



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**nr. 25 din 12.09.2017**

**Titularul activității: EST IRON TECH S.R.L.**

**Adresa: Drobeta Turnu Severin, Str. Nicolae Grigorescu, Nr. 22, Județul Mehedinți**

**Punct de lucru/Locația activității: Drobeta Turnu Severin, Calea Timișoarei, nr.220 D, județul Mehedinți**

**Activitatea se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.3	Descriere activitate Rev.3	Porțio Activități din total	Cod CAEN Rev.3	Descriere activitate Rev.3	NFR	SNAP	Data autorizării
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice	172	2811	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice			

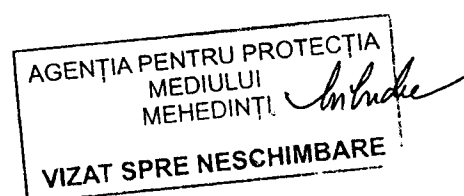
Activități înregistrate în baza Legii nr. 107/2007	Activități înregistrate în baza Legii nr. 107/2007	Data autorizării
Nu este cazul		

**Emisă de: A.P.M. Mehedinți**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii: 12.09.2017**

**Data expirării: 12.09.2022**



**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de EST IRON TECH S.R.L., cu punctul de lucru în Drobeta Turnu Severin, Calea Timișoarei, nr.220 D, județul Mehedinți, înregistrată la APM Mehedinți cu nr. 6347/30.05.2017 și a completărilor înregistrate cu nr.8562/21.07.2017 și nr.10829/08.09.2017,

în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Mehedinți în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

în baza H.G. nr.1/2017 privind stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția

Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI  
MEHEDINȚI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

pentru desfășurarea activității „Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice” – COD CAEN 2511, în Drobeta Turnu Severin, Calea Timișoarei, nr.220 D, județul Mehedinți

### Documentația conține:

cerere de emiteră a autorizației de mediu; Fișa de prezentare și declarație; dovada achitării tarifului de emiteră a autorizației de mediu (chitanța nr.730/30.05.2017-500 lei); anunț publicitar (ziar Piața Severineană); schița de amplasare în zonă; schița obiectivului; Proces verbal ședință C.A.T. nr.6806/15.06.2017; Proces verbal verificare amplasament nr.8055/12.07.2017; Punct de vedere Birou CFM nr.17/18.07.2017; Decizie emiteră autorizație de mediu nr.21/01.08.2017

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- 1.Certificat de înregistrare nr.J25/278/06.10.2014, cu C.U.I. nr.33656614 din data de 06.10.2014, emis de O.R.C. de pe lângă Tribunalul Mehedinți
- 2.Certificat constatator emis în baza Legii nr.359/2004 privind îndeplinirea condițiilor de funcționare pentru activitatea declarată încadrată în clasa CAEN 2511 - „Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice”, în Drobeta Turnu Severin, Calea Timișoarei, nr.220D, județul Mehedinți, emis de O.R.C. de pe lângă Tribunalul Mehedinți
- 3.Contract de închiriere imobil nr.2/31.01.2015, încheiat cu SC PUNTO ASSO EXIM SRL Drobeta Turnu Severin
- 4.Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr.76AG/01.11.2010 încheiat între SC PUNTO ASSO EXIM SRL și SC SECOM SA
- 5.Contract de prestări servicii vidanjare nr.9/27.03.2017, încheiat cu Î.I.Duțoniu Adrian Gabriel – Clean Drobeta Turnu Severin
- 6.Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr.970/01.08.2015, încheiat cu SC BRANTNER SERVICII ECOLOGICE SRL și act adițional la contract
- 7.Contract de vânzare-cumpărare deșeuri metalice feroase (pilitură și șpan feros-cod 12 01 01), nr.1494/14.12.2015, încheiat cu SC NEW COMPANY RECYCLING SRL în insolvență Timișoara
- 8.Contract de livrare gaze tehnice în butelii, nr.5077/28.05.2015, încheiat cu Messer România Gaz SRL București

### Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- gestionarea corespunzătoare a materiilor prime, materialelor auxiliare și deșeurilor; depozitarea acestora se va face în spațiile destinate acestui scop, evitând împrăștierea necontrolată în incinta punctului de lucru
- toate categoriile de deșeuri generate din activitate, vor fi colectate selectiv și vor fi stocate temporar, în recipiente și spații conforme, în vederea colectării și valorificării/eliminării acestora; se vor încheia contracte de preluare a deșeurilor cu operatorii economici autorizați pentru aceste activități;
- aveți obligația să vă asigurați organizarea apărării împotriva incendiilor, elaborarea actelor de autoritate și documentele specifice prevăzute de lege și să vă asigurați mijloacele tehnice de apărare împotriva incendiilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane , nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel/Fax. 0252. 320396; 0252. 306018;

