



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

A U T O R I Z A T I E D E M E D I U

Nr.170 din 02.06.2020

Ca urmare cererii adresate de **S.C. COMARCOND SRL, J-05/1620/2003** cu sediul in jud. Bihor, municipiul ORADEA str. Borsului nr. 19, et. I, tel. 0359412311, inregistrata la APM Bihor cu numarul 4144/09.03.2020.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G nr. 43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG. nr. 1000/2012(actualizata)privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia , a OUG.195 / 2005(actualizată) privind protecția mediului, Ord.1798/2007 al MMDD (actualizat) pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu,se emite:

A U T O R I Z A T I A D E M E D I U

pentru functionarea: SECTIE DE ASAMBLAT COMPONENTE ELECTRICE –

S.C. COMARCOND SRL, J-05/1620/2003 CUI 15969052

din municipiul ORADEA str. Borsului nr. 19, et. I

care prevede: desfasurarea activitatilor conform cod CAEN REV 2: 2712- fabricarea aparatelor de distribuție și control a electricității (CAEN REV 1: 3120), CAEN REV 2: 2790- fabricarea altor echipamente electrice (CAEN REV1: 3162),

Documentatia initiala contine: Fisa de prezentare si declaratie, elaborata de S.C. COMARCOND SRL, fișe tehnice de securitate, chitanta BHALC1003788/03.02.2010, Decizia nr. 23/23.02.2010- APM Bihor, anunt public din 25.01.2010-JB, Contract de locatiune nr. 1/ 01.09.2009- POLARIS SNC, Act aditional la contract de prestari servicii (colect hartie) nr.542/2007-SC URBANA SA, Contract (asig apa, canal) nr. 234/01.10.2009-SC AMANITA PROEX SRL, Contract de prestare serv alimentare cu apa nr. 3998/05.05.2009-SC COMPANIA DE APA ORADEA, Contract de prestare serv vidanjarie nr. 31/06.05.2009-SC COMPANIA DE APA ORADEA, Contract (asig GPL) nr. 300/02.11.2009-SC AMANITA PROEX SRL, Contract de prestari servicii de salubritate nr. 5936/25.02.2010-SC RER ECOLOGIC SERVICE SA Oradea,

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

Certificat de inregistrare nr.B 2025007/2009-ORC Bihor

Certificat constatator nr.78771/16.09.2009-ORC Bihor

Documentatia de solicitare a revizuirii autorizatiei contine: fișă de prezentare și declaratie elaborat de titular conform Ord 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, fișe tehnice de securitate

-Contract de locatiune nr. 1/ 01.09.2009- POLARIS SNC

- Contract (asig apa, canal) nr. 28/01.04.2013-SC AMANITA PROIECT SRL

-Contract de prestare serv vidanjarie nr. 201/2014-SC PROMEDIU SRL

-Contract de furnizare gaze naturale nr. 593/2010-SC DISTRIGAZ VEST SA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr. 25/A, Oradea, cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



- Contract de prestari servicii de salubritate nr. 5936/25.02.2010-SC RER ECOLOGIC SERVICE SA Oradea
- Contract de vanzare cumparare nr. 104/2013-SC HAMBURGER RECYCLING ROMANIA SRL
- Contract de prestari servicii nr.218/2016-SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
- OP nr.53 din 09.03.2020-tarif emitere autorizatie
- Nota de constatare nr. 4728/18.03.2020-APM Bihor,
- Decizia nr. 204/19.03.2020 –afișată pe siteul APM Bihor la data 23 03.2020

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

Certificat de inregistrare nr.B 2025007/2009-ORC Bihor

Certificat constatator din 22.09.2009-ORC Bihor

-Autorizatia de mediu nr. 98/19.04.2010-APM Bihor

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :

- OUG. 196/2005 privind Fondul de Mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare ;
- Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 166/2017 și OUG 74/2018 aprobată prin Legea 31/2019
- Încadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 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;
- Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile; ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- HG nr. 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- **Legea nr. 31 din 10 ianuarie 2019** privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu
- HG.1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Legea 310/2004, pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996;
- **LEGE nr. 121 din 3 iulie 2019** privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambient;
- Ordinul 3299/2012 –privind aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosfera

Condiții generale:

