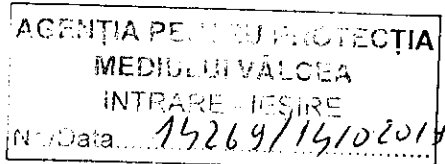




Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA



AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: S.C. SEBASTIANS PRODUCTION S.R.L.

Adresa: Localitatea Brezoi, Orașul Brezoi, Punct Gura Lotrului Corp C5, Județul Vâlcea

Punct de lucru: Localitatea Brezoi, Orașul Brezoi, Punct Gura Lotrului Corp C5, Județul Vâlcea

Locația activității: Localitatea Brezoi, Orașul Brezoi, Punct Gura Lotrului Corp C5, Județul Vâlcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod	Descrierea activității	Cod	Descrierea activității	NFR	SNAP	
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice	172	2811	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice		

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Vâlcea.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii:

Data expirării:.....

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. SEBASTIANS PRODUCTION S.R.L., cu sediul în Localitatea Brezoi, Orașul Brezoi, Punct Gura Lotrului Corp C5, Județul Vâlcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 10580/25.07.2019, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză din data de 11.10.2019 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea 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, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA
Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

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 : S.C. SEBASTIANS PRODUCTION S.R.L., cu Punctul de lucru Localitatea Brezoi, Orașul Brezoi, Punct Gura Lotrului Corp C5, Județul Vâlcea

Documentația conține:

- Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu nr. 10580/25.07.2019
- Fișa de prezentare și declarație
- completari transmise de titular, înregistrate la APM Valcea sub nr. 12965/19.09.2019 și nr. 13142/20.09.2019
- Plan de încadrare în zonă
- Plan de situație
- Dovada achitării tarifului chitanța nr. 35319 /25.07.2019
- dovada mediatizării solicitării conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziar Curierul de Vâlcea din 25 iulie 2019
- Proces verbal de Proces verbal CIA nr. 14181 /11.10.2019
- verificare amplasament nr. 14451/19.08.2019

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract nr. 03/30.09.2008 pentru închirierea de spațiu cu S.C. Hopferwieser Romania S.R.L din Otopeni , Calea Bucureștilor nr, 87.A
- Certificat de Înregistrare seria B Nr. 1285980, Nr. de ordine în registrul comerțului J38/520//22,062006 , eliberat în data de 05.09.2008, CUI 12253651 din data 14.10.1999 eliberat de ONRC Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr 3141 din 29.01.2019 emis de MINISTERUL JUSTIȚIEI, ONRC, Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vâlcea
- Contract pentru vânzare-cumpărare energie electrică la clienții eligibili non casnici nr. 90085465 din anul 2013, luna octombrie, ziua 01 cu S.C. CEZ Vânzare S.A. cu sediul în localitatea Craiova, județul Dolj
- Anexa nr. 1, Anexa nr. 2 și Anexa nr. 3 la contractul nr. 90085465
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 230/03.06.2019 cu TOPZONE S.R.L. cu sediul social în București
- Contract de prestări servicii de vidanjare nr. 2351/SV/16.09.2019 cu S.C. APAVIL S.A., Rm. Vâlcea, jud Vâlcea
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. BZ 98/S/BIS din 10.04.2014 pentru alimentare cu apă potabilă cu S.C. APAVIL S.A., Rm. Vâlcea, jud Vâlcea
- Contract pentru furnizarea de servicii de salubritate nr. 2898 din 01.06.2012 cu S.C.URBAN S.A. cu sediul în Rm Vâlcea, județul Vâlcea
- Fisa cu date de securitate CORGON 18



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- APM Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Titularul activității are obligația de a notifica APM Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoanele împuternicite din cadrul acesteia, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.
- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului
- Titularul de activitate asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurărilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe.
- Titularul de activitate asigură accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora.
- Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control.
- Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității.
- Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- Asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmite la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor, înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor, neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor, netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă.
- În caz de reclamații APM Valcea va solicita suplimentar buletine de analiză pe factorii de mediu.
- Titularul de activitate informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major.
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor Art 14, aveți obligația să colectați separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
- Vidanjarea bazinului vidanjabil se va realiza cu firme autorizate în acest scop,



- Dotarea amplasamentului cu material absorbant biodegradabil în cantitate suficientă pentru absorbția scurgerilor accidentale de produse petroliere de la motostivuator și mijloacele auto.