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

1. Legea nr. 226/2013 privind aprobarea O.U.G. nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului

2. H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate- Normativ NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare orășenești și direct în stațiile de epurare

3. Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

4. H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase

5. H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

6. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin O.U.G. nr. 38/2016

7. Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 2014, cu completările și modificările 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.**

**Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.**

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații 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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007**

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

#### **I. Activitatea autorizată**

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

1.1. spații pentru desfășurarea activității: hală, S= 720 mp; spațiu depozitare materiale, S= 306 mp; curte interioară pentru încărcare/descărcare materiale, S= 2 000 mp; birouri cu grup sanitar, S= 56 mp

1.2. utilaje și echipamente: presă WARCOM pentru tăiat tablă, 1 buc.; presă SACMA pentru îndoit tablă, 1 buc.; mașină de tăiere cu pânză, cu ferăstrău circular THOMAS, 1 buc.; mașină de tăiere cu pânză, cu ferăstrău circular BIANCO, 1 buc.; aparat de finisat ACE (finisaje cu bandă abrazivă), 1 buc.; ghilotină OMAG (mașină de tăiat tablă), 1 buc.; mașină de poansat IMS (găurire sub presiune), 1 buc.; mașină de găurit COLLONA (găurire cu burghiu), 1 buc.; mașină de poansat OMS (găurire sub presiune), 1 buc.; motostivuitoar TOZOTTA, 1 buc.; aparate de sudură (cu gaz tehnic și sârmă), 6 buc.; polizoare manuale BOSCH, 6 buc.; menghine, 4 buc.; polizor axial, 1 buc.

1.3. mijloace de transport: se închiriază de la operatori economici autorizați pentru activitatea de transport mărfuri

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI  
MEHEDINȚI *br. hude*

VIZAT ȘI PE NEȘTIINȚA  
ȘI ASINTEȚA

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Str. Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

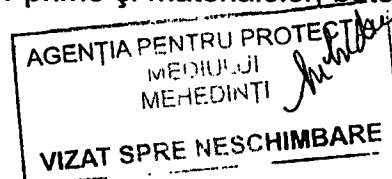
E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel/Fax. 0252. 320396; 0252. 306018;



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

- materii prime: tablă, profile metalice, țevi, cornier, grilaje electrosudate, platbandă: cantitățile sunt variabile, în funcție de contractele/comenzile încheiate și pot fi de max.22 to/lună; materialele sunt depozitate în hală închisă, în spațiu delimitat, destinat depozitării materiilor prime și materialelor

- materiale auxiliare: diuze: 5 buc./lună; pânză tăiat: 5 buc./lună; pietre biax: 10 buc./lună; bandă abrazivă: 10 buc./lună; freză conică: 10 buc./lună; sârmă sudură: 5 pachete/lună; burghie: 5 buc./lună; discuri abrazive: 10 buc./lună; motorină (pt. motostivuitoare): 20 l/lună; gaz tehnic (CO<sub>2</sub>): 10 butelii/lună; materialele sunt depozitate în hală închisă, în spațiu delimitat, destinat depozitării materiilor prime și materialelor; buteliile de gaz tehnic sunt așezate în rastele metalic, în hala închisă



## **3. Utilități - apă, canalizare, energie**

-apă: nu se folosește apă în scop tehnologic; în scop potabil și menajer, apa este asigurată din rețeaua centralizată a municipiului, gestionată de SC SECOM SA, cu un consum aproximativ de 4 mc/lună; evacuarea apelor uzate menajere se face într-un bazin vidanjabil din beton armat, de V= 5 mc

-energie termică: în hala de producție, încălzirea se asigură în sistem electric, cu 1 turbosuflantă și calorifere electrice; în birouri, încălzirea se asigură cu 1 sobă pe lemn și 1 sobă pe peleți

## **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**

fabricarea de structuri metalice pentru construcții și părți componente ale acestora, cum ar fi structurile metalice sau părți pentru construcții; fabricarea de construcții prefabricate din metal, prin activități specifice de tăiere, presare, găurire, polizare, sudură, finisare

**Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate - nu este cazul**

## **5. Produsele și subprodusele obținute**

balustrade pentru balcon și pentru scări; suporturi metalici; schelet metalic copertină; parapeți stradali; porți metalice; garduri; în lunile cu producție maximă, cantitățile de produse finite variază între 7 to și 15 to

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:** 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 este cazul

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săpt., 245 zile/an

## **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

-apă: vazin vidanjabil din beton armat, cu V= 5 mc, pentru evacuarea apelor menajere uzate

-sol: toată incinta este betonată

-alte surse de poluare: gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor tehnologice

-alți factori de mediu (după caz): containere, recipiente pentru stocarea temporară a deșeurilor generate de activitate

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** nu este cazul

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



activitatea generează numai ape menajere uzate, pentru care, conform H.G. nr.352/2005 - Normativ NTPA 002, concentrațiile admise sunt: temp.= 40 grd.celsius ; pH = 6,5-8,5; materii in suspensie = 350 mg/l; CCOCr = 500 mg/l; detergenți sintetici = 25 mg/l ; azot amoniacal = 30 mg/l; fosfor total = 5 mg/l; substanțe extractibile cu solvenți organici = 30 mg/l ; ceilalți indicatori de calitate vor avea valorile din Normativ NTPA 002

bazinul va fi vidanțat ori de câte ori este cazul, cu un operator economic autorizat, care deversează apele uzate numai într-o rețea de canalizare ce conduce apele într-o stație de epurare

### III. Monitorizarea mediului

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

nu este cazul

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

Nr.crt.	Denumire Raport	Frecvența de raportare	Acces aplicație SIM
1.	Evidența gestiunii deșeurilor Anexa 1 din H.G.nr.856/2002	anual	-
2.	Ancheta statistică privind generarea și gestionarea deșeurilor	anual	Chestionare tip GD-PRODDDES
3.	Efectuarea transporturilor de deșeuri nepericuloase, conform H.G.nr.1061/2008	ori de câte ori se realizează transportul	-

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

#### 1.Deșeuri produse și stocate temporar

Nr.crt.	Denumire deșeu	Cod	Mod de gospodărire
1.	deșeuri municipale amestecate	20 03 01	se stochează în europubele, se preiau prin contract de salubritate cu SC BRANTNER SERVICII ECOLOGICE SRL; eliminare cod D5
2.	pilitură și șpan feros	12 01 01	- se stochează în container, se preiau prin contract cu SC NEW COMPANY RECYCLING SRL; valorificare cod R12; - o parte din deșeurile cu cod 17 04 05, se stochează în container separat, și se refolesc pentru construirea unor elemente metalice de mici dimensiuni (balamale, plăcuțe, capace, etc.); valorificare cod R4
3.	deșeuri de la sudură	12 01 13	
4.	piese uzate de polizare mărunțite și materiale de polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 12 01 20*	12 01 21	
5.	fier și oțel	17 04 05	
6.	ambalaje de lemn (paleți de lemn care nu mai pot fi folosiți)	15 01 03	se stochează în container, se folosesc drept combustibil în sobele din dotare; reciclare cod R1

Cantitatea de deșeuri feroase (pilitură și șpan feros) care se preiau de către SC NEW COMPANY RECYCLING SRL, fier și oțel) se estimează la 3% din cantitatea de materie primă;

Cantitatea de deșeuri feroase (fier și oțel) care se refolesc pentru fabricarea de produse de mici dimensiuni, se estimează la 6% din cantitatea de materie primă

#### 2.Deșeuri colectate: nu este cazul

3.Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): o parte din deșeurile cu cod 17 04 05 se refolesc pentru construire unor elemente metalice de mici dimensiuni (balamale, plăcuțe, capace, etc.) - valorificare cod R4; paleții de lemn care nu mai pot fi folosiți (ambalaje de lemn cod 15 01 03) se folosesc drept combustibil în sobele din dotare -

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Str. Băile Romane , nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel/Fax. 0252. 320396; 0252. 306018;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
 MEDIULUI  
 MEHEDINȚI  
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE



reciclare cod R1

**4. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** cu mijloacele de transport al firmelor autorizate cu care societatea are încheiate contracte

**5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Nr.crt.	Denumire Raport	Frecvența de raportare	Acces aplicație SIM
1.	Evidența gestiunii deșeurilor Anexa 1 din H.G.nr.856/2002	anual	-
2.	Ancheta statistică privind generarea și gestionarea deșeurilor	anual	Chestionare tip GD-PRODDDES
3.	Efectuarea transporturilor de deșeuri nepericuloase, conform H.G.nr.1061/2008	ori de câte ori se realizează transportul	-

**6. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate:** paleții de lemn pentru transportul produselor finite aparțin beneficiarilor lucrărilor

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:**

-buteliile de gaz tehnic utilizat în operația de sudură, sunt închiriate de la furnizor, sunt așezate în rastel metalic, amplasat în hala de producție

-motorina pentru motostivuitoare se achiziționează de la stațiile de distribuție, se păstrează într-o canistră de 20 l, în magazie

**VI. Programul de conformare:** nu este cazul

Prezenta autorizație de mediu conține 6 (șase) pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.

  
Director Executiv,  
ing. Dragoș TARNIȚĂ

Șef serv. Avize, Acorduri, Autorizații,  
biol. Lavinia MATEESCU



Întocmit,  
ing. Mariana LUDU

