



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 300/2019

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.111 din 15.10.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SMART ROMANIA SRL** cu sediul în loc. Livada, str. Oașului, nr. 6, jud. Satu Mare, înregistrată la APM cu nr. 7607 din 19.06.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare, a Deciziei Curții Constituționale nr. 214/09.04.2019, publicată în MO nr. 435/03.06.2019, 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: **SMART ROMANIA SRL**

desfășurate pe amplasamentul din: mun. Satu Mare, str. Botizului, nr.9, jud. Satu Mare.

care prevede desfășurarea activităților Cod CAEN 2599 - fabricarea altor articole din metal nca, (conform Ordinului INS 337/2007).

Documentația conține: cerere pentru emiterea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație a activității, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț pentru solicitarea emiterii autorizației de mediu în Informația Zilei și următoarele documente: Certificat de înregistrare – Cod Unic de Înregistrare RO 6509001, Certificat constatator emis de Registrul Comerțului de pe Tângă Tribunalul Satu Mare, Contract de închiriere, Contract de prestare a serviciului de salubritate, Contract pentru deșeurile generate pe amplasament.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică înregistrată la APM Satu Mare.
- solicitarea unei noi autorizații de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei.
- titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizurii.
- este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la 15.10.2019, data emiterii, până la 15.10.2024.

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE
Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012
E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax: 0261/733500

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

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

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. Activitatea autorizată:

Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal:

- clădiri și utilaje (mașini de debitat cu laser, prese, compresor, mașini de tăiat, tuburi sub presiune cu CO₂, recipient nitrogen, încărcător frontal, etc.).

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: tablă, azot lichid, etc.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
- alimentarea cu apă potabilă se face din rețeaua de apă potabilă a orașului. Apele uzate menajere rezultate sunt evacuate în rețeaua de canalizare a orașului.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: activități administrative, recepția și depozitarea materiei prime, prelucrări mecanice, livrarea periodică a produselor finite la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: ansamble și subansamble metalice – funcție de comenzi, etc.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați, producție: tuburi radiante pe bază de gaz metan.

7. Programul de funcționare: 16 ore/zi, cu 2 schimburi, 5 zile/săptămână.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:
- coșurile tuburilor radiante H=5 m.

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

a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;

b. adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora, a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorativi.

c. se interzice abandonarea, aruncarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor.

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții:

a. titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă, pentru apele menajere și pluvial evacuate se vor respecta valorile limita admise, stabilite în normativ NTPA – 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare aprobat prin HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu restricțiile specificate de operatorul serviciului de canalizare;

b. titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer; respectarea Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, Ordinului MAPPM nr.462/1993, STAS 12574/87;

c. în cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor. la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.

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

a. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, **până la 31 martie** a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronice – **anual**;

b. Raportarea **anuală, până la 25 februarie** a cantităților de ambalaje gestionate conform Ordin MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

c. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului; orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:

Cod deșeu conf. anexa la Decizia Comisiei Europene 2014/955/UE	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare / eliminare (depozitare definitivă)
Deșeuri municipale amestecate Cod 20 03 01	Pubelă	- se evacuează la un depozit de deșeuri reglementat, de către un operator de salubritate autorizat
Deșeuri metalice Cod 12 01 01 Cod 12 01 02 Cod 12 01 99 Cod 20 01 40	Container metalic	- se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare/eliminare
Deșeuri de ambalaje de carton Cod 15 01 01	Pubelă	- se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare/eliminare
Deșeuri de ambalaje metalice Cod 15 01 02	Depozit amenajat	- se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare/eliminare
Deșeuri de hârtie și carton Cod 20 01 01	Depozit amenajat	- se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare/eliminare

a. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze 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 mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special.

b. 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.

c. Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de

valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă."

d. Respectarea Legii nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

e. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane.

f. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

g. Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.

2. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștiere sau abandonare a acestora.

3. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:* 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, 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.

4. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:* - ambalaje de hârtie, carton, metal.

5. *Modul de gospodărire a ambalajelor:* se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

Pentru uleiuri, degresant, vopsele vor fi disponibile și se vor transmite la solicitarea clienților fișele tehnice de securitate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 care modifică Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) al Parlamentului European și al Consiliului din privind înregistrarea, evaluarea, restricționarea și autorizarea substanțelor chimice

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):* - tuburi sub presiune cu CO₂ și azot lichid – conform cap. I

2. Modul de gospodărire:

- *ambalare:* tuburi sub presiune pentru CO₂ și recipient exterior de 6100l pentru azot lichid.

- *transport:* mijloacele de transport ale furnizorilor.

- *depozitare:* rastele pentru tuburile radiante, recipient exterior pentru azot lichid.

- *folosire/comercializare:* - în procesul de producție.

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

4. *Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:*

a. Titularul se va asigura că are planul operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență, care se va adresa pericolelor de pe amplasament în relație cu un posibil impact asupra mediului.

b. Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele chimice periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe, imediat, iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

c. Respectarea prevederilor Legii nr.360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; Regulamentul 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice.

d. Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate în limba română ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității.

5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:*

Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și raportarea datelor la solicitarea autorității pentru protecția mediului.

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

Director Executiv
Elisabeta BÉKESSY



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Diana Oșan.

Întocmit
Dănuț HERȚEA

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Dănuț Herțea.

Prezenta autorizație conține 5 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale