



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 82 din 18.05.2016

....

Titularul activității: SC DEVEGA PREST SRL

Adresa: Str. -, Nr. 307, Uileacu de Beiuș, Judetul Bihor

Punct de lucru: SC DEVEGA PREST SRL

Locația activității: Str. -, Nr. 182, Livada de Bihor, Judetul Bihor

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	NFR	SNAP
2511	Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice	172	2811	Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice		

....

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

....

Emisă de: APM Bihor

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului: Bihor;

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 18.05.2016

Data expirării: 17.05.2021

....

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC DEVEGA PREST SRL, cu punctul de lucru din Str. -, Nr. 182, Livada de Bihor, Judetul Bihor,- înregistrată la APM Bihor cu nr. 4056/10.03.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

....

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC DEVEGA PREST SRL, cu punctul de lucru din Str. -, Nr. 182, Livada de Bihor, Judetul Bihor,

Documentația conține:

Chitanța seria ALP nr. 1028874/10.03.2016 – APM Bihor;
Anunt public din 09.03.2016 – vizat de Primăria Comunei Nojorid;
Fisa de prezentare și declarație conform Ordinului MMDD nr. 1.798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, schite;
Contract apă-canal nr. NJ 1960/09.03.2016 – SC Compania de apă Oradea SA;
Contract de prestări servicii salubritate nr. 1810/09.03.2016 – SC Compania REOSAL SA Borș;
Contract de vidanșare nr. 344/09.02.2016 – SC Compania REOSAL SA Borș;
Contract de predare deșeuri metalice nr. 07/10.02.2016 – SC Pro Reciclare SRL Oradea;
Contract de constituire a dreptului de suprafață autentificat sub nr. 1134/19.09.2012;
Extras CFI nr. 58190, - OCPI Bihor;
Nota de constatare nr. 4726/22.03.2016 – APM Bihor;
Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 207/30.03.2016 - APM Bihor.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat constatator nr. 12246/04.03.2016 – ORC Bihor;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 - privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Ordinul MAPPM nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea 249/2015-privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje; - Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea nr. 104/2011 - privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr.352/2005;
- STAS 10009/1988 - Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Ordonanța 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 aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR
B-dul Dacia nr. 25/A, Municipiul Oradea, Cod 410464
E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588



- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007, actualizata;
- Legea nr. 360/2003, actualizata, privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase,
- H.G..nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea si etichetarea substantelor periculoase.
- H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul;
- Ordinul M.S. nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

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

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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2511	fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice.	0,00	

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

1. Linie de executat profile metalice ALATNICA – SERBIA compusă din:

- derulator tablă;
- dispozitiv de inserție tablă în unitatea de profilare;
- unitate de profilare cu 8 seturi de caje de performare;
- unitate de tăiere hidraulică/pneumatic "zburătoare" (flying shear);
- masă de stocare;
- tablou de comandă electric;
- centralină hidraulică.

2. Sistem panouri fotovoltaice compus din:

- panouri fotovoltaice – SNN – PSP 150 – 12P (150W x 80 bucăți);
- invertor SMA Sunny Tripower 12000 TL;
- cablaje, conexiuni și protecții cable;



- tablou electric de serviciu TES;
- 3. Construcții și instalații hală cu suprafața de 221,66 mp compusă din:
 - hală producție cu suprafața de 170,74 mp;
 - birou – 7,70 mp;
 - cameră tehnică – 6,73 mp;
 - vestiar – 6,84 mp;
 - hol – 1,45 mp;
 - grup social femei – 5,31 mp;
 - grup social bărbați – 9.21 mp;
- La mansard:
 - Depozit cu suprafața de 24,06 mp.

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	tablă zincată	Materie primă	90,00	Tone/an		producție	în depozitul central	0

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	rețeaua de alimentare a localității	1,00	Metri cubi/luna
Canalizare	bazin vidanjabil din beton 10 mc	10,00	Metru Cub
Energie	din rețeaua de 240/400 V.	1000,00	KiloWatt/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Confecționare profile metalice pentru grinzi/stâlpi cu zăbrele.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	grinzi/stâlpi cu zăbrele	85,00	Tone/an	construcții civile și industriale



6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați
Pompă de căldură cu funcționare pe curent electric.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)
Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare
8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 265 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.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare
Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă



.....
Apă

.....
Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

.....
Tratare 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:

Bazin vidanjabil din beton cu volumul de 10 mc.

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

Unitatea nu deține centrală termică proprie.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Prezentele valori sunt preluate din Autorizația de gospodărire a apelor nr. - din data - și se referă numai la apele tehnologice uzate.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Prezentele valori sunt preluate din Autorizația de gospodărire a apelor nr. - din data - și se referă numai la apele tehnologice uzate



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

....

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

....

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

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
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	de la materiile prime	50,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR
B-dul Dacia nr. 25/A, Municipiul Oradea, Cod 410464
E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588



							(incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	de la materiile prime	20,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
20 01 01	hârtie si carton	din activitatea de birou	5,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
20 01 40	metale	din activitatea de producție	5,00	Tone/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din activitatea zilnică	2,00	Metri cubi/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)



2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate
Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate
Nu este cazul.

....

3. Deșeuri stocate temporar

Sunt stocate toate tipurile de deșeuri generate.

....

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 generate sunt transportate cu mijloace auto specializate.



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

.....

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor.
- Conform Hotărârii de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

.....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu se utilizează ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

.....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu se utilizează substanțe și amestecuri periculoase de nici un fel.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

.....

2. Modul de gospodărire

-
- ambalare:.....
 - transport:
 - depozitare:
 - folosire/comercializare:

.....

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident



Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate:
Nu este cazul.

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente:
Nu este cazul.

....
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.



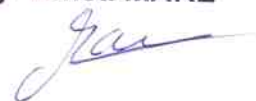
VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
2	Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (R/V) - Operatori economici reciclatori, valorificatori energetici și alte forme de valorificare	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (R/V) - Operatori economici reciclatori, valorificatori energetici și alte forme de valorificare

Prezenta autorizație de mediu conține 12 (doisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.


DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Sanda MERCEA

ȘEF SERVICIU AAA,,
ing. Timea MARE



Întocmit, ing. Nelu NISTOR.

