



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE ÎN BIROU
Nr./Data: 908/30.01.2017

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. număr **din** zz.ll.aaaa

Titularul activității: SC KRISTIN SRL

Adresa: Str. BĂII, Nr. 19, Săliște, Județul Sibiu

Punct de lucru: SC KRISTIN SRL

Locația activității: Str. C. BRINCOVEANU, Nr. 47, Horezu, Județul Vâlcea

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
1520	Fabricarea încălțăminte	90	1930	Fabricarea încălțăminte		

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Vâlcea.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: zz.ll.aaaa

Data expirării: zz.ll.aaaa

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC KRISTIN SRL, cu punctul de lucru din Str. C. BRINCOVEANU, Nr. 47, Horezu, Județul Vâlcea, având sediul social în localitatea Săliște, Str. Băii, Nr. 19, județul Sibiu, înregistrată la APM Vâlcea cu nr. 9359/31.08.2016, cu completările nr. 11740/02.11.2016 și 12826/29.11.2016, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

....
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC KRISTIN SRL, cu punctul de lucru din Str. C. BRINCOVEANU, Nr. 47, Horezu, Judetul Vâlcea,

Documentația conține:

- Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu
- Fișa de prezentare și declarație
- Dovada că a făcut publică solicitarea
- Planul de situație și Planul de încadrare în zonă a obiectivului
- Dovada achitării tarifului OP 199/01.09.2016
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 9797/13.09.2016
- Fisa cu date de securitate ISOMASTIC SB.VERDE PP
- Fisa cu date de siguranta ADEZIV ET 100
- Fisa tehnica de securitate PE BAZA DE APA ADEZIV POLICLOROPRENIC 1053/SR ELT 1053/SR
- Fisa cu date de securitate Ulei pentru compresoare K 100
- Proces Verbal de verificare amplasament Nr. 9797/13.09.2016

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de închiriere spațiu punct de lucru nr. 11816/11.08.2016
- Contract pentru furnizarea serviciilor de salubritate cu S.C. URBAN S.A – Sucursala Râmnicu Vâlcea nr. 51086/01.09.2016
- Contract de prestări servicii pentru colectarea și transportul deșeurilor industriale cu S.C. Unitrans S.R.L cu punct de lucru în Sibiu Nr. 59/21.04.2016, completat cu Act adițional nr. 1 din 01.09.2016, Act adițional nr. 2 din 28.11.2016 și Act adițional nr. 3 din 26.01.2017;
- Certificat de Înregistrare seria B Nr. 3313389 eliberat în data de 28.06.2016 ONRC – Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Sibiu
- Certificat constatator eliberat la data de 22.08.2016 pentru Punctul de lucru din localitatea Horezu, Oras Horezu, Strada Constantin Brancoveanu, Nr. 47, Judetul Valcea, emis de Oficiul National al registrului Comertului, Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Sibiu
- Certificat de Înregistrare Fiscala Seria A, Nr. 1159593, eliberat în data de 06.09.2016 de către Ministerul Finantelor Publice – Agentia Nationala de Administrare Fiscala
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare Nr. HZ99/S/M din data de 23.08.2016 încheiat cu S.C. APAVIL S.A. Ramnicu Valcea
- Certificat de racordare energie electrica Nr 8600018871 din 06.09.2016 emis de S.C. CEZ Distributie S.A cu sediul în municipiul Craiova

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autorități și reactualizarea acestora după caz;

2. Se interzice efectuarea oricărui modificări ale construcțiilor și instalațiilor tehnologice fără documentație elaborată și avizată conform reglementărilor în vigoare;

3. Se interzice utilizarea instalațiilor cu defecțiuni sau improvizații;

4. Să asiste și să pună la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului toate datele necesare pentru desfășurarea controlului instalației și pentru prelevarea de probe sau culegerea oricărui informații pentru respectarea prevederilor autorizației de mediu;

5. Alimentarea cu apă potabilă și evacuarea apelor uzate se va face în conformitate cu prevederile contractului de alimentare și canalizare încheiat cu operatorul zonal;

6. Utilizarea resurselor naturale de apă se va face numai cu acordul autorității care administrează aceste resurse;

7. În conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin Hotărârea a Guvernului;

- să asigure evidența deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr.1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;

- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane

- personalul societății va fi instruit asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- la punctul de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și proceselor verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

- depozitarea sau eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

8. Asistarea și punerea la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului a tuturor datelor necesare pentru desfășurarea controlului instalațiilor și prelevarea de probe sau culegerea oricărui informații pentru respectarea prevederilor prezentei autorizații;

9. Luarea măsurilor necesare de minimizare a impactului semnificativ produs asupra mediului de condițiile anormale de funcționare;

10. Luarea măsurilor necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;

11. În cazul în care, ulterior autorizării va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații sau ca urmare a rezultatelor acțiunilor de inspecție și control al conformării care releva aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării sau modificări ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activității are obligația să solicite la Agenția pentru Protecția

Mediului Valcea revizuirea autorizației de mediu, în baza unei documentații tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007;

12. Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității.

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**;
- **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. 1037/2010** privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- **H.G. nr.1132/2008** privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- **Legea nr. 249/2015** privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- **Ordinul nr. 794/2012** privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- **Legea nr. 292/2007** pentru modificarea O.U.G. nr. 196/2005 privind fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări de **Legea nr. 105/2006**;
- **H.G. nr. 188/2002** pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată prin **H.G. nr. 352/2005**;
- **STAS 10009/1988** privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- **Ordinul nr. 462/1993** pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- **Legea nr. 104/ 2011** privind calitatea aerului;
- **STAS 12574/1987 – AER DIN ZONE PROTEJATE – Condiții de calitate**;
- **Ordinul M.A.P.M. nr.756/1997** pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului,
- **Ordinul M.S. 119/2014** pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației, cu 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.

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

Titularul de activitate are obligatia de a depune, cu minim 45 zile inainte de date expirarii prezentei autorizatii, documentele prevazute la Art.8(1) din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 in scopul emiterii unei noi autorizatii de mediu.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizatii de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizatii 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

In decursul unei luni se pot realiza circa 8000 perechi fețe de încălțăminte.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1520	Fabricarea încălțăminteii	8000,00	Perechi

Activitatea desfășurată în unitate este de fabricarea încălțăminteii pentru protecție utilizate în diverse ramuri de activități industriale. Acestea sunt exportate în Germania unde se va injecta talpa și se va efectua finisajul produselor.

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

Activitatea se desfășoară pe o suprafață de 434,90 m².

Unitatea este dotată cu următoarele echipamente de muncă necesare desfășurării activității:

- ștanțe cu pod = 2 buc.
- ștanțe cu braț = 2 buc.
- mașină de egalizat = 1 buc.
- mașină de subțiat = 2 buc.
- mașină de cusut = 13 buc.
- mașină de cusut în zig-zag = 1 buc.
- mașina de aplicat paspoal – 1 buc.
- presă la cald = 1 buc.
- mașină de ștampilat = 1 buc.
- găuritor pneumatic = 1 buc.
- mașină de aplicat capse = 1 buc.
- mașină de perforat ștaif = 1 buc.
- mașină de cusut Strobel = 1 buc.
- compresor aer = 1 buc. (recipient aer –Volum 1000 l)
- sistem de pulverizat adeziv pe bază de apă, format din pistol de pulverizare și hotă, aceasta fiind dotată cu motor și filtru aspirant.

Sistemul pulverizează adeziv pe bază de apă pe diferite piese ce urmează a fi asamblate prin lipire și coasere. Filtrele (din material textil) sunt schimbate periodic si predate ca deșeu nepericulos catre un operator economic autorizat pe baza de contract.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	piele nabuck	Materie primă	830,00	Metru pătrat/lună	piele sau înlocuitori de piele	fețe încălțăminte	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	materiale sintetice	Materie primă	2430,00	Metru pătrat/lună	sintetic	captușeală	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	material pentru brant	Materie primă	430,00	Metru pătrat/lună	textil	confecționare brant	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	burete autoadeziv 6 mm	Materie primă	136,00	Metru pătrat/lună	compozit	definitivare produs	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	burete autoadeziv 8 mm	Materie primă	136,00	Metru pătrat/lună	compozit	definitivare produs	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	accesorii metalice	Materie primă	160000,00	Bucati/luna	metalic	definitivare produs	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	accesorii metalice	Materie primă	32240,00	Bucati/luna	metalic	definitivare produs	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	ștaifuri carton	Materie primă	16000,00	Bucati/luna	carton	definitivare produs	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	etichete material sintetic	Materie primă	32000,00	Bucati/luna	sintetic	etichetare	Pe rafturi - Depozit materii	nu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULU VÂLCEA
 Str. Remus Bellu, Nr. 6, Loc. Râmnicu Vâlcea, Cod 240156,
 E-mail: office@apmvl.anpm.ro Tel 0250/735859, Fax 0250/737921

							prime	
Alte materii	etichete logo	Materie primă	16000,00	Bucati/luna	compozit (hârtie și carton)	etichetare	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	bandă sintetică 2 cm	Materie primă	1124,00	Metri liniari/an	sintetic	finisare produs	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	bandă sintetică rolex	Materie primă	15554,00	Metri liniari/an	sintetic	finisare produs	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	asă	Materie primă	247000,00	Metri liniari/an	textil	coasere	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu
Alte materii	Adeziv ELT 1053 Latex	Materie primă	864,00	Kilogram/an	adeziv pe baza de apa	lipire	loc special amenajat	nu
Alte materii	ISOMASTIC SB VERDE PP	Materie primă	1920,00	Kilogram/an	adesivo a gomma naturale, conține hexan și colofoniu	lipire	loc special amenajat	da (H22, H304, H315, H317, H336, H411)
Alte materii	Adeziv ET 100	Materie primă	1000,00	Kilogram/an	adeziv policloroprenic, conține ciclohexan	lipire	loc special amenajat	da (H225, H304, H319, H315, H336, H410)
Alte materii	Lemn	Combustibil	5,00	Metri cubi/luna	solid	incalzire spatii, preparare apa calda menajera	magazie	nu
Alte materii	Ulei hidraulic	Materie auxiliară	1,00	Kilogram/an	distilate parafinice grele, hidrotratate ; ulei de baza - fara specificatii	Compresor aer	loc special amenajat	nu
Alte materii	cutii carton	Ambalaje	800,00	Bucati/an	carton	pentru transportul fetelor de incaltaminte	Pe rafturi - Depozit materii prime	nu

Cantitatea de combustibil solid este aproximativ estimata in perioada de iarna.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	apa în scop igienico-sanitar	20,00	Metri cubi/luna
Energie	electrică pentru iluminat și aparatură electrică	2500,00	KiloWatt/luna

Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua locală a orașului Horezu pe bază de contract. În activitatea desfășurată nu se utilizează apa în procesul de producție. Evacuarea apei uzate se face într-un bazin vidanjabil cu o capacitate de 30 mc; vidanjabia se face pe bază de contract încheiat cu operator autorizat. Alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua locală de distribuție energie electrică pe bază de contract, prin branșament în sistem monofazat cât și în sistem trifazat.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Principale faze ale procesului tehnologic sunt :

- Recepție materie primă
- Croire cu ajutorul ștanței hidraulice
- Subțierea pieselor din piele cu ajutorul mașinii de subțiat și egalizat
- Asamblarea prin lipire și coasere cu ajutorul preselor la cald
- Coasere cu mașina de cusut cu coloană și zig-zag
- Paspoalat canturi
- Găurire pentru aplicarea capselor
- Capsare și preformare ștaif
- Coasere brantă cu ajutorul mașinii de cusut Strobel
- Controlul calității produselor obținute
- Etichetarea produsului
- Ambalarea produsului finit (în cutii de carton)
- Sigilarea cutiilor
- Livrarea produsului finit.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

În decursul unei luni se pot realiza circa 8000 perechi fețe de încălțăminte.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	fețe de încălțăminte	8000,00	Perechi	Germania

Fețele de încălțăminte sunt exportate în Germania unde se va injecta talpa și se va efectua finisajul produselor.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Lemne	solid	5,00	Metri cubi/luna	Holzvergaser ECENES tip Eventura HVL 30	0,03

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 / săptămână 253 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

Încalzirea spațiilor administrative ale societății este realizată cu ajutorul unei centrale termice pe lemne cu gazeificare de capacitate 30 Kw.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echiptament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
1520	coș evacuare fum	6,50	150,00	150,00	Monoxid de Carbon	nu		421291,00	405913,00
1520	coș evacuare fum	6,50	150,00	150,00	Oxizi de azot	nu		421291,00	405913,00
1520	coș evacuare fum	6,50	150,00	150,00	Oxizi de sulf	nu		421291,00	405913,00
1520	coș evacuare fum	6,50	150,00	150,00	Pulberi totale	nu		421291,00	405913,00

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

....

Apă

În activitatea desfășurată apa nu se utilizează în procesul de producție.

Apa se utilizează :

- în scop igienico - sanitar - evacuarea apelor uzate menajere se face în bazin vidanjabil cu capacitate de 30 mc. Vidanjarea bazinului se realizeaza prin contract cu operator economic autorizat.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

....

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

....

Sol

Desfășurarea operațiilor tehnologice are loc în spații închise, betonate sau placate cu gresie și faianță.

Depozitarea materiilor prime și auxiliare se face corespunzător în spații special amenajate.

Depozitarea deșeurilor se face pe platformă betonată în pubele și recipiente adecvate, într-un spațiu amenajat până la preluarea de către operatorii economici autorizați cu care s-a încheiat contract.

Se verifică periodic etanșeitatea sistemului de conducte de evacuare și a bazinului vidanjabil.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- se interzice abandonarea, înălțarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizație, pentru identificarea și prevenirea riscurilor;

- depozitarea adezivilor ISOMASTIC SB VERDE PP și ADEZIV ET 100 cu conținut de substanțe periculoase se face în spațiu special amenajat semnalizat fără a permite accesul persoanelor neautorizate.

