



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

---

**Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș**

---

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 48 din 04.07.2018**

**Revizuită la data de 10.08.2022**

Ca urmare a cererii adresate de **SC ELECTRO-PARTS SRL**, cu sediul în localitatea Bușag, oraș Tăuții Măgherauș, str. 112, nr. 93, jud. Maramureș, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 4817 din 09.05.2018 și a **solicitării de revizuire nr. 3007 din 10.03.2022**, cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, precum și în baza Hotărârii Guvernului nr. 43 din 28.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru **“HALĂ PRODUCȚIE ASAMBLARE COMPONENTE ȘI MOTOARE ELECTRICE DE MICĂ PUTERE”**, din localitatea Bușag, oraș Tăuții Măgherauș, str. 112, nr. 93, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 – 2711 (cod CAEN Rev. 1 - 3110) – Fabricarea motoarelor, generatoarelor și transformatoarelor electrice și a aparatelor de distribuție și control a electricității;**
- **cod CAEN Rev. 2 – 2612 (cod CAEN Rev. 1 - 3210) – Fabricarea altor componente electronice;**



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222

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

- **cod CAEN Rev. 2 – 2790 (cod CAEN Rev. 1 - 3162) – Fabricarea altor echipamente electrice;**

**Motivul revizuirii la data de 10.08.2022:**

- **modificări survenite prin mărirea capacității de producție, urmare a finalizării proiectului "Extindere hală de producție";**

Documentația conține:

➤ **la data autorizării – 04.07.2018:**

- **Fișa de prezentare și declarație elaborată de inginer Dina Bretan;**
- **Dovada mediatizării solicitării – anunț în „Graiul Maramureșului” din 04.05.2018;**
- **Decizia etapei de încadrare nr.178 din 22.03.2017;**
- **Act doveditor al dreptului de folosință a spațiului – contract de vânzare-cumpărare;**
- **Contract pentru colectarea, transportul și valorificarea deșeurilor de ambalaje nr.077/01.12.2017, încheiat cu SC CALEX SRL;**
- **Contract de prestări servicii publice de salubritate nr.AR 2153/23.02.2018, încheiat cu SC ROMSALSERV SA;**
- **Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.8 din 23.03.2018, încheiat cu SC VITAL SA;**
- **Contract de vânzare-cumpărare deșeuri reciclabile nr. 201 din 19.02.2018, încheiat cu SC SABI COM IMPEX SRL;**
- **Contract de prestări servicii, respectiv transportul în vederea eliminării finale a deșeurilor periculoase, contract seria BI nr.164 din 18.04.2018, încheiat cu S.C. BIO PAK SRL;**
- **Referat de evaluare nr. 173 din data de 29.05.2018, întocmit la verificarea amplasamentului;**
- **Fișe tehnice de securitate ale produselor utilizate;**
- **Planul de situație și planul de încadrare în zonă;**
- **Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;**

și următoarele acte emise de alte autorități:

- **Certificat de Înregistrare J24/1086/05.06.2008, CUI 24002963, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;**
- **Certificat constatator nr. 7098 din 26.02.2018, emis de ORC Maramureș;**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

Adresa loc. Baia Mare, str.Iza, nr.1A, jud.Maramureș, Cod 430073

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222

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



➤ la data revizuirii – 10.08.2022:

- Fișa de prezentare și declarație elaborată de inginer Dina Bretan;
- Decizia etapei de încadrare nr.665 din 27.05.2019, emisă de APM Maramureș;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;
- Contract de prestări servicii, respectiv transportul în vederea eliminării finale a deșeurilor periculoase, contract seria BI-IND nr.85 din 17.06.2020, încheiat cu S.C. BIO-PAK SRL;
- Act adițional la Contractul de prestări servicii pentru colectarea, transportul și valorificarea deșeurilor de ambalaje nr.077/01.12.2017, încheiat cu SC CALEX SRL;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate nr.AR 2153/05.03.2020, încheiat cu SC DRUSAL SA;

**A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:**

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.92 din 19 august 2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- ORDONANȚA Nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificat prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;



- Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată.
- HG nr. 398/2010, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor (stabilește cadrul instituțional pentru aplicarea directă a prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008; în vederea îndeplinirii prevederilor art. 46 și 49 din Regulamentul CLP, precum și a corelării cu prevederile Regulamentului REACH.
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/2017;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

**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.**

#### **B) Alte condiții:**

➤ Titularul activității are următoarele obligații:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus 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 legii;

- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;

- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;

- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;

- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;

- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;

- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;

- să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222

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



- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr.92 din 19 august 2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

- să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;

- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

- este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;

- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

- este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;

- 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 pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;

- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;

- 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;

- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

- se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;

- activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;



- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;

- fără a produce disconfort în zonă;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

**Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială;**

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

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, 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.

