



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 66 din 22.09.2022

Ca urmare a cererii adresate **S.C. TENET S.R.L.**, cu sediul în județul Maramureș, municipiul Baia Mare, bd. București, nr. 44, județul Maramureș, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș nr. 7061/20.06.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, precum și, în baza a Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 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 „**Depozitarea și comercializarea produselor chimice**”, în municipiul Baia Mare, bd. București, nr. 44, județul Maramureș, care prevede desfășurarea activității (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 4675** (cod CAEN Rev. 1 – 5155) - Comerț cu ridicata al produselor chimice;
- **cod CAEN Rev. 2 - 4671** (cod CAEN Rev. 1 – 5151) - Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate;

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de titular;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț în cotidianul Graiul Maramureșului din 15.06.2022;
- Referat de evaluare nr. 7593/05.07.2022, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Contract de vânzare-cumpărare spațiu;
- Contract prestări servicii publice de salubritate pentru operatori economici nr. AE 1331A din 10.03.2020, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222;

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

- Contract pentru furnizarea apei potabile și canalizare ape uzate nr. 4467/29.07.2001, încheiat cu S.C. VITAL SA;
- Contract de prestări servicii nr. 18 din 18.01.2021, privind colectarea anvelopelor uzate, încheiat cu TEHNOCOMPUTER S.R.L.;
- Contract nr. 531/09.12.2016 privind preluarea deșeurilor de acumulatori uzați, încheiat cu ROMBAT S.A.;
- Contract nr. C144/04.02.2016, privind gestionarea deșeurilor de baterii și acumulatori, încheiat cu CCR REBAT RO SRL;
- Contract de vânzare - cumpărare deșeuri metalice, feroase și neferoase nr. 188 din 25.01.2017, încheiat cu NON FERRO METALEN SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 59 din 01.07.2017, pentru preluarea deșeurilor de plastic, încheiat cu HERODOT GRUP S.R.L.;
- Fișele cu date de securitate ale produselor comercializate;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare nr. J24/432/1994, CUI. 5457314, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator nr. 344759/14.04.2022, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Autorizație ambalator ulei de motor nr. 49/04.11.2013, actualizată în 19.04.2021, emisă de R.A.R.- Organismul Certificare Produse;
- Autorizație ambalator ulei de transmisie nr. 50/13.11.2003, actualizată în 19.04.2021, emisă de R.A.R.- Organismul Certificare Produse;
- Extras CF nr. 104621/Baia Mare, emis de OCPI Maramureș;
- Aviz de securitate la incendiu nr. 1615 din 09.08.2010, emis ISU „Gheorghe Pop de Băsești” al județului Maramureș;
- Anexă la numărul de înregistrare RO – 2011 – 06-B&A – 0343 în Registrul producătorilor de baterii și acumulatori, emisă de ANPM în data de 21.03.2022;
- Certificate de conformitate pentru lichid antigel nr. 2980/2020, emis de RAR – OCP pentru furnizorul KYNITA SRL;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

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;
- 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;



- Ordin MMAP nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeur;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța Guvernului nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr.1132/ 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- ORDIN nr. 1.399/2.032 din 2009 al ministrului mediului, interimar, și al ministrului economiei pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii 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;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- 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;
- Hotărârea de Guvern 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;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările ulterioare, stabilește obligații utilizatorilor din aval ai acestor substanțe chimice;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) 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. 1907/2006, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;

- Regulamentul 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- Hotărârea de Guvern nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase;

- 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;
 - 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 Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - 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 evita formarea de stocuri de deșuri 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;
 - să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
 - să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
 - să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri 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 APM 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, cu modificările și completările ulterioare;
 - 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 GNM – 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;

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată durata 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.



Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

„Comerț cu ridicata al produselor chimice”, în municipiul Baia Mare, Bd. București, nr. 44, județul Maramureș

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

a. Spații aferente depozitării:

- hala nr.1 - de 235,60 mp - pentru depozitare uleiuri;
- hala nr.2 - de 186,70 mp - pentru depozitare piese auto;
- hala nr.3 - de 854,62 mp - pentru depozitare cauciucuri;

b. Instalații, echipamente și utilaje - bazin metalic, suprateran, împărțit în 4 compartimente, cu o capacitate totală de 40000 litri pentru stocare lubrefianți; instalație de alimentare și dozare de lubrefianți.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: acumulatori auto categoria 3a - cca. 100 tone/an; ulei de motor - cca. 50 tone/an; ulei de transmisie - cca. 20 tone/an; soluție parbriz - cca. 2,5 tone/an; electrolit - cca. 1,5 tone/an; lichid de frână - cca. 4 tone/an;

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

- alimentare cu apă: folosită doar în scop menajer - rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului;
- evacuare ape uzate: doar ape uzate menajere - în rețeaua de canalizare a municipiului;
- energie electrică - bransament electric la rețeaua națională;
- gaz metan - bransament la rețeaua națională;

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

- recepția produselor: lubrefianți, antigel, lichid de frână, soluție de parbriz, electrolit, acumulatori auto, anvelope și piese de schimb;
- depozitarea produselor în spații special amenajate;
- comercializarea produselor;

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: nu este cazul;

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare , combustibil utilizați (compoziție,cantități), producție: încălzirea spațiilor se face doar pentru birouri – centrală termică murală de 28 kW, folosind drept combustibil gazul metan;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): CAEN Rev.2: 7739 - Activități de închiriere și leasing-ul altor mașini, echipamente și bunuri tangibile; 6820 - Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau în leasing; 4532 - Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule; 4531 - Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule; 8292 - Activități de ambalare; 4730 - Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate (lubrefianți);



8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8h/zi; 5 zile /săptămână; 260 zile/an;

