



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 267 din 26.07.2024

Titularul activității: SC INOX PRIM SRL (C.U.I. 15535436)
Adresa: mun. Rădăuți, str. Ochiurilor, nr. 32, jud. Suceava
Punct de lucru: Fabrică producție cazane din inox
Locația activității: mun. Rădăuți, str. Ochiurilor, nr. 32, jud. Suceava,
Activitatea/Activitățile: se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2521	Producția de radiatoare și cazane pentru încălzire	175	2822	Producția de radiatoare și cazane pentru încălzire

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 16, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare. Viza se solicită și se aplică începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu.

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este 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 pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC INOX PRIM SRL, cu punctul de lucru din mun. Rădăuți, str. Ochiurilor, nr. 32, județul Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 6976/23.05.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr.1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC INOX PRIM SRL cu punctul de lucru din mun. Rădăuți, str. Ochiurilor, nr. 32, jud. Suceava.

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație;
- Proces verbal nr. 7797/12.06.2024;
- Decizie de emitere autorizație nr. 161/13.06.2023;
- Autorizațiile de construire nr. 22/06.02.2019 și nr. 389/28.12.2022 eliberate de Primăria Mun. Rădăuți;
- Extras de carte funciară pentru teren și construcții;
- Contract prestări servicii preluare deșeurilor feroase și neferoase, nr. 1458/20.05.2024 încheiat cu SC Schiporem SRL Vicovu de Jos;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 528/10.06.2014 încheiat cu ACET SA-Agenția Rădăuți;
- Contract de preluare, analizare și epurare a apelor uzate nr. 54/22.05.2024 încheiat cu ACET SA -Agenția Rădăuți;
- Contract de prestare servicii de salubritate nr. 316/2007 încheiat cu SC Servicii Copmunale SA Rădăuți;
- Certificat de înregistrare societate și certificat constatator eliberate de ORC Suceava;
- Anunț ziar;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Nu este cazul.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- să asigure salubritatea în toată zona obiectivului propriu și să nu afecteze prin zgomot locuitorii din zonă;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeurii sau materiale cu proprietăți diferite;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
- să asigure o stare tehnică corespunzătoare utilajelor și mijloacelor de transport pentru a nu exista scurgeri de uleiuri sau combustibili care să polueze solul sau apa; întreținerea și reparația respectivelor utilaje și mijloace de transport se va face în unități specializate;
- se va solicita reînnoirea tuturor documentelor (la momentul expirării acestora) care au stat la baza emiterii prezentului act și se vor pune la dispoziția autorităților de mediu, la solicitarea acestora;
- în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, se încetează activitatea pe amplasament, titularul activității "are obligația de a notifica APM Suceava care va decide, după caz, pe baza notificării titularului, prevăzută la art. 15 alin. (2) lit. a) din OUG nr. 164/2008, menținerea actelor de reglementare sau necesitatea revizuirii acestora, informând titularul cu privire la această decizie. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități care face obiectul notificării".
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. Programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, în conformitate cu prevederile legale.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor,
- OUG Nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare.

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.

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 în întregime titularului activității.

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, modificată și completată prin Legea nr.262/2007.

I. Activitatea autorizată .

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

Suprafața de teren aferentă activității este de 9304 mp. Suprafața construită este compusă din următoarele construcții:

- C1-suprafață de 581 mp, magazie
- C2-suprafață de 369 mp, magazie
- C3-suprafață de 92 mp, magazie
- C5 și C6- suprafața de 2743 + 583 mp, hală de producție, spațiu comun

În hala de producție se găsesc următoarele echipamente:

- sistem robotizare
- mașină de filetat
- instalație sudură tehnă 4609
- valț mecanic cu 3 role
- instalație răcire
- invertor sudare
- instalație tăiere
- pompă electrică
- instalație de tăiere cu plasmă
- compresor trifazat
- bazin circular demontabil
- motoare - 3 buc
- corp pistol - 2 buc
- mini GL 245 - aparat sudură
- schimbător căldură
- strung automat
- robot sudură closs
- cap tăiere

- mașină de tăiat combi
- servere
- presa îndoit table
- foarfecă ghilotină
- mașină de tăiat - debitat
- compresor IND
- stivuator electric
- compresor
- pompă electrică
- inverter pentru sudare - 2 buc
- instalație sudare în puncte
- presă hidraulică de atelier
- strung
- presă hidraulică
- strung TH 4615
- instalație WIG CLOOS
- strung OKUMA
- robot RI/ER 1450
- ansamblu roboți sudură
- TURBO BLOWER LASER

Pe amplasament se mai regăsesc următoarele dotări:

- un rezervor MOTORINĂ, cu o capacitate de 8000 litri, amplasat pe platformă betonată. Combustibilul este folosit pentru autoutilitățile din dotare ce deservește activitatea. Alimentarea rezervorului se face cu ajutorul autocisternelor speciale, pe baza de contract cu firme autorizate.
- rezervor SIAD (oxigen lichid) - cu o capacitate de 3000 litri (volum intern), fiind folosit la debitarea colilor de inox/tablă.
- rezervor SIAD (azot lichid) - cu o capacitate de 10000 mc litri (volum intern) fiind folosit la debitarea colilor de inox/tablă.