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

....

God CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
1520	coș evacuare fum	Monoxid de Carbon	250,00	Milligram/normal metru cub	Ordinul 462/1993
1520	coș evacuare fum	Oxizi de azot	500,00	Milligram/normal metru cub	Ordinul 462/1993
1520	coș evacuare fum	Oxizi de sulf	2000,00	Milligram/normal metru cub	Ordinul 462/1993
1520	coș evacuare fum	Pulberi totale	100,00	Milligram/normal metru cub	Ordinul 462/1993

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

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

God CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
1520	coș evacuare fum	Monoxid de Carbon	Discontinua	anuala	Conform standardelor in vigoare
1520	coș evacuare fum	Oxizi de sulf	Discontinua	anuala	Conform standardelor in vigoare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULU VÂLCEA
Str.Remus Bellu, Nr. 6, Loc. Râmnicu Vâlcea, Cod 240156,
E-mail:office@apmvl.anpm.ro Tel 0250/735859, Fax 0250/737921

1520	coș evacuare fum	Oxizi de azot	Discontinua	anuala	Conform standardelor in vigoare
1520	coș evacuare fum	Pulberi totale	Discontinua	anuala	Conform standardelor in vigoare

Monitorizarea se va face in perioada octombrie-martie, in functionare.

Monitorizarea apei

Indicatorii de calitate pentru apele uzate evacuate direct in statiile de epurare (ape uzate din bazinul vidanjabil) respecta NTPA 002-H.G. nr. 188/2002 cu completarile si modificarile ulterioare.

Frecventa de monitorizare, numarul minim de probe de prelevat la interval regulate de timp, numarul indicatorilor de calitate se stabilesc conform conditiilor impuse de operatorul tratarii apelor uzate si la cererea autoritatilor de mediu. Locul de prelevare probe este bazinul impermeabilizat vidanjabil.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

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	materii prime și auxiliare, birotică	30,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULU VÂLCEA
 Str. Remus Bellu, Nr. 6, Loc. Râmnicu Vâlcea, Cod 240156,
 E-mail: office@apmvl.anpm.ro Tel 0250/735859, Fax 0250/737921

15 01 02	ambalaje de materiale plastice	materii prime și auxiliare	10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	numerotate de la R1 la R11 Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	proces producție	15,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	proces producție	5,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	instalația de iluminare hală producție	2,00	Kilogram/luna	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	3,00	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)
20 01 11	textile	proces de producție	10,00	Metri cubi/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULU VĂLCEA
 Str. Remus Bellu, Nr. 6, Loc. Râmnicu Vâlcea, Cod 240156,
 E-mail: office@apmvl.anpm.ro Tel 0250/735859, Fax 0250/737921

04 02 09	Deseu textil, inlocuitori piele, piele,	proces productie	5,00	Metri cubi/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 10*	Ulei hidraulic	compresor	1,00	Kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	Oțel și fier	Din activitatea desfasurata	1,00	Kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

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

Ambalajele utilizate pentru transportul fetelor cusute – 800 cutii de carton - sunt cumpărate din România și exportate în Germania.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hartie și carton	cutii	800,00	Bucăți/lună

Cutiile sunt așezate pe paleti de lemn (care intră din import și sunt retrimisi cu produsul finit) și infoliați,

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele utilizate pentru transportul fetelor de încălțăminte sunt cutii de carton care sunt cumpărate din România și exportate în Germania.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	1920,00	Kilogram/an	R11-38-43-51/R53-65-67	H225, H304, H315, H317, H336, H411
Amestecuri	Altele	1000,00	Kilogram/an	R11-36 R38-50 R53-65-66-67	H 225, H304, H319, H315, H336, H410

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** adezivii ISOMASTIC VERDE SB PP și Adeziv ET 100 sunt ambalati în ambalajele originale ale producătorilor/importatorilor conform fișelor tehnice de securitate.
- **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor de produse, licențiate ADR, autorizate pentru transport marfuri periculoase;
- **depozitare:** spații special amenajate conform prescripțiilor din fișele cu date de securitate; se va ține cont de compatibilitatea la depozitare a substanțelor/preparatelor;
- **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; Titularul activității în care sunt prezente substanțe/preparate periculoase, are obligația conform H.G. nr. 804/2007 cu modificările ulterioare, de a lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra mediului.

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

Conform Fișelor tehnice de securitate ambalajele contaminate trebuie să fie trimise pentru a fi recuperate sau eliminate în respectul normelor naționale în ceea ce privește gestiunea deșeurilor. Depozitarea deșeurilor de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase se stochează temporar într-un loc destinat acestui scop, iar recuperarea/eliminarea se face de către operatori autorizați.

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

....

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

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.

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

....