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

Suprafața totală a terenului 15465 mp;

Suprafața construită 4470 mp, cu regim de înălțime P și parțial etaj;

Destinația spațiilor interioare este următoarea:

- parter:

- hala 1 de producție, cu o suprafață de 1185,12 mp;

- birou, cu o suprafață de 10,64 mp;

- hol și scară de acces la etaj, cu o suprafață de 26,07 mp;

- hol, cu o suprafață de 4,72 mp;

- sală de prezentare, cu o suprafață de 16,00 mp;

- birou producție, cu o suprafață de 18,37 mp;

- birou producție, cu o suprafață de 22,51 mp;

- vestiar femei și grupuri sanitare cu spălător și duș, cu o suprafață de 32,95 mp,

- vestiar bărbați și grupuri sanitare cu spălător și duș, cu o suprafață de 64,83 mp;

- hol acces (de la sala de mese de la etaj), cu o suprafață de 4,65 mp;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222

Pagina 6 din 12

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





- hol acces hală (din exterior), cu o suprafață de 12,48 mp;
- magazie materiale întreținere, cu o suprafață de 7,50 mp;
- sală compresoare, cu o suprafață de 16,00 mp;
- centrală termică, cu o suprafață de 12,91 mp;
- hală de producție 2, cu o suprafață de 2405,00 mp;
- grup sanitar, cu o suprafață de 1,64 mp;
- depozit, cu o suprafață de 595,00 mp;
- etaj:
  - hol și scară, cu o suprafață de 38,78 mp;
- birou director, cu o suprafață de 11,30 mp;
- sală conferințe, cu o suprafață de 23,85 mp;
- birou, cu o suprafață de 14,73 mp;
- birou, cu o suprafață de 14,85 mp;
- sală de mese, cu o suprafață de 95,79 mp;
- grupuri sanitare pe sexe, cu o suprafață de 11,91 mp.

#### **Dotări cu mașini, utilaje și instalații:**

- mașină montat rulmenți prin vibrare, 4 bucăți;
- mașină montat siguranțe (seeger) la inductori, 2 bucăți;
- mașină rotativă montaj corp motor, 4 bucăți;
- mașină rotativă montaj stafe, 1 bucată;
- mașină semiautomată montaj corp motor, 2 bucăți;
- mașină manuală montaj corp motor, 4 bucăți;
- magnetizator, 1 buc (mașina de încărcat electric magneți)
- dispozitiv montat rulment prin lipire, bucăți;
- dispozitive pentru demontarea pieselor și recuperarea lor, bucăți;
- linii de montaj și control final motoare electrice, 10 bucăți; fiecare se compun din: presă de montaj semifabricat, presă de montaj produs finit, cabina de control produs finit dotată cu dispozitive de verificare a motoarelor;
- mașină inscripționat motoare prin tampografiere, 6 bucăți;
- flacon ungere, 3 bucăți;
- pistoale de cositorit, 4 bucăți;
- strung universal, 1 bucată;
- freza universală, 1 bucată;

Utilajele sunt întreținute și verificate periodic de către furnizorul acestora, în afara punctului de lucru.

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

motorăse electrice de curent continuu de mică putere, aproximativ 3000,00 tone/an;

- cositor, aproximativ 30,00 kg/an;
- adeziv Loxeal 82-33, aproximativ 15,00 kg/an;
- alcool etilic, aproximativ 25,00 l/an;

uleiuri de ungere motorăse produse:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

Adresa loc. Baia Mare, str.Iza, nr.1A, jud.Maramureș, Cod 430073

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222

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



- Mobil SHC 629, aproximativ 50,00 l/an;
  - Kluberoil 4 UH1-15, aproximativ 10,00 l/an;
- vaseline ungere motorase din dotare:
- Kluberplex BEM 41-132, aproximativ 800,00 kg/an
  - Kluberpaste 46 MR 401, aproximativ 300,00 kg/an;
  - Klubersynth BLR 46-122, aproximativ 300,00 kg/an;
- substanțe pentru marcarea motorase (tampografiera):
- cerneala amestec Videojet 16-8200Q, aproximativ 1,00 l/an;
  - cerneala amestec Leibinger 70000-00115 Ink, black, aproximativ 3,00 l/an;
  - fluid pentru lichefiere Videojet 16-8205Q, aproximativ 50,00 l/an;
  - fluid pentru lichefiere Leibinger 77001-00114 Solvente, aproximativ 100,00 l/an;
- ambalaje:
- hartie și cartoane, aproximativ 100,00 to/an;
  - plastic, aproximativ 0,30 to/an;
  - paleti din lemn, aproximativ 7,50 to/an.

