



Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

Arh.322/2016

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr.94 din 07.11.2016

Ca urmare a cererii adresate de RO METAL SRL cu sediul în municipiul Satu Mare, B-dul Unirii, nr. 31, județul Satu Mare, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 6253 din 23.06.2016 cu completările ulterioare, 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, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, 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 : **RO METAL SRL**

pe amplasamentul din județul Satu Mare, comuna Odoreu, sat Mărtinești, strada Tractoriștilor nr. 11 care prevede desfășurarea următoarelor activități: cod CAEN (Rev.2):

2511 – Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice

2512 – Fabricarea de uși și ferestre din metal

2599 – Fabricarea altor articole din metal n.c.a.

Documentația conține: cerere emitere autorizație de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de VKL & E Newtech & Strategy SRL, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț pentru solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 23.06.2016; următoarele documente: Certificat de înregistrare - Cod Unic de Înregistrare 5736505, Certificat constatator emis de Registrul Comerțului de pe Tângă Tribunalul Satu Mare nr. 6193 din 17.03.2015, Contract de prestări servicii de eliminare/valorificare a deșeurilor periculoase, Contract de vânzare cumpărare a deșeurilor, Contract de prestare a serviciului de salubritate, Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare pentru agenți economici și instituții, Contract de vidanjare, Fișe tehnice de securitate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1) Solicitarea unei noi autorizații de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei
- 2) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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
- 3) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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
- 4) Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu
- 5) Conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 07.11.2016 data emiterii, până la 07.11.2021



Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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. Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

- Tipul și numărul instalațiilor, utilajelor sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: Clădire P – Hală (atelier confecții metalice, grup sanitar), șoproane semideschise (debitare, depozit, atelier) și clădire P, P+M cu încăperi conexe (centrala termică, magazie lemne, vestiar, sală de mese, birouri, ateliere). Utilaje: mașini de tăiat, strung, mașini de găurit, scule de șlefuit/debitat, transportoare, brațe telescopice, etc

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- Materiile prime și materialele auxiliare utilizate pentru realizarea proceselor tehnologice și cantitățile acestora sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: table și profile metalice, profile laminate, țevi rectangularwe, țevi inox, vopsea, diluanți, etc.

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

- Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua de apă potabilă a municipiului Satu Mare

- Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua de distribuție națională

- Încălzirea spațiilor se asigură de la microcentrala proprie pe bază de combustibil solid. În unele ateliere sunt amplasate și sobe de fier.

- Evacuarea apelor uzate menajere se realizează în bazin vidanjabil.

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

- Sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: aprovizionare materie primă, operațiuni de debitare, prelucrări metalice, fabricare produse metalice diverse, depozitari, verificări calitate, finisare, ambalare-livrare.

5. Produsele și subprodusele obținute – diverse produse metalice, în cantități variabile

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție: centrală termică proprie, pe combustibil solid (lemne, brichetți) la care sunt racordate radiatoarele și termosuflantele. Consumul zilnic de combustibil necesar încălzirii spațiilor este ce cca. 50 hg./zi= 6 tone/an.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfasoara 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:

Factor de mediu sol, subsol:

- a. pubele pentru deșeuri menajere
- b. platforme betonate, containere pentru deșeurile tehnologice

Factor de mediu apă:

- a. bazin vidanjabil capacitatea de 20 mc

Factor de mediu aer:

- a. dispersia noxelor se realizează prin coș metalic supraînălțat de H= 8m.

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

2.1 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

2.2 Titularul activității se va asigura că sunt întocmite instrucțiuni de exploatare și întreținere a instalațiilor pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, că acestea sunt cunoscute și respectate de personalul de specialitate

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

3.1 Factorul de mediu APA:

- a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.
- b. Se interzic deversările neautorizate a oricaror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafața sau freatică

- c. Respectarea 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

3.2 Factorul de mediu AER

- a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer
- b. Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limita admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei
- c. Respectarea prevederilor legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

3.3 Zgomot

- a. valoarea admisă a nivelului de zgomot echivalent continuu la valoarea curbei de zgomot CZ 60 dB la limita incintei: 65 dB(A), în intervalul orar 06 –22, conform STAS 10 009/88. La limita receptorilor protejați în intervalul orar 07–23: se va respecta Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

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. Evidența gestiunii deșeurilor colectate/predate spre valorificare/stoc conform HG 856/2002 - **anual**
- b. Evidența 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 autorizații