- să se solicite emiterea acordului de mediu pentru proiectele de investiții noi sau pentru modificarea celor existente;
- titularul de activitate are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor și informațiilor care au stat la baza emiterii ei;
- titularul de activitate are obligația să notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza administrativ teritorială a județului, după caz, 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 conform prevederilor art. 15 al O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr. 25/A, Oradea, cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



- titularul de activitate are obligația să notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului unde are deschis punct de lucru, în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității conform prevederilor art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Bihor și de legislația în vigoare;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul este obligat să suporte costurile operațiilor de eliminare în cazul în care a generat o poluare;
- eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea, la informarea de urgență a Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, agenției pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului în cauză și a Gărzii Naționale de Mediu – Comisariatul Județean;
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- la punctele de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și proceselor verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;
- **Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, cu efecte semnificative asupra mediului necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări de fond ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008).**
- **Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform Legii nr. 219/15.11.2019, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului**

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA

1.Dotari: Activitatea se desfășoară într-o incintă industrială (etajul 1 al clădirii), spațiul utilizat fiind închiriat de la proprietar: POLARIS snc di Albano Venturi, cu o suprafață totală de **1.727,81 mp**, care cuprinde:

- hala de producție cu S = 1.319 mp
- magazie materie primă = 192 mp
- atelier mecanic = 20 mp
- sala compresor = 9 mp
- vestiare
- grupuri sanitare
- birouri.

Instalațiile montate în vederea desfășurării activității de producție sunt proiectate să funcționeze în conformitate cu cele mai recente standarde în vigoare, în ce privește siguranța în exploatare și protecția mediului înconjurător.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr. 25/A, Oradea, cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



Dotările specifice pentru activitatea de producție sunt următoarele:

- ciocane de lipit – 24 bucăți cu tubulatură de aspirație;
- stații de lipit și desaldat 9 bucăți;
- mașini pentru rășinat 3 bucăți;
- mașini pentru bordat/capsat /închis 4 bucăți;
- mașini / aparate pentru verificat capacitate/tensiune/masă 10 bucăți;
- prese pentru atașarea terminalelor la capace 2 bucăți;
- aparat sudură – cu hotă de aspiratie 1 bucată;
- mașini pentru tăiat cabluri electrice 4 bucăți;
- prese pentru atașarea de terminale la cabluri și la rezistențe 4 bucăți;
- mașini de decablat 2 bucăți;
- strung 1 bucată;
- imprimante termice pentru imprimare etichete la cald 3 bucăți;
- baie de cositorire $V = 30 \text{ cm}^3$ la cald cu reșou 1 bucată;
- mașină de debitat metale 2 bucăți;
- menghină 6 bucăți;
- polizor 3 bucăți;
- mașini de găurit cu percuție 4 bucăți;
- mașini de înfiletat 2 bucăți;
- daltă pneumatică 1 bucată;
- compresoare 2 bucăți;
- linie pentru uscarea condensatori 1 bucată;
- mașină pentru lipit pungi 1 bucată;
- transpaleți 5 bucăți;
- stivuitor electric și electrotraspaletă pietonală 2 bucăți;
- mașină pentru înfoliat paleți 1 bucată;
- aparate capsat , reggiat cutii clienți;
- mese și cărucioare metalice cu roți;
- rafturi metalice pentru depozitare materie primă, auxiliare și produse finite.

Iluminatul spațiilor este asigurat cu lămpi tip neon.

Stingătoare portabile pentru incendiu societatea este dotată cu stingătoare de incendiu.

Societatea nu are în dotare mijloace de transport auto proprii.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitati:

- **Cantitățile de materii prime, auxiliare si combustibili, intrate in proces**
 - Tipurile și cantitățile maxime de materii prime utilizate sunt:

Denumire materie primă	Mod de ambalare	Consum/an
Părți condensatori (Carcase, capace, elemente capacitivi, folii plastic, accesorii, terminale, articole fixare, piulițe, șaibe, șuruburi, etc.)	Cutii plastic/Cutii carton Pungi plastic/Bobine plastic	50.000.000 buc
Sârmă staniu	Role / Bobine plastic	5.000 kg
Sârmă cupru	Role / Bobine plastic	200.000 buc
Rezistențe electrice	Cutii carton	700.000 buc
Cabluri electrice	Bobine lemn/Cutii carton	1.000.000 metri
Terminale pt. cabluri	Cutii carton / Pungi plastic	5.000.000 buc
Bandă cupru	Role / Bobine plastic	300 kg
Ulei de ricin	Cisterne plastic	50.000 kg
Desmodur 44 V20L (Izocianat)	Bidoane metalice	25.000 kg
Pigmenți ceramici-Zeolit	Bidoane metalice	3.000 kg
Riboane pt imprimantele termice	Role carton	500 buc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr. 25/A, Oradea, cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



Condensatori pentru refazament	Cutii carton / Cutii plastic	50.000 buc
--------------------------------	------------------------------	------------

- Tipurile și cantitățile maxime de materiale auxiliare (inclusiv ambalaje) utilizate sunt:

Denumire material auxiliar	Mod de ambalare	Consum/an
Cutii de carton (ambalaj)	Cutii carton / Paleti	300.000 buc
Folie de plastic (ambalaj)	Role carton	300 role
Punși plastic (ambalaj)	Cutii carton	300.000 buc
Paleti plastic și lemn	-	3.000 buc
Anosiflux	Bidoane plastic	30 kg
Ravvivate 126	Bidoane metalice	200 kg
Etichete	Role carton	5.000.000 buc

Substanțele și preparatele chimice periculoase se aprovizionează în ambalaje originale și se depozitează în magazia special amenajată în acest scop.

- Tipurile și cantitățile maxime de combustibili utilizați sunt:

- **gaz natural** pentru microcentrala termică proprie: cca. **20 000 mc/an**.

Conform Partea a 2-a din Legii nr.278/2013 privind emisiile industriale, activitatea care utilizează solvenți organici cu conținut de COV, se încadrează la:

➤ **Pct. 4. Curățarea suprafețelor**, cu **valoare prag** pentru consumul de solvenți organici cu conținut de COV: 1-5 > 5 **tona/an**

➤ Activitatea nu intra sub incidența Legii 278/2013 privind emisiile industrial

3.Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

ALIMENTAREA CU APĂ se efectuează de la rețeaua publică de apă a municipiului Oradea, în baza contractului nr. 28/2013, încheiat cu SC AMANITA PROIECT SRL (contract de furnizare nr. 12174/2013, încheiat cu SC Compania de Apă Oradea SA).

Apa potabilă pentru angajați se asigură sub formă îmbuteliată.

În procesul tehnologic nu se folosește apă.

Consumul maxim de apă este de: cca. 35 m³/lună.

APELE UZATE MENAJERE de la grupurile sanitare și din întreținerea curățeniei sunt colectate într-un bazin vidanjabil de capacitatea **V = 24 m³**, fiind evacuate periodic la stația de epurare, pe baza contractului încheiat cu SC PROMEDIU SRL.

Din procesul tehnologic nu rezultă ape uzate.

Debitul maxim de ape uzate evacuate este de cca. 19,2 m³/lună.

ENERGIA ELECTRICĂ necesară funcționării instalațiilor și utilajelor din dotare, respectiv pentru iluminat este asigurată din rețeaua de energie electrică din zonă.

Consumul de energie electrică este: cca. 80 000 kWh/an.

ENERGIA TERMICĂ pentru încălzirea spațiilor este produsă cu ajutorul cazanului din dotare, cu combustibil gaz natural (din rețea) pe baza contractului încheiat cu SC DISTRIGAZ VEST SA.

Consumul de gaz natural este: cca. 20 000 mc/an.

Alte utilități

AERUL COMPRIMAT necesar în procesul tehnologic este produs cu ajutorul compresorului din dotare, prevăzut cu un vas tampon cu capacitatea de 500 litri și presiune de lucru de 11 bari, respectiv un compresor prevăzut cu un vas tampon cu capacitatea de 24 litri și presiune de lucru de 11 bari.

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

Activitatea desfășurată pe amplasament constă în fabricarea aparatelor de distribuție și control al electricității (cod CAEN 2712) și anume producția de condensatori, cabluri, părți de condensatori și rezistențe electrice, precum și a altor echipamente electrice, după caz (cod CAEN 2790).

Procesul tehnologic cuprinde următoarele faze:

- recepția materiei prime de la beneficiar;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr. 25/A, Oradea, cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



- tăierea cablurilor, cositorirea, presarea / atașarea de terminale după caz și asamblarea;
- presarea / atașarea de terminale la capacele condensatorilor;
- agrafarea rezistențelor;
- lipirea cablurilor de corpul condensatorului cu fir de staniu;
- rășinarea;
- introducerea elementului în carcasă, fixarea capacului și închiderea prin presare;
- bordarea, capsarea (dacă este cazul) ;
- imprimare etichete la cald cu 3 imprimante;
- etichetarea manuală a carcaselor condensatorilor, pungilor și cutiilor;
- verificarea;
- ambalarea;
- livrarea.

