



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 16–80 din 16.08.2016

Ca urmare a cererii adresate de **SC CENTRU SERVICE SCULE SRL**, cu sediul în **județul Maramureș, municipiul Baia Mare, str. Mărășești, nr.24/30**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 6062/23.06.2016, prin care solicită obținerea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, 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 „**Punct de reparare a mașinilor, dispozitivelor de uz gospodăresc și a echipamentelor pentru casă și grădină**” în municipiul **Baia Mare, str. Vasile Lucaciu, nr.157**, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 3312 (cod CAEN Rev. 1 – 2942) – Repararea mașinilor;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 9522 (cod CAEN Rev. 1 – 2932) Repararea dispozitivelor de uz gospodăresc și a echipamentelor pentru casă și grădină;**

Documentația conține:

- Cererea de solicitare a obținerii autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmmm.anpm.ro; <http://apmmmm.anpm.ro>

- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Contract de închiriere spațiu nr.1/29.02.2016 încheiat cu SC GR POP STAR TRANSILVANIA SRL, prin care proprietarul pune la dispoziția chiriei și utilitățile existente și spațiul aferent ;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Referat de evaluare nr. 199 din 27.06.2016, întocmit în urma verificării amplasamentului;
- Contract preluare deșeuri menajere nr. J/12389/03.06.2016, încheiat cu SC DRUSAL SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr.205J/2016, încheiat cu SC VITAL SA;
- Contract preluare deșeuri reciclabile (deșeuri de fier, tablă, șpan oțel, hârtii și cartoane) nr.127/16.06.2016, încheiat cu SC CORESERV SRL;
- Dovada mediatizării solicitării, anunț Graiul Maramureșului din data de 14.06.2016;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități: Cod Unic de Înregistrare 35170601 conform CÎ J24/1065/2015/; Certificat constatator nr. 9674/2016 emis de ORC Maramureș;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- titularul activității are obligația 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;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- 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 APM Maramureș și a populației din zonă;



- 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 reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani , de la 16.08.2016, data eliberării, până la 15.08.2021.

Titularul este obligat să respecte prevederile 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;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată;

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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz. Pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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):

1.a) Spații

Suprafață totală este de 130 mp, din care:

- Spațiu service (4 posturi) de lucru cu o suprafață de 120 mp
- Grup sanitar cu o suprafață de 10 mp

1.b) Dotări existente:

- truse de scule – 2 buc;
- aparat sudură – 1 buc;
- dispozitiv redresat/îndreptat caroserii – 1 buc;
- compresor de aer – 1 buc, folosit la îndepărtarea mizeriei depuse pe sculele electrice profesionale;
- diferite unelte și scule de mână – 1 buc;
- presă – 1 buc;
- mașină de înșurubat electrică – 2 buc;
- polizor electric unghiular – 1 buc;
- banc fix cu o menghină – 1 buc;
- banc de lucru – (4 bancuri de lucru din care 1 prevăzut cu menghină);
- calculator – 1 buc (necesar pentru schemele releelor), scheme de reparare;

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

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

- alimentarea cu apă potabilă de la rețeaua publică existentă în zonă, prin branșament propriu; 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 de la rețeaua publică - Puterea instalată este de 250 kW și tensiunea de alimentare de 220/380 V;
- încălzirea zonei spațiului se realizează cu ajutorul unei centrale termice turbo ce funcționează cu gaz, având o putere de 30 kW;



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

Profil de activitate: 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);
- 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 30 kW;

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

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: la solicitarea APM;

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

- a. anual, , evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- b. 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 – 0,5 m³/lună;
- cod 15 01 01 – deșeuri de hârtie – cantități variabile;
- cod 16 01 17 - deșeuri de metale feroase aprox. 1,2 tone/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;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile colectate 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 - se face cu respectarea următoarelor acte normative:

- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, 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): nu e cazul;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** nu e cazul;
- **transport:** nu e cazul;
- **depozitare:** nu e cazul;
- **folosire/comercializare:** nu e cazul.

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

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: nu e cazul;

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
Alexandru COSMA

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN



Întocmit,
Consilier Avize, Acorduri, Autorizații
Daniel NICULA

