



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 41 din 22.08.2024

Ca urmare a cererii adresate de **FOR ELDA S.R.L.**, cu sediul în sat Scăpău, comuna Devesel, N.C.50032, Tarlaua 95, Parcela 2, Notat cu 1L, județul Mehedinți, înregistrată la nr.4750/03.04.2023 și a completărilor înregistrate cu nr.6010/24.04.2024,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza:

- H.G. nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor
- H.G. nr.1000/2012 privind organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia
- O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare
- O.M. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare și
- O.M. nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru Punctul de lucru din **Drobeta Turnu Severin, str.Banoviței, nr.11**, județul Mehedinți, care prevede desfășurarea activităților: “prelucrarea și conservarea cărnii”- COD CAEN 1011 și “fabricarea produselor din carne (inclusiv din carne de pasăre)”-COD CAEN 1013

**Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală.**

Titularul activității solicită aplicarea vizei anuale în conformitate cu O.M. nr.1150/2020, 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 pe care acesta o deține.

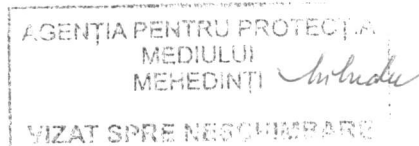
Scopul aplicării vizei anuale este acela de a confirma faptul că titularul desfășoară activitatea în aceleași condiții pentru care a fost emisă autorizația de mediu sau autorizația integrată de mediu și că nu au intervenit modificări care să afecteze condițiile stabilite prin actele de reglementare.

**Documentația conține:** cerere; Fișa de prezentare și declarație; schițe; tariful aferent procedurii de emitere a autorizației de mediu - O.P. nr.1/03.04.2023-500 lei; anunț public privind solicitarea autorizației de mediu; Proces verbal ședință CIA nr.12/27.04.2023; Proces verbal ședință CAT

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI  
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234  
Tel : 0040252/320396, Fax : 0040252/306018  
e-mail : office@apmmh.anpm.ro

Pagină 1 din 1

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



nr.5817/27.04.2023; Proces verbal ședință CAT nr.7654/06.06.2024; Proces verbal verificare amplasament nr.8685/04.07.2024; Punct de vedere Serviciul M.L. nr.6/05.07.2024; Punct de vedere Birou CFM nr.8/08.07.2024; Decizie de emitere a autorizației de mediu nr.8870/09.07.2024

**și următoarele avize prelabile emise de alte autorități:**

1.Certificat de înregistrare cu nr.de ordine în registrul comerțului J25/166/14.05.2009 și C.U.I. 25555899 din 15.05.2009 (data eliberării 03.10.2013)

2.Certificat constatator nr.3728 din 24.03.2023, emis în baza Legii nr.265/2022, eliberat în baza declarației pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare pentru activitățile declarate conform codificării CAEN din Ordinul nr.337/2007 la Punctul de lucru din Drobeta Turnu Severin, str.Banoviței, nr.11, județul Mehedinți

3.Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.37-AG/06.08.2021 încheiat cu SECOM SA

4.Decizie de impunere taxă de salubritate nr.61803/03.04.2024

5.Autorizație sanitară-veterinară nr.924/31.10.2023 emisă de D.S.V.S.A. Mehedinți

6.Contract de prestări servicii nr.3383/27.02.2024 încheiat cu BIO HAZARD SRL

7.Fișa cu date de securitate pentru produsul Chemipur CL 801

**Titularul activității are obligația să dețină:**

-actele de reglementare emise de alte autorități cu atribuții specifice în activitatea agentului economic, valabile în momentul desfășurării activității și să respecte condițiile din acestea

-contractele necesare desfășurării activităților ce fac obiectul prezentei autorizații și să reînnoiască valabilitatea acestora la expirare

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

1.O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare

2.O.M. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare

3.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 orasenești și direct în stațiile de epurare

4.Ordin nr.462/1993: Condiții tehnice privind protecția atmosferei. Normă metodologică privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare

5.Ordin nr.3299/2012 pentru aprobarea Metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă

6.O.U.G. nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.17/2023 și O.U.G. nr.114/2023

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

8. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare

9. Ordin nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje

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

11. Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare

12. O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu ultima modificare și completare prin O.U.G. nr. 96/2023

13. Ordinul nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu ultima modificare și completare prin Ordinul nr. 149/2019

14. Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu ultima modificare prin Ordinul nr. 3173/2023

15. O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, 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.

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.

**Veți notifica Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți în următoarele situații:**

- modificarea de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației
- urmează să se deruleze o procedură 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, faliment, încetarea activității.

**Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o modificare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.**

## **I. Activitatea autorizată:**

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

-clădire cu suprafața de 2.361,18 mp, regim de înălțime P+parțial E1+parțial E2, structurată în spații tehnice necesare desfășurării procesului tehnologic; parcare pentru 25 locuri; suprafață carosabil 1.877,98 mp; suprafață spații verzi 6.954,59 mp

-instalații, utilaje: cântare; mese de inox; cuțite de mărimi diferite; mașini de tocat; malaxoare; mașini de umplut; mașini de injectat saramură; congelatoare; mașini termoformare; mașini de feliat; mașini de vidat și ambalat; cărucioare; 3 celule de fierbere - afumare tip FESSMAN cu funcționare pe rumeguș, cu aprindere electrică, prevăzute fiecare cu coș de evacuare gaze de h=7 m; celulă de coacere electrică; autoclavă; spălătorie haine de protecție; stație de spălare-igienizare pentru prepararea agenților de spălare - dezinfectare a spațiilor tehnice;

-mijloace de transport: 6 autoutilitare, prevăzute cu instalație de frig, pentru transportul materiei prime și al produselor finite

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

-materii prime: carcase de proc-5 to/zi; carcase de vită-0,14 to/zi

-materii auxiliare: sare; zahăr; azotit de sodiu; azotat de sodiu; ascorbat de sodiu; polifosfat de sodiu; condimente naturale și de sinteză, sfoară, etichete

-materiale dezinfectante și detergenți

-rumeguș pentru celulele de fierbere-afumare: 10 kg/zi

-ambalaje: folie PVC; pungi PVC; caserole PVC; caserole polistiren; membrane artificiale; navete PVC

Produsele se depozitează în spațiile tehnice amenajate în acest scop.

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

-alimentarea cu apă în scop potabil și menajer, precum și evacuarea apelor menajere uzate și tehnologice, se realizează din/în rețeaua centralizată a municipiului Drobeta Turnu Severin gestionată de operatorul SECOM SA, în baza contractului nr.37-AG/06.08.2021

-înainte de deversare în rețeaua de canalizare, apele uzate tehnologice trec prin separatorul de grăsimi tip LT Alfa NS 7-1 B, de capacitate 2,1 mc, cu o înălțime maximă de acumulare grăsimi de 15 cm și un debit nominal de 7 l/s

-apele meteorice de pe suprafața incintei unității sunt deversate în rețeaua de canalizare a municipiului

#### **-energie termică:**

-2 centrale electrice de putere 34 kW fiecare

-1 centrală termică tip Ariston, de putere 60 kW, cu funcționare pe gaz metan

-boiler electric bivalent cu 2 serpentine pentru preparare apă caldă menajeră

-energie electrică: racord la rețeaua electrică din zonă; panouri fotovoltaice de 216 kW pe o suprafață de 2.000 mp

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

- recepție materie primă (carcase de porc și carcase de vită)
- cântărire
- depozitare în camerele de frig
- tranșare carcase de porc și carcase de vită, pe piese anatomice și în funcție de rețetele propuse
- ambalare, vidare, imersie-în saramură carne de porc, care se vinde ca atare, neprelucrată, în magazinele proprii și către alți clienți
- depozitare carne ambalată în depozitul de refrigerare
- obținere preparate din carne:
  - tratare prin adăugare de sare
  - preparare și umplere produse
  - tratament termic (afumare, fierbere)
  - zvântarea produselor preparate
  - depozitarea în camere frigorifice
  - ambalare, etichetare, vacuum
  - depozitare produse ambalate în camera de frig
  - cântărire și livrare produse preparate

#### 5.Produsele și subprodusele obținute-cantități, destinație:

- carne de porc neprelucrată
- preparate din carne de porc și de vită

#### 6.Datele referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

- 2 centrale electrice de putere 34 kW fiecare
- 1 centrală termică tip Ariston, de putere 60 kW, cu funcționare pe gaz metan

#### 7.Alte date specifice activității: nu este cazul

#### 8.Programul de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8 ore/zi, 5 zile/săpt., 256 zile/an

#### II.Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

##### 1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediul din dotare (pe factori de mediu):

- aer: 3 coșuri de evacuare gaze de la celulele de fierbere - afumare de H=7 m fiecare
- apă: separator de grăsimi tip LT Alfa NS 7-1 B, de capacitate 2,1 mc, cu o înălțime maximă de acumulare grăsimi de 15 cm și un debit nominal de 7 l/s, pentru apele tehnologice uzate
- deșeuri: europubele pentru deșeuri municipale amestecate și deșeuri de ambalaje reciclabile așezate pe platformă betonată