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

- O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006;
- O.U.G nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, modificată și completată prin OUG 15/2009, cu modificările și completările ulterioare
- LEGE Nr. 360 din 2 septembrie 2003 *** Republicată, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare
- H.G. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 , cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 - Acustică – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului;
- STAS 12574/1987 – AER DIN ZONE PROTEJATE – Conditii de calitate;
- Ordinul Nr. 756 /1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare, al MAPPM

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.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la data eliberării, până la data de dacă în această perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Vâlcea pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Vâlcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și implicit de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu 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.

Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate

I. Activitatea autorizată

Codul activității	Denumirea activității	Cantitatea (măsură)	UM
2511	Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice	10.5	t/luna

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

• Cladiri si amenajari speciale

- 1 hala productie in S=370,68 mp

În hala de productie sunt depozitate utilajele. Hala este iluminata natural si artificial.

• Utilaje

- utilaj de sudura in Corgon – 1 buc.
- utilaj de sudura in puncte racire cu apa – 2 buc
- suporti pentru role- 5 buc
- ghilotina - 2 buc
- ferastrau circular -1 buc
- menghina fixare -1 buc
- banc de lucru - 2 buc
- trusa de lacatuserie
- chei de montare si demontare
- polizor fix -1 buc
- masina de gaurit fixa – 1 buc.
- masina de gaurit electrica portabila 1 buc.
- masini de profilat – 1 buc
- masini de roluit - 1 buc
- masina de capsat flansa – 5 buc
- masina de inchis falt – 5 buc

• Mijloace auto

- 1 autoturism Dacia Logan MCV
- 1 motostivuitoar 3,5 to



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

							Mod de depozitare	Perculozitate
Materie prima	Tabla	Materie prima	130	to/an	Solid	Pentru confectionarea pieselor din care este formata instalatia de ventilatie	Platforma betonata pe amplasament	Nu
Materie prima	Profil de imbinare	Materie prima	6000	m/an	Solid	Pentru realizarea sistemului de imbinare al pieselor	In raftul metalic din hala	Nu
Materie prima	Piesa de colt	Materie prima	12000	buc/an	Solid	Pentru realizarea sistemului de imbinare al pieselor	In dulapurile metalice din hala	Nu
Materie auxiliara	Sarma de sudura	Materie auxiliara	15	kg/an	Solid	Pentru sudura	In dulapurile metalice din hala	Nu
Materie auxiliara	Burghie	Materie auxiliara	200	buc/an	Solid	Pentru gaurire in metal	In dulapurile metalice din hala	Nu
Materie auxiliara	Discuri de polizare	Materie auxiliara	150	buc/an	Solid	Pentru taiere, polizare	In dulapurile metalice din hala	Nu
Amestecuri	18% CO2 si 82% Argon (CORGON 18)	Materie auxiliara	1	butelie/an	Gazos	Pentru sudura	Pe platforma betonata de pe amplasament	H280
Combustibil	Lemn	Combustibil	50	mc/an	Solid	Pentru incalzirea halei	In spatiu special amenajat	Nu

Combustibilul - motorina pentru alimentare motostivuitoare și benzina pentru autoturism sunt alimentate din stații de distribuție carburanți autorizate.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Apa in scop igienico-sanitar	4	Metri cubi/luna
Energie	Electrica pentru iluminat si aparatura electrica	2000	KiloWatt/luna



Alimentarea cu apa

Alimentarea cu apa este asigurata de catre SC APAVIL SA Rm.Valcea de la rețeaua din zonă, in baza contractului de utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apa potabila

Evacuarea apelor uzate

Apele uzate *menajere* de la grupul sanitar sunt preluate de rețeaua de canalizare si captate intr-un bazin vidanjabil 3.5x3x3m, acoperit și etanș, de unde sunt vidanjate la cerere conform contractului încheiat cu operator economic autorizat.