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

- alimentarea cu apă potabilă: din rețeaua localității;
- evacuarea apelor uzate menajere: în rețeaua de canalizare a localității;
- alimentarea cu energie electrică: din rețeaua de distribuție națională;

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

Procesul tehnologic de producție a motoarelor electrice de curent continuu, de mică putere, se împarte în 2 mari părți:

- realizarea semifabricatelor, din care o parte sunt exportate către clienți, iar cealaltă parte intră mai departe în procesul tehnologic pentru asamblarea și montarea produselor finite;

- asamblarea, montarea, controlul final și ambalarea produsului finit.

Componentele și rețerele pentru semifabricate, mici piese metalice sau plastice, care constituie materia prima, sunt recepționate și depozitate în magazia de materii prime și materiale. De aici sunt preluate și distribuite la liniile de producție unde se realizează semifabricatele. Asamblarea și montarea semifabricatelor se realizează pe mici prese și dispozitive, pe faze de lucrări, după care sunt ambalate și transportate, o parte în magazia de materiale și sunt pregătite în vederea exportului, iar celelalte în zona de asamblare și montaj produs finit.

Produsul finit se realizează pe linie de producție în serie continuă, rețerele, după primul montaj, fiind imediat preluate la al doilea montaj, iar apoi trecute imediat la faza de control final și ambalare. Componentele și rețerele din care se realizează produsul finit provin atât din magazia de materiale cât și din zona de producție a semifabricatelor. Asamblarea și montarea motoarelor se face pe mici prese și dispozitive, iar controlul final se face prin cuplarea motoarelor la dispozitive de control electrice pentru determinarea parametrilor. După controlul final al fiecărui produs în parte acesta vine pus direct în cutie și ambalat în faza finală.





După realizarea fazei finale de ambalare, produsele finite sunt depozitate în magazia de produse finite, pregătite în vederea exportului și încărcate în camioane pentru expediere.

În hala nouă nu se efectuează operațiunea de cositorire care să necesite instalație de exhaustare, se desfășoară doar operațiuni de asamblare motoare, semifabricate pentru motoare și asamblare portperii.

**Producția este destinată pieței comunitare în totalitate, nu se introduc produse pe piața națională.**

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** motorașe electrice de curent continuu de mică putere, aproximativ 720000 bucăți/an (aproximativ 2000,00 to/an); sunt utilizate la acționare pentru scaune mașini, faruri auto, deschidere portbagaj, acționări uși de garaj, mobilier;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** centrale termice – 2 buc, combustibil – gaz, putere de 70 kW fiecare; Agentul termic este apa caldă, corpurile de încălzire vor fi termoconvectori cu apă caldă amplasate în fiecare spațiu, sub tavane în spațiul administrativ și la înălțimea de 4,00 m în hală. Evacuarea gazelor de ardere se realizează printr-un coș de dispersie metalic orizontal, Ø 200 mm, pozat la înălțimea de aproximativ 3,50 m.

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):** nu sunt declarate;

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna, 260 zile/an.

## **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

### **1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

aer: Instalația de exhaustare aferentă bancurilor de cositorit și lipit este o instalație de exhaustare locală: 10 tuburi aspirante fixe și flexibile, metalice și PVC, cu diametru de 110 mm, ventilator cu un debit de 340 mc/h și putere de 0,1 kW; evacuarea se face în exterior, printr-un coș metalic cu diametrul de 300 mm și o înălțime de 6,00 m. Nu sunt prevăzute filtre, activitatea la aceste posturi de lucru este intermitentă.

apă: Apa pluvială colectată de pe suprafața incintei studiate prin intermediul gurilor de scurgere este dirijată spre canalizarea din curtea obiectivului. Apele pluviale convențional curate de pe acoperișuri sunt preluate prin jgheaburi și burlane, sunt dirijate după panta terenului în gurile de scurgere ale rețelei de canalizare pluvială, de unde ajung spre zonele verzi, parțial în șanțul public stradal adiacent proprietății. Pentru zona parcarilor, colectarea apelor pluviale potențial contaminate cu produse petroliere se face după panta terenului în canale subterane prevăzute cu guri de scurgere, de unde sunt dirijate spre o instalație de preepurare compusă din deznisipator



și separator de produse petroliere (cu un debit de 3,90 l/s), cu evacuare în canalul de desecare adiacent proprietății pe latura vestică, emisar final râul Someș. Indicatorii de calitate ai efluentului se vor încadra în NTPA 001/2005 evacuări de ape epurate în emisari naturali.