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

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

- indicatorii de calitate ai apelor uzate nu vor depăși limitele admise de H.G. nr.352/2005 - Normativ NTPA 002, astfel: temp.=40 grd.celsius; pH=6,5-8,5; materii în suspensie=350 mg/l; CBO<sub>5</sub>=300 mg/l;

CCOCr=500 mg/l; fenoli antrenabili cu vapori de apă=30 mg/l; substanțe extractibile cu solvenți organici=30 mg/l; detergenți sintetici=25 mg/l; azot amoniacal=30 mg/l; fosfor total=5 mg/l; sulfati=600 mg/l;

-valorile limită ale emisiilor rezultate din procesul de ardere a rumegușului la celulele de afumare: pulberi totale= 100 mg/Nmc; monoxid de carbon= 250 mg/Nmc; oxizi de sulf= 2000 mg/Nmc; oxizi de azot= 500 mg/Nmc, conform Ordin 462/1993

### III. Monitorizarea mediului

1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

-indicatorii de calitate pentru apele uzate: frecvența de determinare și indicatorii de calitate sunt cei stabiliți de operatorul rețelei de canalizare și stației de epurare la care se realizează descărcarea apelor uzate, SECOM SA

-aer: monitorizare anuală a concentrațiilor emisiilor de poluanți rezultate din procesul de ardere a rumegușului

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM/letric
1.	Concentrațiilor emisiilor de poluanți rezultate din procesul de ardere a rumegușului	Anual	Trim.III	Format letric
2.	Raportarea privind Inventarul emisiilor conform Ordin nr.3299/2012	Anual	Până pe 15 martie	Aplicație SIM și format letric
3.	Statistica deșeurilor: chestionarele de tipul GD-PRODDES	Anual	15 martie	Aplicatia SIM - Statistica Deșeurilor (SIM-SD)
4.	Raportarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje gestionate pe amplasament	Anual	25 februarie	Anexa nr. 1-Producători/importatori de produse ambalate (în SIM-Ambalaje și format letric)
5.	Raportarea menționată la art. 48, alin. 1 din O.U.G. nr.92/2021	La cererea autorităților de control și a APM MH	În momentul solicitării autorităților	Evidența cronologică lunară, tabelară - format letric
6.	Alte raportări solicitate de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Mehedinți	La cererea APM Mehedinți	-	-

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

1.Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

Tip deșeu	Cod deșeu	Mod de stocare	Eliminare de pe amplasament
deșeuri municipale amestecate	20 03 01	europubelă, pe platformă betonată	prin operatorul de salubritate desemnat în zonă, cod eliminare D8
deșeuri de ambalaje: -de hârtie și carton -din materiale plastice -metalice -sticlă	15 01 01 15 01 02 15 01 04 15 01 07	europubelă, pe platformă betonată	prin operatorul de salubritate desemnat în zonă, cod valorificare R12
materii care nu se pretează consumului sau	02 02 03	navete de PVC, cameră frigorifică	incinerare în incineratorul propriu din localitatea Devesel; contract



procesării			cu BIO HAZARD, cod eliminare D10
nămoluri de la epurarea, efluenților proprii (separatorul de grăsimi)	02 02 04	-	vidanjare, comandă operator autorizat
amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei (separatorul de grăsimi)	19 08 09	recipient metalic	se va încheia contract cu operator autorizat pentru preluare, cod eliminare D10
ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	magazie	se returnează la furnizor, cod valorificare R12

**2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** nu este cazul

**3.Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** toate tipurile de deșeuri generate conform descrierii de la pct.1

**4.Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** nu este cazul

**5.Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:** mijloacele de transport ale operatorilor economici autorizați, cu care titularul are contracte încheiate

**6.Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** nu este cazul

**7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

-evidența deșeurilor se va ține conform H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase

-cantitățile de deșeuri gestionate se vor raporta conform Capit.III, pct.2

**8.Ambalaje folosite și rezultate-tipuri și cantități:** pentru carne și preparate din carne se folosesc folie PVC, pungi PVC, caserole din PVC și din polistiren, navete PVC; din activitate rezultă deșeuri de ambalaje, conform pct.1, stocate temporar selectiv și preluate de operator economic autorizat

**9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):** nu este cazul

**V.Mod de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:** nu este cazul

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

**Prezenta autorizație de mediu conține 7 pagini și a fost emisă în 3 exemplare.**



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: Claudia LOHON	Șef Serviciu A.A.A.	23.08.2024	
Întocmit: Mariana LUDU	Consilier Serv. A.A.A.	22.08.2024	