Energie electrica

Alimentarea cu energie electrica se face de la rețeaua de energie electrică din zonă prin contract încheiat cu SC CEZ VANZARE SA.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea se desfasoara in cadrul unei hale de productie prevazuta cu platforma betonata in $S=370,68$ mp și cuprinde:

- aprovizionare cu materia prima necesara desfasurarii activitatii respectiv tablă achizitionata de la diversi furnizori in role de 2,5 to/ rola
- descarcare materie prima
- depozitare materie prima
- fabricarea propriu- zisa care cuprinde urmatoarele faze:

- I. **Faza de debitare-** Aici are loc fixarea in suportii pentru role. Tabla din rulu este indreptata cu ajutorul masinii de indreptat, dupa care este sectionata la dimensiunile necesare cu ajutorul ghilotinelor actionate automat. In cadrul fazei de debitare are loc si taierea profilelor metalice pentru imbinare.
- II. **Tehnologia de decupare, indoire-** Foile de tabla taiate sunt prelucrate pe bancul de lucru, unde angajatii desfasoara un proces de decupare dupa contur inchis. In continuare are loc deformarea la rece, proces realizat cu ajutorul masinilor de indoit tabla; dupa care, daca produsul comandat necesita, se monteaza profilele de imbinare.
- III. **Tehnologia de gaurire-** In functie de solicitari si comenzi se poate realiza gaurirea materialului cu ajutorul masinii de gaurit fixa sau cu masina de gaurit electrica portabila.
- IV. **Tehnologia de roluire tabla-** In functie de produsul realizat poate interveni procedeul de roluire tabla sub forma de tuburi cu diverse diametre: 100,300,400,.....1000 mm, cu ajutorul masini de roluit.
- V. **Tehnologia de sudare-** Tuburile pot fi sudate prin: a) sudare in mediu de gaz inert (CORGON) sau b) sudare in puncte cu racire cu apa

- livrare

Livrarea produselor finite se face numai cu masinile clientilor.

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

Nu este cazul.



5. Produsele și subprodusele obținute

- Tubulatura pentru ventilatie in functie de comenzi.

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

Tipul combustibilului	Combustibilul	Cantitate	Unitate	Tipul centraliziei	Puterea nominală centraliziei (MW)
Solid	Lemn	50	m ³	Soba racordata la 4 calorifere	0.05 kW

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

Cod CAEN Rev.2	Activitate
4674	Comert cu ridicata al echipamentelor si furniturilor de fierarie pentru instalatii sanitare si de incalzire

8. Programul de funcționare

8 ore / zi, 5 zile / saptamana, 255 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

Incalzirea spatiului de productie si a biroului este realizata cu ajutorul radiatoarelor electrice si a unei sobe care alimenteaza 4 calorifere.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Tipul	Capacitate (t/oră)	Capacitate (t/oră)	Capacitate (t/oră)	Poluanți	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
2511	Coș sobă	9	0,18	0,18	0,18	CO, SO ₂ , NO _x , CO ₂	-		441.687	426.258

Alte surse de poluare

Sursa	Tip sursă
activitatea de sudare	fixă
activitatea de debitare	fixă
mijloacele de transport auto /motostivuator	mobilă



Apă

Apele uzate de la grupul sanitar sunt preluate de rețeaua de canalizare și captate într-un bazin vidanabil acoperit și etanș.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Surse posibile de poluare a solului și subsolului din cadrul obiectivului sunt următoarele:

- depozitare necorespunzătoare a materiilor prime și auxiliare
- depozitarea necorespunzătoare a substanțelor toxice și periculoase
- depozitarea necontrolată a deșeurilor
- scurgerile accidentale de produse petroliere de la motostivuitoare și mijloacele auto
- scurgeri accidentale de ape uzate menajere.