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

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

Nr. Crt.	Tip deșeu Cod deșeu	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare/ eliminare (depozitare definitivă)
1.	Deșeuri metalice-șpan 12.01.01	Pubele/containere	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare
2	Deșeuri de la sudură 12 01 13	Container metalic	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare
3	Alte deșeuri nespecificate 12 01 99	Container metalic	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare
4	Ambalaj carton/hârtie 15.01.01.	Magazie	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare
5	Ambalaje de materiale plastic 15 01 02	Magazie	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare
6	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase 15 01 10*	Magazie	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare
7	Deșeuri municipale amestecate 20 03 01	Pubele/containere	Depozitul de deșeuri reglementat

2. **Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:**
 - 2.1 Titularul activității are obligația să ia măsurile necesare pentru protecția mediului și sănătății populației stabilite prin Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare
 - 2.2 Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută în HG nr. 856/2002 cu completările ulterioare
 - 2.3 Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în cazul de imposibilitate tehnică și economică, neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului
 - 2.4 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
 - 2.5 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 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane
3. 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.
4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: titularul activității are obligația să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în HG nr. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului.
5. **Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** benzi metalice de legătură (deșeuri metalice), ambalaj cutii de carton.
 - 5.1 Ambalajele sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare
 - 5.2 Titularul activității are obligația să transmită agenției județene pentru protecția mediului raportările conform Ordinului MMP nr. 794/2012 pentru aprobarea procedurii de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
 - 5.3 Modul de gospodărire: conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):* În cadrul obiectivului se execută acoperiri de suprafețe cu vopsea grund marca Kober.

1. Modul de gospodărire:
 - a. ambalare: ambalaje originale ale producătorilor;
 - b. transport: Conform Fișelor tehnice de securitate; transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG nr.1326/2009
 - c. depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate.
 - d. folosire/comercializare: pentru acoperiri metalice
2. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: conform Tabelului IV.1
3. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:
 - a. Achiziționarea și utilizarea substanțelor și amestecurilor de substanțe periculoase se va efectua cu respectarea strictă a prevederilor reglementărilor legale în vigoare privind clasificarea, etichetarea, depozitarea, manipularea, transportul, ambalarea și gestionarea acestora. Substanțele și amestecurile de substanțe periculoase utilizate la dezinfectia halelor vor fi depozitate, pe întreaga perioadă de depozitare, în ambalajele originale, în cadrul unei încăperi special amenajate. Fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor periculoase utilizate vor fi solicitate de la furnizori și vor fi păstrate în mod obligatoriu în unitate
 - b. În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are următoarele obligații:
 1. să informeze imediat Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Satu Mare
 2. să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 3. să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

- c. Titularul activității trebuie să promoveze o politică documentată de prevenire a accidentelor, materializată într-un *Plan operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență*, plan care tratează pericolele de pe amplasament, în special în legătură cu prevenirea accidentelor cu un posibil impact asupra mediului. Acest plan trebuie să includă prevederi pentru minimizarea efectelor asupra mediului apărute în urma oricărei situații de urgență.
 - d. Planul care tratează pericolele de pe amplasament, în special în legătură cu prevenirea accidentelor cu un posibil impact asupra mediului, trebuie să conțină cel puțin:
 - 1. Evaluarea riscurilor, accidentelor și consecințelor posibile;
 - 2. Implementarea măsurilor de reducere a riscurilor de accidente și consecințele lor;
 - 3. Caracteristicile și amplasarea echipamentelor care pot fi utilizate în situații de urgență.
 - e. Planul operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență trebuie să fie revizuit anual și actualizat după cum este necesar. El trebuie să fie disponibil pe amplasament în orice moment pentru inspecție de către personalul cu drept de control al autorităților de specialitate.
 - f. Titularul activității trebuie să dețină mijloacele materiale necesare pentru a acționa în caz de poluări accidentale și să acționeze în conformitate cu prevederile planului mai sus menționat.
 - g. Titularul activității va întocmi anual *Programul anual de revizii și reparații* pentru utilajele și instalațiile din dotarea societății, contribuind în acest fel la reducerea riscului apariției unor situații neprevăzute, cu consecințe grave asupra mediului înconjurător. Periodicitatea operațiilor de întreținere și reparații trebuie să corespundă cu prescripțiile furnizorului de echipamente.
4. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase: Se va ține evidența anuală a substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate

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

Intocmit
Luminița RÎPAN

Prezenta autorizație are 5 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.