Activități auxiliare:

- tăiere, atașare terminale și asamblare cabluri / kituri cablaje;
- asamblare rezistențe;
- asamblare centrale;
- curățare și recondiționare cadre metalice.

Aprovizionarea cu materii prime/auxiliare respectiv livrarea produselor finite se efectuează prin firme de transport autorizate.

Societatea nu deține mijloace de transport auto proprii.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

Denumire produs	Cantitate/an
Condensatori	3.000.000 buc
Cabluri - Sârmă cupru	500.000 buc
Rezistențe electrice	300.000 buc
Părți condensatori	3.000.000 buc

6. Date referitoare la Centrala Termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități): Energia termică este produsă cu o microcentrală termică proprie, care cuprinde:

- 1 cazan pe gaz natural, cu $P_n = 24$ kW, cu un consum maxim orar de $2,8$ m³/h gaz natural, prevăzut cu un coș de fum cu $\Phi=100$ mm.
- 2 ventiloconvectoare cu următoarele caracteristici: $Q_1 = 13,76$ m³/h și $Q_2 = 16,56$ m³/h, $p_n = 3$ bar.

7. Alte date specifice activității: -

8. Program de funcționare: 16 ore/zi, 6 zile pe săptămână, 300 zile pe an.

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu): -

- apele uzate de tip menajer sunt evacuate într-un bazin vidanjabil
- coș de evacuare gaze de ardere $D_n=100$ mm, $H=12,12$ m, de la centrala termică

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în containere, care periodic sunt golite și evacuate de către societăți autorizate
- containere pentru depozitarea temporară a deșeurilor reciclabile
- se va asigura vidanjabarea bazinului vidanjabil ori de câte ori este necesar.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr. 25/A, Oradea, cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



-Se vor respecta prevederile HG nr. 856 /2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase si Legii nr. 211 /2011 - privind regimul deseurilor.Se vor respecta prevederile art.14 .alin.1 din Legea 211/2011 “ Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă ”.

-Se vor respecta prevederile HG 1061/2008-privind transportul deseurilor pe teritoriul Romaniei

3.Concentratii si debite masice de poluanti, nivele de zgomot, radiatii admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii

-Încărcările apelor menajere, igienico-sanitare, evacuate în bazinul vidanjabil din beton armat cu V=24 mc nu vor depăși încărcările maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr.188/2002, cu modificările și completările din HG nr. 352 / 2005.

-Nivelul maxim al zgomotului la limita unității nu va depăși valoarea maximă admisă prin STAS 10009/2017și Ord. 119/2014, respectiv 65 dB (A)- curba de zgomot Cz 60 între orele 6-22,

-Noxele emise nu vor depăși concentrațiile maxime admise conform Ord. 462/1993 al MMPPM .

-Concentrația maximă a noxelor în aer (imisii), se vor încadra în condițiile impuse de STAS 12574/87.

-Se vor respecta prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor

- La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinari la indicatorii de calitate specificati

2.Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea: -

- **Anual** (până la 31 martie pentru anul precedent) se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, *evidența gestiunii deseurilor* generate conform HG nr. 856 / 2002;
- **Anual** pana la data de 25.02. se va raporta gestiunea amabilelor cf Ord.794/2012
- **Anual** pana la data de 01.02 se vor raporta substantele chimice conform REACH
- **La solicitare** se va depune la sediul APM Bihor documentele de trasabilitate ale deseurilor generate din activitate;
- **Orice eveniment** asimilabil cu poluări accidentale se va transmite la APM Bihor, GNM CJ Bihor și ISU Crișana;

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR

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

CODUL DEȘEULUI (conform HG 856 din 2002)	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate maxima (t/an)	Coduri Valorificare Eliminare	Mod gestionare
16 01 18	Metale neferoase (aluminiu, cupru)	producție	cca. 0,50	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
20 01 36	Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35 (cabluri, etc.)	producție	cca. 5	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
20 01 39	Materiale plastice (rebuturi de carcase, etc.)	producție	cca. 1	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
20 01 40	Metale	producție	cca. 0,50	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
20 01 01	Hârtie și carton	producție	cca. 1	R12	recipient plastic, carton platformă betonată



