



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU**Nr. 21 din 19.03.2018**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. FRANKO PRODCOM S.R.L.**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Macului, nr. 1, ap. 36, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 843 din 25.01.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului 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 „**Atelier de reparații mașini și scule**” în municipiul Baia Mare, str. Mărgeanului, nr. 7, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 3312 (cod CAEN Rev. 1 – 2942) – Repararea mașinilor;**

Documentația conține:

- Cererea de solicitare a obținerii autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu, chitanța nr. 29938/23.01.2018;
- Referat de evaluare nr. 26 din 31.01.2018, întocmit în urma verificării amplasamentului;
- Dovada mediatizării solicitării, anunț Graiul Maramureșului din data de 09.01.2018;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 87 din 31.01.2018;



și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare nr. J24/205/21.03.2000, CUI 12845564, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat Constatator nr. 43599/12.08.2010, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat Constatator nr. 5230/18.02.2011, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Contract de prestări servicii seria MM nr. 413 data 21.12.2017, încheiat cu SC BIO-PAK SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 214 din 16.01.2018, încheiat cu S.C. NON FERRO METALEN S.R.L., pentru preluare deșeuri feroase și neferoase rezultate din activitate;
- Contract de închiriere spațiu nr. 310/17.06.2010 încheiat cu S.C. ATCOM S.C.M., prin care proprietarul pune la dispoziția locatorului spațiul aferent și utilitățile existente; Act adițional nr. 351 din 30.06.2017, ș.a contractul de închiriere nr. 310 din 17.06.2010;
- Contract preluare deșeuri menajere nr. AE5077A din data 24.11.2017, încheiat între S.C. DRUSAL S.A. și S.C. ATCOM S.C.M.;

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;
- 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;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr.794 din 6 februarie 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- HG nr. 235 din 7 martie 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- 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 1, 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 evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 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 desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- 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;



- 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;
- 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 – CJ Maramureș;
- Fără a produce disconfort în zonă;
- Se vor reînnoi actele de reglementare (avizele și autorizațiile) care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la 19.03.2018, data eliberării, până la 18.03.2023.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor autorizației 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:

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

a) Spații

Suprafață totală este de 106 mp, din care:

- S service (2 posturi) de lucru - 50 mp
- S magazin – 25 mp;
- S depozit – 25 mp
- S grup sanitar - 6 mp



b) Dotări existente:

- truse de scule – 3 buc; aparat sudura – 1 buc; compresor de aer – 1 buc, folosit la îndepărtarea mizeriei depuse pe sculele electrice profesionale; diferite unelte și scule de mână; presă - 1 buc; mașină de înșurubat electrică – 2 buc; polizor electric unghiular - 1 buc; banc fix cu o menghină -1 buc; bancuri de lucru (1 prevăzut cu menghină) – 2 buc; calculator - 1 buc (necesar pentru schemele releelor), scheme de reparare; dispozitiv de spălat/degresat piese (piesele se spală manual) – 1 buc.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: Punctul de lucru doar efectuează lucrări de întreținere, mentenanță și reparații a sculelor profesionale electrice.

- piese de schimb – cantități variabile;
- motorină pentru degresare – cca. 30 l/an.

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

- alimentarea cu apă potabilă - rețeaua publică existentă în zonă; apa este utilizată în scop menajer și pentru consumul angajaților;
- rețeaua de canalizare preia apele în sistem divizor, astfel:
- rețeaua de canalizare pentru ape pluvial convențional curate, va prelua apele pluviale de pe acoperiș și le dirijează prin jgheaburi colectoare spre rețeaua publică existentă în zonă;
- apele uzate cu caracter menajer rezultate de la grupurile sanitare, sunt evacuate spre rețeaua publică de canalizare existentă în zonă;
- energia electrică - rețeaua publică;
- încălzirea zonei spațiului se realizează cu ajutorul unei centrale termice turbo ce funcționează cu gaz, având o putere de 24 kW;

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

Profil de activitate: cea de întreținere, mentenanță și reparare a sculelor profesionale electrice: rotopercutoare industriale; mașini de găurit industriale; flexuri; autofiletante; circulare; debitoare de lemn; debitoare de metal; polizoare unghiulare; fierăstraie electrice; șurubelnițe electrice; tăietoare de betoane, etc.

