



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 13 din 13.01.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC EUROSPEED SRL**, cu sediul în comuna Șcheia, satul Șcheia, str. Humorului, nr.81, jud. Suceava, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 12466 din 11.11.2019, pentru obținerea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza O.U.G. nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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 „**Depozit alimentare aeronave cu combustibil de aviație și comercializare la pistă a carburanților, lubrefianților și lichidelor speciale de aviație**” în incinta Aeroportului Internațional Maramureș, orașul Tăuții Măgherăuș, str.66, nr.22, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 4671 (cod CAEN Rev. 1 – 5151) – Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazeși și al produselor derivate;**
- **cod CAEN Rev.2 – 5210 (cod CAEN Rev.1 – 6131) – Depozitări;**

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.37216 din 11.11.2019;



- Referat de evaluare nr.12743 din 19.11.2019, întocmit în urma verificării amplasamentului;
- Dovada mediatizării solicitării, anunț Glasul Maramureșului din data de 07.11.2019;
- Dovada spațiului - Contract de închiriere teren și birou administrativ nr.556/865 din 12.10.2009 și act adițional nr.10 din 23.04.2018 încheiat între SC EUROSPEED SRL ȘI R.A „Aeroportul Internațional Baia Mare, prin care locatarul pune la dispoziția locatorului toate utilitățile existente;
- Contract de prestări servicii nr.23 din 12.01.2009 și acte adiționale nr.1,2,3,4,5,6,7 la contract încheiat cu SC ALLIED GREEN CO SRL privind preluarea deșeurilor de ulei combustibil mineral neclorurat de motor, transmisie și ungere, ulei combustibil și diesel, absorbant și materiale filtrante precum și filtre de ulei;
- Fișa tehnică de securitate a combustibilului utilizat Jet A-1;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 1295 din 25.11.2019 emisă de APM Maramureș;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare nr. J33/241/31.05.200, CUI 13069275, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Suceava;
- Certificat Constatator pentru punctul de lucru nr. 56266/05.11.2019, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Suceava;

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. 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;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu completările și modificările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr.1132/ 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- 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 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. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 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. 1.907/2006;
- 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, 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 Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - titularul activității este obligat 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - 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;
 - până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul 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;
 - de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- La achiziționarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, necesare desfășurării activității, se vor solicita de la furnizor (producător, importator, reprezentant unic, distribuitor), fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr.1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 (REACH) - art. 31, 32, modificat de Regulamentul (UE) 830/2015 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- 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;
- 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 – CJ 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.

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

„Depozit alimentare aeronave cu combustibil de aviație și comercializare la pistă a carburanților, lubrefianților și lichidelor speciale de aviație”

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

a) spații:

- suprafața totală a terenului este de 500 mp, conform contractului de închiriere, compusă din birou administrativ – 20 mp, magazie – 10 mp, incintă stație + bazin



JET A1 în suprafață de 470 mp; mașină de alimentat aeronave cu combustibil marca IVECO/2012 cu corp cisternă de 25000 litri, echipată de NOVA MANARO, prevăzută cu 2 supape de presiune, detector de nivel pneumatic, echipament de securitate, racorduri de încărcare, contor volumetric, rezervor aerian stocare combustibil de aviație cu o capacitate de 35000 litri mono-compartimentat cu 2 rezervoare din care unul de 10000 litri și unul de 25000 litri, realizat din inox, dotat cu gură de vizitare, 2 supape de respirație cu opritor de flacără, colector apă și impurități, ștuț de calibrare, tub de încărcare și tub de descărcare combustibil, precum și tub articulată cu garnitură rotativă, platformă din beton armat bordată perimetral de un soclu înălțat, gard perimetral și porți metalice pentru acces în incintă;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

Combustibil de aviație JET A1 – aprox. 450000 litri /an, stocare în rezervorul mono – compartimentat cu capacitate de 35000 litri și în autocisterna cu capacitate de 25000 litri.

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

- pentru activitatea de birou se utilizează rețelele de utilități centralizate ale Aeroportului Internațional Maramureș, în baza contractului încheiat cu administrația aeroportuară;

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

- depozitare, transport și realimentare cu combustibil aeronave;

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

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibil utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul.

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

8. Program de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 18h/zi; 7 zile/săptămână; 365 zile/an;

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

- factorul de mediu : sol - subsol

- platformă betonată echipamente PSI și materiale absorbante pentru eventualele scurgeri accidentale de produse petroliere;

- pentru rezervorul aerian de combustibil - sistem automat de control al eventualelor neetanșeități și sistem de transmitere la distanță a nivelului de carburanți, pereți dubli, cuvă de siguranță din beton, protecție anticorozivă, furtunuri speciale și cuple de tip uscat pentru alimentare;

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

- nu deține;

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



a) **zgomot** – conform STAS 10009/2017;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, 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 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;

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

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități): petrol decantat în autocisternă și aeronave, aprox. 200 l/an, este recuperat , analizat și dacă corespunde calitativ este reintrodus în circuit la alimentarea aeronavelor, în caz contrar este înregistrat ca deșeu petrolier cod 13 07 03*, urmând a fi predat la societate autorizată cu care există încheiat contract în acest sens. absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase – cod 15 02 02* - generat doar în caz de scurgeri accidentale, deșeuri menajere – cod 20 03 01, aprox.0,5 tone/an;

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): idem punctul IV.1. deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): Idem punctul IV.1, în recipient special (butoi metalic de 200 litri).deșeuri menajere – europubele;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile generate sunt depozitate temporar, după care sunt preluate de firme autorizate specializate; deșeurile menajere stocate temporar ulterior sunt transportate de către operatorului de salubritate autorizat;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: 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 colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate; deșeurile periculoase se predau spre eliminare societăților autorizate în acest sens;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:



- ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 2 și a Anexei nr.1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- 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;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: butoi metalic cu capacitate de 200 litri, europubele;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): re folosire;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categoriile, cantități): combustibil pentru aviație JET A1 – aprox. 450000 litri /an;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** combustibilul se livrează cu autocisterne speciale;
- **transport:** cu mijloace de transport deținute de societate;
- **depozitare:** mașină de alimentat aeronave cu corp cisternă de 25000 litri și rezervor aerian cu capacitatea de 35000 litri mono-compartimentat din care unul de 10000 litri și unul de 25000 litri
- **folosire/comercializare:** alimentarea aeronavelor;

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

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: rezervor închis etanș dotat cu supapă de presiune și opritor de flăcări și conform fișei cu date de securitate;

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

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE

Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
Gabriel TĂMĂIAN



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN

Consilier
Avize, Acorduri, Autorizații
Daniel NICULA

