pe amplasament;
- **Folosire/comercializare:** motorina este utilizată ca și carburant pentru motostivitor.

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

Canistra standardizata pentru transportul motorinei este reutilizata in aceleasi scopuri pana la finalul perioadei de utilizare.

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

În conformitate cu prevederile art. 28 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, completată, modificată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, persoanele juridice care gestionează substanțe și preparate chimice periculoase au următoarele obligații :

- să respecte prevederile privind substanțele și preparatele periculoase - activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;
- să țină evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
- să respecte procedurile de manipulare/gestionare/intervenție conform fișelor tehnice de securitate ale produselor periculoase.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

Se va ține evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente, conform legislației specifice în vigoare.

**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 deșeurilor: chestionarul de tipul GD_COLECTARE/TRATARE	Anual	15 martie	Aplicatia SIM - Statistica Deșeurilor
2.	Statistica deșeurilor: chestionarul de tipul GD_TRAT	Anual	15 martie	Aplicatia SIM - Statistica Deșeurilor
3.	Raportarea mentionata la art. 48, alin. 1 din Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 92 din 19.08.2021	La cererea autoritatilor de control si a APM MH	In momentul solicitarii autoritatilor	Evidenta cronologica lunară, tabelară - format letric
4.	Aplicatia SIM - Ambalaje	Anual	25 februarie	Anexa nr. 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supra-ambalatori de produse ambalate
5.	Raportarea ambalajelor si deșeurilor de ambalaje gestionate pe amplasament	Anual	25 februarie	Anexa nr. 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse

				ambalate, supra-ambalatori de produse ambalate
6.	Raportarea modului de gestionare a deseurilor de baterii si acumulatori uzati în conformitate cu Ordinul nr.1399/2009	Anual	28 ianuarie	Anexa nr. 2 la Procedura - format letric
7.	Aplicatia SIM - DEEE	Anual	20 martie	Anexa nr. 10
8.	Raportare cantitati de DEEE gestionate pe amplasament	Anual	20 martie	Anexa nr. 10 - format letric
9.	Alte raportari la solicitarea Biroului C.F.M din cadrul A.P.M Mehedinti	La cererea biroului	In functie de solicitare	Raportari in format letric sau electronic

**Prezenta autorizație de mediu conține 24 de pagini și a fost emisă în 3 exemplare.**



Director Executiv,  
Dragoș Nicolae TARNIȚĂ

Întocmit,  
Șef Serviciu A.A.A.,  
Claudia LOHON