Activitatea desfășurată constă în: primirea sculelor electrice profesionale enumerate anterior; diagnosticarea defectelor; înlocuire pieselor uzate; îndepărtarea murdăriei de pe scule cu ajutorul unui compresor cu aer (în caz că este necesară această operațiune); îndepărtarea uleiurilor și vaselinei de pe piesele componente cu ajutorul unei mașini de spălat piese – activitatea manuală (în cazul în care este necesară această operațiune); reparații ale instalației electrice (piese componente); montarea pieselor noi; predarea înapoi la beneficiar.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: Nu este cazul;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: încălzirea zonei spațiului se realizează cu ajutorul unei centrale termice turbo ce funcționează cu gaz, având o putere de 24 kW;

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

- comerț cu ridicata al mașinilor pentru industria minieră și construcții – cod CAEN 4663;



- comerț cu ridicata al mașinilor unelte – cod CAEN 4662;
- comerț cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentelor și furniturilor – cod CAEN 4661.

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): nu este cazul;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: suprafețe betonate și rigole pentru dirijarea și colectarea apelor pluviale;

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

- **zgomot** - conform STAS 10009/1988;
- **ape** - respectarea NTPA 002/2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu completările și modificările ulterioare;

III. Monitorizarea mediului

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

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

- anual, până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare, Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor**, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art.49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- cod 20 03 01 - deșeuri menajere – cca. 0,5 mc/lună;6 mc/an;
- cod 15 01 01 – deșeuri de hârtie – cca. 1 mc/lună;12 mc/an;
- cod 16 01 17 - deșeuri de metale feroase – cca. 50 kg/lună; 600 kg/an;
- cod 13 05 02* - nămoluri de la separatoarele ulei/apă – cca. 0,5 kg/lună; 6 kg/an;
- cod 13 07 03* -alți combustibili (inclusiv amestecuri)–cca. 2,5 kg/lună;30 kg/an;

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): Nu este cazul;

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

Deșeurile menajere sunt stocate temporar în europubele, ulterior sunt preluate de operatorul de salubritate și transportate la rampa de deșeuri a localității.

Deșeurile generate se vor stoca temporar selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/valorificării sau eliminării acestora.

Deșeurile periculoase sunt stocate în recipiente rezistente la șoc mecanic și termic, în spațiu special amenajat și predate la firmele de colectare autorizate.



4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile generate sunt depozitate temporar, după care sunt preluate de firme autorizate specializate pentru reciclarea acestora; deșeurile menajere stocate temporar ulterior sunt transportate la rampa de deșeuri a localității de către operatorului de salubritate;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor colectate se face cu mijloacele auto autorizate; deșeurile periculoase vor fi transportate de către firme specializate autorizate, cu respectarea Hotărârii Nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșeuri menajere prin operatorul de salubritate;

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 Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: Nu este cazul;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): europubelele se refolosesc pentru colectarea și transportul deșeurilor.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase;

Nu este cazul;

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

- motorină pentru degresare – cca. 30 l/an;

- este achiziționată de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților;

2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: se va folosi doar cantitatea de carburanți necesară pentru desfășurarea activității, care se vor transporta în recipiente de metal.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- ambalaje folosite: canistre de tablă, care se refolosesc;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: nu e cazul;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: - sistem propriu de evidență, conform legislației în vigoare;



VI. Programul de conformare - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților;

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu e cazul;
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: nu e cazul;

Director Executiv
Gabriel TĂMĂIAN



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN

Întocmit,
Consilier Avize, Acorduri, Autorizații
Ioana ILIUȚĂ