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

a. Protecția calității apelor

- apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare existentă în zonă;
- apele pluviale, convențional curate provenite de pe acoperișuri se colectează prin jgheaburi și se evacuează, împreună cu apele pluviale de pe restul platformei sunt evacuate în șanțul adiacent incintei;

Măsuri pentru prevenirea poluării apei:

- se interzice evacuarea de ape uzate în cursurile de suprafață sau în subteran, inclusiv utilizarea acestora la stropitul spațiilor verzi;
- se interzice evacuarea deșeurilor în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;

b. Protecția calității aerului

- stocarea temporară a produselor chimice se va face în spații special amenajate, asigurând în spațiul de depozitare cerințele specificate în fișele cu date de securitate;

Măsuri pentru prevenirea poluării aerului:

- se vor respecta cu strictețe procedurile de recepție cantitativă și calitativă a produselor chimice, precum și cele de manipulare/descărcare, conform prevederilor legale în vigoare;
- întreținerea adecvată și verificarea periodică a centralelor termice;

c. Protecția solului, subsolului:

- activitatea de depozitare și comercializare a produselor chimice se desfășoară în spațiul special amenajat;
- colectarea deșeurilor menajere se face în pubele adecvate, amplasate în loc special amenajat;
- întreținerea și reparațiile mijloacelor auto se face la service-uri autorizate.

Măsuri pentru prevenirea poluării solului:

- mijloacele de transport și manipulare vor fi verificate periodic din punct de vedere tehnic;
- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.

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

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

a) **ape** - conform HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare și conform contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare;



b) sol - depozitarea provizorie a deșeurilor este permisă numai pe amplasamente special amenajate;

c) zgomot - conform STAS 10009/2017;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș;

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

a) anual,

- până la 25 februarie - Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și Aplicația SIM - AMBALAJE (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);

- până la data de 28 februarie - Cantitățile de deșeurile de baterii și acumulatori auto uzați colectați în anul precedent, conform OM 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 și Aplicația SIM - BATERII ȘI ACUMULATORI (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);

- până la data de 15 martie - Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările următoare și Aplicația SIM - Statistica deșeurilor, chestionarul PRODDDES (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);

- uleiuri uzate - până la 30 aprilie a anului următor raportării, conformarea cu măsurile adoptate potrivit art. 31 alin (1) din Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor și Aplicația SIM - ULEIURI UZATE (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);

b) **orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.**

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Deșeu	Cod deșeu	Cantitatea generată	Cod operațiune	Mod de gestionare al deșeurilor
Deșeurile de hârtie	20 01 01	cca. 100 kg/an	R12	Valorificat prin agenți economici autorizați
Ambalaj hârtie/carton	15 01 01	cca. 100 kg/an	R12	Valorificat prin agenți economici autorizați
Deșeurile de material plastic	20 01 39	cca. 100 kg/an	R12	Valorificat prin agenți economici autorizați
Baterii cu plumb	16 06 01* -	cca. 100 t/an	R12	Valorificat prin agenți



	3a			economici autorizați
Ulei uzat	13 01 10* 13 02 06* 13 02 08*	cca. 70 t/an	R12	Valorificat prin agenți economici autorizați
deșeuri menajere	20 03 01	cantitate variabilă	D5	eliminate prin operatorul de salubritate al zonei

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): doar în limita celor introduse pe piață, la sediul TENET SRL, nu se colectează ulei uzat și acumulatori uzați, acestea se gestionează la punctul de lucru al titularului din municipiul Baia Mare, B-dul Independenței, nr. 30B, județul Maramureș;

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Mod de gestionare al deșeurilor
acumulatori uzați	16 06 01* - 3a	max. 100 tone/an	recipiente speciale pentru colectarea acumulatorilor uzați - la punctul de lucru al titularului din municipiul Baia Mare, B-dul Independenței, nr. 30B
ulei uzat	13 01 10* 13 02 06* 13 02 08*	max. 70 tone/an	recipiente speciale pentru depozitarea uleiului uzat - la punctul de lucru al titularului din municipiul Baia Mare, B-dul Independenței, nr. 30B

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menționate la punctul IV. 1., cele reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate agenților economici autorizați în vederea valorificării/eliminării;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile destinate valorificării sau eliminării sunt transportate de către operatori la unități specializate; toate deșeurile generate din activitate vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate, cu respectarea condițiilor prevăzute de H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se elimină prin depozitare pe un amplasament autorizat; deșeurile periculoase rezultate din procesul tehnologic sunt preluate de firme autorizate pentru preluarea/transportul/eliminarea acestor tipuri de deșeuri;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice 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;
- respectarea OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;



8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje rezultate de la aprovizionare: paleți de lemn: cca. 300 buc./an, se refolosesc, se trimit, prin mijloace de transport care fac transportul produselor, înapoi sediul societății;
- ambalaje folosite pentru punerea produselor finite pe piață: ambalaje de plastic - cca. cca. 3000 kg/an;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele se gestionează unitar la sediul titularului: paleți de lemn se reutilizează pentru aprovizionare, cei care se deteriorează devin deșeu și se predau spre valorificare operatorilor economici autorizați; recipientii specifici - se livrează odată cu produsele comercializate;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

Substanțe/amestecuri depozitate/comercializate: soluție parbriz - cca. 2,5 tone/an; electrolit - cca. 1,5 tone/an; lichid de frână - cca. 4 tone/an;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalajele speciale;
- **transport:** cu mijloace ale furnizorilor;
- **depozitare:** spațiu special destinat;
- **folosire/comercializare:** se depozitează/comercializează;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: produsele se sunt comercializate în ambalaje originale;

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform legislației în vigoare.

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 Avize, Acorduri, Autorizații,
Gabriela CRISTE

