



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH.409/2022

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 96 din 16.11.2022**

Ca urmare a cererii adresate de **SMSS REITLER SRL**, cu sediul în mun. Carei, str. Calea Armatei Române, nr.90, jud. Satu Mare, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr.8301 din 30.06.2022, cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza HG.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SMSS REITLER SRL

care prevede desfășurarea activităților cod CAEN : 2893 - Fabricarea utilajelor pentru prelucrarea produselor alimentare, băuturilor și tutunului, 2451 -Turnarea fontei, desfășurate pe amplasamentul din mun. Carei, str. Calea Armatei Române, nr.90, jud. Satu Mare.
Documentația conține: cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de SMSS REITLER SRL, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 30.06.2022 și următoarele *documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare Cod Unic de Inregistrare 15478578, Certificat Constatator nr.5076/04.03.2015 și următoarele *contracte valabile la data emiterii prezentei:* Autorizație de gospodărire a apelor nr.SM 57/09.08.2019, Contract pentru prestări servicii de salubritate nr.700 din 01.11.2011 încheiat cu Bio Florisal SRL, Contract de prestări servicii colectare selectivă deșeuri ambalaje nr.103/08.11.2017 încheiat cu Mondorek SRL, Contract de vidanjare nr.193/24.03.2009 încheiat cu Apaserv Satu Mare SA, Contract de închiriere nr.1/01.01.2019 încheiat cu Reitler SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.
- autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică vizată spre neschimbare.
- 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 revizuirii.
- 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 de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Strada Mîrcea cel Bătrîn 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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării desfășurarea activității este interzisă.

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

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.

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:

1. *Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.
Suprafața totală a incintei este de 10.620 mp, din care suprafața construită 692 mp.

Activitatea din cadrul obiectivului se desfășoară în următoarele spații :

- Atelier 40,20 mp
- Șopron 720 mp
- Atelier mecanic 515,43 mp
- Birou 45,69 mp
- Montaj prototip 51,91 mp
- Vestiar 25,22 mp
- Sală sedințe 34,25 mp
- Hala închisă 180 mp
- Stație de preepurare și de epurare finală cu evacuare în bazin vidanjabil de 15 mc.

Pentru desfășurarea activității se utilizează următoarele utilaje :

- Strung 400 1 buc
- Strung 400x1500 1 buc
- Strung 200x1000 1 buc
- Strung 2000 1 buc
- Mașina de sudat în puncta 1 buc
- Freza mică 1 buc
- Freza FUS22 1 buc
- Borverg 1 buc
- Ghilotină 2 buc
- Mașina de indoit Abkant 1 buc
- Mașina de debitat 1 buc
- Prese 4 buc
- Mașina dedebitat 3 buc
- Mașina găurit 3 buc
- Compresor 2 buc
- Cuptor electric prin inducție 1 buc
- Aparat de sudat 1 buc
- Polizor PD500 1 buc
- Generator 1 buc

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:

Nr. crt.	Denumire	U.M.	Cantități utilizate	
			lunar	anual
1	Fier	to	0,1	1,2
2	Inox	to	0,2	2,4
3	Butelie oxigen	buc	2	30
4	Fontă	to	12,6	151,2
5	Siliciu granule	to	0,378	4,5
6	Cărbune	to	0,378	4,5
7	Bentonită	to	1	12
8	Nisip	to	1	12

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

- Apa și canalizare – alimentare din puț forat H=15 m cu evacuare în bazin vidanjabil V=15 mc.
- Energia electrică – alimentarea cu energie electrică din rețeaua națională existentă în zonă.
- Energia termică: asigurată prin CT pe combustibil solid și o centrală termică pe combustibilul gazul metan.

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:

Fazele procesului tehnologic pentru fabricarea silozurilor sunt: Aproximarea și depozitarea cu materii prime și auxiliare; strunjire; frezare; presare la rece; sudare; ambalare transport; montare la beneficiar.

Fazele procesului tehnologic pentru fabricarea mobilierului urban sunt: depozitare materii prime și auxiliare; topire în cuptor electric prin inducție; turnarea fontei lichide în matrițele executate în prealabil; răcirea acestuia pe cale naturală; separarea produsului finit de matrițe; depozitarea produsului finit; transportul acestuia la utilizatorii finali.

5. *Produse și subprodusele obținute – cantități, destinație:* producția de sisteme interioare și exterioare de silozuri pentru faină – 2 buc/lună și mobilier urban cca 0,6 t/lună.

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* Pentru încălzirea spațiilor de producție se utilizează CT pe combustibil solid P=100 kW iar pentru spațiile administrative încălzirea se face cu o centrală termică pe combustibilul gazul metan cu P=25 kW.

7. *Alte date specifice activității:* conform Certificat Constatator anexat;

6. *Programul de funcționare:* 8 ore/zi, 5 zile/săptămână

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

- Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:* Evacuarea gazelor de ardere se realizează prin tiraj forțat printr-o tubulatură de evacuare de 160 mm.
- Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:*
 - 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;
 - se va asigura integritatea, refacerea și îmbunătățirea amenajării spațiilor verzi, 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;
- Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*

- a. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei;
- b. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare respectării Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător. pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
- c. Zgomot: În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017 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 evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Satu Mare în format lectric **până la 15 martie anul următor raportării**, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM, conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare
- b. Raportarea ambalajelor, conform Ordinul MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje – **anual, până la data de 25 februarie**.
- 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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantități t/an	Mod de stocare	Modalitatea de valorificare/ eliminare
12 01 01	Pilitură și șpan feros Deșeuri metalice (căzături profile metalice)	3,6	Loc special amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / eliminare/ valorificare
15 01 02	Deșeuri de plastic	0,012	Loc special amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / valorificare
15 01 01 15 01 03	Deșeuri de ambalaje (hârtie, carton - lemn)	0,65	Loc special amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / valorificare
20.03.01	Deșeuri municipale amestecate	2,13	Pubelă	Se transportă la depozitul de deșeuri menajere reglementat prin serviciul de salubritate autorizat.

* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

Respectarea OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a colecta deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- fără a crea discomfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și

- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeurii au următoarele obligații

- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului.

- să evite formarea de stocuri de deșeurii care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației.

- să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor

Abandonarea deșeurilor este interzisă.

Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

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

b. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

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:

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare.

-destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeurii.

-cantitatea de deșeurii în tone încredințată spre eliminare.

4.Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate)

- ambalaje de la aprovizionarea cu materii prime 10 saci de polietilenă, ambalaje pentru produsele finite carton 10 kg/lună și lemn 50kg/lună.

5.Modul de gospodărire a ambalajelor(valorificate): gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului se realizează cu respectarea 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: nu este cazul.

VI. Programul de conformare – nu este cazul.

p.Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN



Intocmit
Dănuț HERȚEA



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