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr. 25/A, Oradea, cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	producție	cca. 20	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice (cisterne plastic, folie polietilenă, role din polipropilenă)	producție	cca. 7	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
15 01 03	Ambalaje de lemn (paleți)	producție	cca. 3	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
15 01 04	Ambalaje metalice	producție	cca. 3	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
15 01 10*	Deșeuri de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	producție	cca. 5	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	producție	cca. 1	D13	recipient plastic, carton platformă betonată
12 01 03	Pilitură și șpan neferos	producție	cca. 0,50	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
16 02 16	Componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15	producție	cca. 3	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
16 06 04	Baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03)	producție	cca. 0,01	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
20 01 21*	Tuburi fluorescente si alte deșeuri cu conținut de mercur	producție	cca. 0,03	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
08 03 18	Deșeuri de tonere de imprimante, riboane	producție, birouri	cca. 0,20	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
08 04 09*	Deșeuri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	producție	cca. 2	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
16 03 05*	Deșeuri organice cu conținut de substanțe periculoase	producție	cca. 2	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
16 01 19	Materiale plastice	producție	cca. 15	R12	recipient plastic, carton platformă betonată
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate (menajere)	personal angajat	cca. 7	D5	recipient plastic, carton platformă betonată

* deșeuri periculoase

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): - .

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

- 20.03.01 – deșeuri menajere – cca. 7 t/an – în containere, pubele
- 16.01.19 – deșeuri de materiale plastice – cca. 15 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 16.01.18 – deșeuri de metale neferoase – cca. 0,5 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 16.03.05* – deșeuri organice cu conținut de subst. periculoase – cca. 2 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 08.04.09* – deșeuri de adezivi, cleiuri cu conținut de subst. periculoase – cca. 2 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 08.03.18 – deșeuri de tonere de imprimante, riboane – cca. 0,2 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 20.01.21* – deșeuri de tuburi fluorescente – cca. 0,03 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 16.06.04 – deșeuri de baterii alcaline – cca. 0,01 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 16.02.16 – deșeuri de componente demontate din echipamente casate – cca. 3 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 12.01.03 – deșeuri de pilitură și șpan neferos – cca. 0,50 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 15.01.01 – ambalaje de hârtie și carton – cca. 20 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 15.01.02 – ambalaje de materiale plastice – cca. 7 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 20.01.01 – deșeuri de hârtie și carton – cca. 1 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 20.01.40 – deșeuri metalice – cca. 0/5 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 20.01.36 – DEEE – cca. 5 t/an – în recipiente de plastic sau carton
- 20.01.39 – deșeuri plastice 1 t/an – în recipiente de plastic sau carton



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr. 25/A, Oradea, cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



- 15.01.03 deseuri de ambalaje din lemn -3 t/an –un loc amenajat in hala
- 15.01.04 –deseuri de ambalaje metalice – 3 t/an –un loc amenajat in hala
- 15.01.10* - ambalaje contaminate cu substanțe periculoase – cca. 5 t/an –un loc amenajat
- 15.02.02* - absorbanți, materiale filtrante -. cca.1 t/an –in recipiente de plastic sau carton

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

- 15.01.01 – ambalaje de hârtie și carton – cca. 20 t/an
- 15.01.02 – ambalaje de materiale plastice – cca. 7 t/an
- 15.01.03 deseuri de ambalaje din lemn -3 t/an
- 15.01.04 –deseuri de ambalaje metalice – 3 t/an
- 15.01.10* - ambalaje contaminate cu substanțe periculoase – cca. 5 t/an
- 20.01.40 – deșeuri metalice– cca. 0/5 t/an
- 20.01.36 – DEEE – cca. 5 t/an
- 20.01.39 – deseuri plastice 1 t/an
- 16.01.19 – deșeuri de materiale plastice – cca. 15 t/an
- 16.01.18 – deșeuri de metale neferoase – cca. 0,5 t/an
- 16.02.16 – deșeuri de componente demontate din echipamente casate – cca. 3 t/an
- 12.01.03 – deșeuri de pilitură și șpan neferos – cca. 0,50 t/an

sunt predate spre valorificare la societăți specializate și autorizate.

Deșeurile *metalice, electrice și electronice, din materiale plastice, de ambalaje din hârtie/carton, ambalaje din material plastic, ambalaje din lemn, ambalaje metalice,* sunt colectate selectiv, fiind **valorificate** prin agenți economici autorizați (pe bază de contract).

- Deșeurile de ambalaje de hârtie și carton, ambalaje plastice, se colectează selectiv și sunt valorificate în baza unui contract de vânzare cumpărare și prestări servicii Nr. 440 din 25.01.2016 cu S.C. Hamburger Recycling Romania S.R.L
- Deșeurile de metale, ambalaje metalice, deșeurile electrice se colectează selectiv și sunt valorificate în baza unui contract de vânzare cumpărare nr. 19 din 10.12.2015 cu Pajurca Metal Group S.R.L, contractului de prestari servicii nr. 143 din 02.06.2016 cu SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL sau cu S.C. Hamburger Recycling Romania S.R.L în baza Contractului de vânzare cumpărare și prestări servicii Nr. 440 din 25.01.2016;.
- Deșeurile de ambalaje de lemn se colectează selectiv și sunt eliminate în baza unui contract de vânzare cumpărare și prestări servicii Nr. 634 din 20.11.2017 cu SC SUPERBON SRL.

Deșeurile sunt transportate cu mijloace auto ale firmelor autorizate care asigură valorificarea sau eliminarea lor finală. Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

Deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică sunt colectate în containere și periodic sunt transportate la depozitul ecologic de deșeuri Oradea, iar deșeurile periculoase sunt transportate de firme autorizate.

5.Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: - transportul deșeurilor menajere se face cu autospeciale de catre o societate specializata autorizata.

- transportul deșeurilor reciclabile se face cu mijloace de transport ale societăților specializate și autorizate.
- Se vor respecta prevederile H.G. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

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

Deșeurile de *ambalaje contaminate cu substanțe periculoase și deșeurile de materialele absorbante, contaminate cu substanțe periculoase* sunt colectate într-un recipient metalic, fiind valorificate respectiv



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr. 25/A, Oradea, cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



eliminate pe baza contractului de prestari servicii nr. 143 din 02.06.2016 cu SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL.

Deșeurile menajere sunt colectate într-o pubeză cu capacitatea de 240 litri și sunt eliminate periodic la depozitul de deșeuri al municipiului Oradea, pe baza contractului încheiat cu SC RER VEST SA, contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 5936 din 25.02.2010.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Se va tine evidenta deșeurilor produse, cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 /2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase si Legii nr. 211 /2011 - privind gestiunea deșeurilor.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: -

Pentru ambalarea condensatorilor în vederea livrării la beneficiari se utilizează următoarele tipuri de ambalaje:

- cutii de carton cca. 300.000 – buc/an
- pungi din plastic cca. 300.000 buc/an
- paleți plastic și paleți lemn cca. 3.000 buc./an
- folie de plastic – cca. 300 role./an.

Ambalajele utilizate pentru livrarea produselor devin deșeuri valorificabile la beneficiari.

Se menționează că, societatea respectă prevederile legale în domeniul gestionării ambalajelor și deșeurilor de ambalaje (Legea nr.249/2015) respectiv prevederile Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, inclusiv cele referitoare la declararea și plata contribuțiilor datorate la Fondul pentru mediu, pentru ambalajele introduse pe piața națională.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): - toate ambalajele folosite pentru ambalarea produselor finite sunt livrate la beneficiar împreună cu acestea,

V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

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

Denumire /utilizare	Compoziția chimică/ componenți periculoși	Nr. EC	Nr. CAS	Clasificare		Mod de ambalare	Cantitate utilizată kg /an
				Categ. pericol	Fraze precauție		
Izocianat (Desmodur 44 V20L) – proces tehnologic	Difenilmetandiizocianat, izomeri și similare: 100 %	202-966-0 219-799-4	9016-87-9	H315 H317 H319 H332 H334 H335 H351 H373	P260, P280, P302+352 P304+340 P305+351+ 338	Bidoane metalice	25 000 kg
Ravvivate 126 – curățare suprafețe	Diclorometan: 100%	200-838-9	75-09-2	H351	P201, P202, P280, P308 + 313 P405, P501	Bidoane metalice	200 kg

2. Modul de gospodărire:

Substanțele și preparatele periculoase sunt achiziționate în ambalaje originale și manipulate în conformitate cu prevederile Fișelor cu date de securitate și instrucțiunile de lucru specifice.

- **ambalare:** recipiente din plastic și metal
- **transport:** cu mijloace de transport auto autorizate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr. 25/A, Oradea, cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