Unitatea are în dotare și următoarele autovehicule:

- autoutilitară IVECO DAILY - 2 buc
- furgonetă IVECO- 1 buc

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică /compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Coli inox	Materie prima	10	Tone/luna	-	producție	magazie	Nu este cazul
Alte materii	Tablă neagră	Materie prima	1	Tona/luna	-	producție	magazie	Nu este cazul
Alte materii	Motorina	Auxiliare	6	Tone/luna	-	producție	Rezervor motorină	Nu este cazul
Alte materii	Accesorii	Auxiliare	200	Bucati/luna	-	producție	magazie	Nu este cazul

Alte materii	Gaz inert	Auxiliare	5000	Litri/luna	-	producție	rezervoare	Nu este cazul
--------------	-----------	-----------	------	------------	---	-----------	------------	---------------

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Sursa proprie - fantana	5	mc/lună
Canalizare	Sursa proprie - fosa betonata cu o capacitate de 50 mc ce se vidanjeaza periodic	5	mc/lună
Energie electrică	Energia electrica este asigurata prin racord la rețeaua de distributie din localitate. Unitatea este prevazuta cu sistem fotovoltaic.	17000	KiloWattoră/lună
Gaz metan	Racord la rețea	550	mc/lună

- Nu se utilizează apa în procesul tehnologic și nici nu se evacuează ape uzate .

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

-recepționare materii prime și auxiliare, croire și debitare coli de inox/tabla, fabricare cazane inox pentru centrale, tubulaturi, accesorii și ocazional, în funcție de cererile clienților, grătare/balustrade și comercializarea produselor finite.

În hala de producție se desfășoară următoarele operațiuni:

- tabla se debitează cu utilajele din dotare, se ruluiește, se sudează longitudinal, se sudează capacele, se introduce țeava de fum pe interior.

- dupa sudură, produsul intră la standul de probe. Dacă sunt conforme, trec mai departe, dacă nu, se reîntorc pe flux, se remediază defecțiunea și apoi retestate.

- sunt pregătite pentru comercializare. Acestea se depozitează în magazii până la livrare.

- tubulaturi: se debitează, se ruluiește, se sudează longitudinal și se ruluiesc capetele rezultând tubulatura. După sudură se verifică la standul de probe. Dacă sunt conforme merg spre depozitare, dacă nu, sunt reîntoarse pe flux și remediate. După care sunt pregătite pentru comercializare. Acestea se depozitează în magazii până la livrare.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

- Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

- cazane de inox și tubulaturi- cca 450 buc./lună.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Necesarul de energie termică este asigurat de :

- 1 centrală termică cu funcționare pe gaz metan, având P= 40 kw. Gazele arse sunt evacuate cu ajutorul unui coș cu înălțimea de 6 m și diametrul de 0,2 m.

- 2 centrale termice electrice fiecare cu puterea P= 20 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/săptămână.

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)

Aer

- Nu este cazul.

Alte surse de poluare

- Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament

- Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament

- Nu este cazul.

Sol

- Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

- Nu este cazul.

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

- titularul va colecta deșeurile reciclabile separat, pe categorii și le va valorifica către firme autorizate în acest sens. Amplasarea punctelor de colectare a deșeurilor menajere și a celor reciclabile se va face cu respectarea normelor sanitare și de protecție a mediului, inclusiv asigurarea recipienților corespunzători.

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

- Nu este cazul.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

- Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

- Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

- Nu este cazul.

Monitorizarea aerului

- Nu este cazul.

Monitorizarea apei

- Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

- Nu este cazul.

Monitorizarea solului

- Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din activitate personal	4,0	mc/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea
12 01 01	Pilitură și șpan feros	din prelucrare	0,30	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11*5)

2. Deșeuri colectate

- Nu este cazul.
Deșeuri comercializate
- Nu este cazul.
Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate
- Nu este cazul.
Deșeuri de baterii și acumulatori colectate
- Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

- Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- Nu este cazul.
Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate
- Nu este cazul.
Deșeuri de baterii și acumulatori tratate
- Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeuri transportate

Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport adecvate conform H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cantităților de deșeuri și modul lor de valorificare în conformitate cu prevederile din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare și H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

7. Ambalaje folosite

- cutii carton pentru ambalare accesorii- 5 kg/lună.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

- Nu este cazul.

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

- Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Legislație
1	Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor	anual	Până la 15 martie în format electronic și pe suport de hârtie la cererea autorităților de mediu	OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare
2	Raportarea datelor și informațiilor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje	anual	până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	Ordin nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje

- alte raportări care vor fi solicitate de către APM Suceava.

Prezenta autorizație de mediu conține 8 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Maria Mădălina SIMINIUC



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Adina HOBJILĂ

Întocmit,
cons. Doru COJOCARU