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** activitatea se desfășoară în spațiu închis;

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

apă - conform prevederilor nr. HG 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

### **III. Monitorizarea mediului**

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

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

a) **se va ține o evidență cronologică lunară, tabelară care se va transmite la APM Maramureș la cererea acesteia și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM Maramureș până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;**

b) **anual, până la data de 25 februarie a fiecărui an – doar pentru produsele introduse pe piața românească** - conform Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, obligația operatorilor economici producători de produse ambalate și de ambalaje, de a raporta, datele privind cantitățile de ambalaje folosite, produse, respectiv cantitățile de ambalaje estimate a fi introduse pe piață în anul în care se face raportarea;

c) **orice alte informații la solicitarea APM Maramureș.**

### **IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

**1. Deșuri produse (tipuri, compoziție, cantități):** cod 20 03 01- deșuri menajere – cantități variabile; cod 15 01 01- ambalaje de hârtie și carton – cca 40 t/an; cod 15 01 02- ambalaje de materiale plastic – cca 0,2 t/an; 15 01 03 – ambalaje de lemn – cca 300



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222

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



kg/an; cod 15 01 10\* - ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase – cca 0,2 t/an;

**2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** idem punctul IV.1;

**3. Deșuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeurile menajere sunt stocate în pubele; deșeurile reciclabile și periculoase sunt stocate temporar în spații special amenajate;

**4. Deșuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități):** deșeurile reciclabile sunt preluate de operatori economici autorizați pentru valorificarea/reciclarea acestora;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile sunt transportate cu respectarea tuturor măsurilor de prevenire a poluării factorilor de mediu;

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere se elimină prin depozitare la rampa de deșuri autorizată; deșeurile periculoase sunt predate în vederea eliminării, operatorilor economici autorizați;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 din HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

**8. Ambalaje folosite și rezultate (tipuri și cantități):** deșuri de ambalaje din material plastic, hârtie și carton provenite de la materia primă;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** deșeurile de ambalaje sortate sunt predate, în vederea reciclării/eliminării, operatorilor economici autorizați în acest sens.

## **V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

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

-adeziv Loxeal 82-33, aproximativ 15,00 kg/an;

-alcool etilic, aproximativ 25,00 l/an;

uleiuri de ungere motorașe produse:

- Mobil SHC 629, aproximativ 50,00 l/an;

- Kluberoil 4 UH1-15, aproximativ 10,00 l/an;

vaseline ungere motorașe din dotare:

-Kluberplex BEM 41-132, aproximativ 800,00 kg/an

-Kluberpaste 46 MR 401, aproximativ 300,00 kg/an;

-Klubersynth BLR 46-122, aproximativ 300,00 kg/an;

substanțe pentru marcarea motorașe (tampografere):

-cerneală amestec Videojet 16-8200Q, aproximativ 1,00 l/an;

-cerneală amestec Leibinger 70000-00115 Ink, black, aproximativ 3,00 l/an;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222

Pagina 11 din 12

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

-fluid pentru lichefiere Videojet 16-8205Q, aproximativ 50,00 l/an;  
-fluid pentru lichefiere Leibinger 77001-00114 Solvente, aproximativ 100,00 l/an;  
ambalaje:

**2.Mod de gospodărire:** conform fișelor de securitate a substanțelor/preparatelor;

**Mod de ambalare:** în recipiente din plastic etanși;

**Mod de transport:** cu mijloace auto autorizate;

**Mod de depozitare:** magazie - în condiții special amenajate conform fișelor de securitate a produselor;

**3.Mod de folosire/comercializare:** utilizarea în procesul de producție;

**4.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** conform legislației în domeniu;

**5.Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** conform fișelor de securitate;

**6.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform legislației în domeniu.

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE** - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: **nu este cazul.**

Director Executiv,  
dr. ing. Emilia TALPOȘ



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Mirela PETRENCIUC

Întocmit,  
consilier - Corina TĂNASE



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

Adresa loc. Baia Mare, str.Iza, nr.1A, jud.Maramureș, Cod 430073

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222

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