Măsurile luate pentru evitarea poluării solului și subsolului sunt următoarele:

- hala unde se desfășoară activitatea este prevăzută cu platforma betonată.
- depozitarea substanțelor toxice și periculoase se face în conformitate cu Fișa cu date de securitate a produsului
- depozitarea deșeurilor se realizează pe platformă betonată în containere speciale, selectiv.
- Verificarea periodică a integrității conductelor și bazinului vidanabil canalizării, verificarea conductelor.

Alți factori de mediu (după caz)

Sursele de zgomot și vibrații sunt utilajele (polizor, mașina de roluit, mașina de gaurit) precum și autovehiculele de transport materii prime/produse finite.

Posibilitățile de apariție și propagare a zgomotului sunt mici datorită următoarelor cauze:

- sunt utilizate utilaje silențioase, acționate electric;
- activitățile de producție sunt desfășurate în hala de producție
- așezările umane sunt situate la o distanță de cca. 150 m.

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

- hala de producție este prevăzută cu platforma betonată în S=370,68 mp.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Pentru protecția mediului se impune respectarea valorilor impuse de STAS 12574/87 Aer din zonele protejate și Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și SR



10009/2017 Acustica, Limite admisibile ale nivelului de zgomot valori admisibile ale nivelului de zgomot.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa uzată evacuată

Nu este cazul - nu rezultă ape uzate tehnologice.

Concentrații maxime admise pentru apa menajeră evacuată

Indicatorii de calitate ai apei menajere se vor încadra în cerințele de calitate ale normativului NTPA 002/2005 (conform HG 352/2005 cu modificările și completările ulterioare).

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Conform Ordinului 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare al MAPPM.

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

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Monitorizarea zgomotului

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

17 04 05	Fier si otel	Rezulta din casari (tabla zincata si profile metalice)	360	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea desfășurată	6	m ³ /an	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.

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

Transportul se va efectua cu mașini special amenajate, adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Se vor lua măsurile de reducere la minim a cantităților de deșeuri rezultate.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate.

Deșeurile municipale amestecate vor fi transportate de către operatorul de salubritate în vederea eliminării prin depozitare definitivă în depozit ecologic.

Deșeurile cu conținut de substanțe periculoase vor fi preluate în vederea valorificării/eliminării numai de către operatori autorizați pentru aceste activități.

Deșeurile destinate valorificării vor fi preluate pe categorii, de către operatori autorizați pentru colectare/tratare.

Transportul deșeurilor se face de către operatori economici autorizați.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se impune întocmirea evidenței gestiunii deșeurilor inclusiv deșeurile periculoase, conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

.....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

.....

ID	Substanță periculoasă sau amestecuri periculoase	Cantitate	UM	Categoria și fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	18% CO ₂ și 82% Argon (CORGON 18)	1	butelie/an		H280



2. Modul de gospodărire

....

- **ambalare:**
Butelie metalică (12 mc)
- **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor de produse conform fișei cu date de securitate;
- **depozitare:** în spațiu corespunzător conform prescripțiilor din fișele cu date de securitate;
- **folosire/comercializare:** folosire în activitate. Substanțele/preparatele vor fi gestionate conform cu specificațiile din fișele cu date de securitate furnizate de producători actualizate conform cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase - conform Fișelor tehnice de securitate.

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.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Să respecte prevederile art. 24 din O.U.G. Nr. 195/2005, referitor la regimul substanțelor și preparatele periculoase.
- Să țină evidență strictă (cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare.
- Să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- Să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

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

	Titlul activității	Frecvența	Perioada raportării	Acres aplicații SIM
1	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Deseuri – Statistica deseuri

Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu - Comisariatul Județean Vâlcea.

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

Întocmit,
ing. Niculescu Alina

