



**Ministerul Mediului , Apelor și Pădurilor**  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agentia pentru Protecția Mediului Hunedoara**



Nr. 9266/AAA/18.12.2019

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. HD-230 din 18.12.2019

Ca urmare a cererii adresate de.....SC ARCOPEL SRL.....cu sediul în judetul.....Hunedoara .....Orăștie.....str.....Primăverii .....nr.....31 înregistrata la numarul...9266..din...24.10.2019..., în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza în baza Ordonanței de Urgență nr.68/2019 privind stabilirea unor masuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative , a Legii nr.265/2006 pentru aprobarea OUG nr.195/2005 privind protecția mediului,cu modificările și completările ulterioare se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru...SC ARCOPEL S.R.L -ATELIER PENTRU PREPARAREA ȘI VOPSIREA BLĂNURILOR  
FABRICAREA ARTICOLELOR DIN BLANĂ

din ... Orăștie ..... str..... Primăverii....., .....nr.....31..... care prevede:

- desfășurarea activității intr-un spațiu cu suprafață totală 267,97 mp, din care suprafața construită este de 109,97 mp, suprafața aferentă spațiilor de depozitare 39,50 mp,suprafața neamenajată 39,50 mp
- dotări specifice profilului de activitate.

*în scopul: desfășurării urmatoarelor activități( conform cod CAEN Rev 1):*

- 1830- Prepararea și vopsirea blănurilor ;fabricarea articolelor din blană;

*Documentația conține: fișa de prezentare și declarație*

*elaborată de: SC. ARCOPEL SERV S.R.L.-Administrator Ilie HER tel.0744598597*

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

- 1.Certificat de Inregistrare – C.U.I. 10339900 din data de 20.03.1998
- 2.Contract de închiriere a spațiului încheiat cu persoană fizică
- 3.Autorizație de mediu nr.HD-170/02.12.2014 valabilă până la data de 02.12.2019
- 4.Contract de prestări servicii gospodărie comună nr.63/10.04.1998 încheiat cu RA

*Activitatea Orăștie*

- 5.Contract pentru furnizarea de servicii de salubritate nr.Or.1838/07.02.2019 încheiat cu SC Brai Cata SRL București
- 6.Dovada solicitării prin anunț public
- 7.Dovada plătii tarifului pentru autorizare, conform chitanței nr.30101/24.10.2019

***Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:***

- 1.Respectarea strictă a obiectului de activitate înscris în prezenta autorizație, orice modificare facându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara.

**AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: [office@apmhd.anpm.ro](mailto:office@apmhd.anpm.ro); [reglementari@apmhd.anpm.ro](mailto:reglementari@apmhd.anpm.ro); <http://apmhd.anpm.ro>

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

2.Titularul autorizației de mediu este răspunzător de respectarea legislației de protecție a mediului și Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor.

3.Luarea măsurilor preventive necesare și informarea APM Hunedoara și a CJ Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008 ;

4.Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competență pentru protecția mediului 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 ;

5. In cazul in care titularul de activitate pentru care a fost emisă autorizația de mediu urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni , vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în situații care implică schimbarea titularului activității și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, incetare de activitate , acesta va informa Agenția pentru Protecția Mediului înainte de această modificare ; titularul în urma notificării va fi informat cu privire la obligațiile de mediu care trebuie asumate de părțile implicate .

6.Titularul are obligația de ținere a evidenței gestiunii deșeurilor în conformitate cu prevederile HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și transmiterea anuală a acesteia către Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara.

7.Monitorizarea anuală a calității apelor tehnologice evacuate la canalizarea orașului (flux tehnologic complet ).

8.Transportul substanțelor și preparatelor chimice periculoase precum și a deșeurilor periculoase se va face cu mijloace de transport autorizate.

9.Manipularea și depozitarea substanțelor și preparatelor chimice se va face cu respectarea strictă a cerințelor/indicațiilor din fișele tehnice de securitate a fiecărui produs astfel încât să se asigure protecția sănătății umane și a mediului.

10.Respectarea condițiilor ce se vor impune în autorizația de gospodărire a apelor.

### **Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

Conform art. 14, alin. 1 din Ordinul MMDD nr.1798/27.11.2007 , revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

I.Activitatea autorizată: Prepararea și vopsirea blănurilor ;fabricarea articolelor din blană;

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

-bazin de înmoi tip Haşpel de 1,0 mc, bazin de argăsire tip Haşpel de 1,0 mc-3 buc , mașină hidraulică de spălat mecanic-decarnat-2 buc , mașină de decarnat cu perie, butoi de vălcuire-degresare-2 buc , centrifugă, mașină de ras-intins-2 buc , mașină de tuns-3 buc , mașină de călcat- 2 buc , mașină de polizat, boiler pentru producerea apei calde, autoturisme-2 buc .

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

-piei crude de ovine - 1t /22 zile ;substanțe chimice , săpun pastă-24 kg/22 zile, sodă calcinată-12 kg/22 zile , amoniac-14,28 kg/22 zile, sare industrială-300 kg/22 zile , acid formic-75 kg/22 zile , acid acetic-7,08 kg/22 zile, coloranți acizi-22, 98 kg/22 zile , benzină de extracție- 18 kg/22 zile, alcool tehnic-16,50 kg/22 zile , basochrom 33-48 kg/22 zile , acid glicolic-18 kg/22 zile, uleiuri de ungere-12 kg/22 zile, bicarbonat de sodiu-28,98 kg/22 zile, rumeguș-369,60 kg/22 zile .

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

---

### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro;<http://apmhd.anpm.ro>

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

- alimentarea cu apă se realizează din rețeaua municipiului Orăștie ( volum 551,32 mc/an)
- alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua electrică existentă în zonă.
- apele uzate tehnologice sunt preepurate înainte de evacuarea la canalizarea municipiului Orăștie prin intermediul unei instalații de epurare cu treaptă mecanică și fizico-chimică constând din canal colector, grătar cu site dese, bazin de colectare –omogenizare, bazin de omogenizare, instalație de electroflotocoagulare, decantor final bicompartmentat. Capacitatea proiectată a instalației este de 4 mc/h.

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

Prelucrarea chimică a pieilor crude de ovine- sortare și formare de loturi în funcție de categoria pieilor,inmoiul,spălare mecanică, spălare chimică, neutralizarea pieilor prin spălare cu apă,piclarea, peptizarea și afânarea colagenului, acidifierea pieilor ,argăsirea , centrifugarea și uscarea pieilor în aer liber,vălcuirea,intinderea și călcarea pieilor la mașina de călcat,ștuțuit,tuns,sortare.

Pentru obținerea sortimentului de velur-curățirea părții cămoase, intinderea pieilor, umezirea pieilor cu soluție acidă , călcatul , tunsul, polizarea ,pieilor, denaturarea, spălarea cu apă ,vopsirea pieilor,spălarea cu apă, uscare în aer liber, vălcuirea, intins, umezit cu soluție acidă, călcat, tuns,intinderea pieilor,buretarea și sortarea.

Pentru obținerea sortimentului nutrient-asemănător cu procesul tehnologic anterior în plus operația suplimentară la care sunt supuse pieile este bătutul la rame.

*5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație :*

-100 mp/an, velur-300 mp/an, nutrient-1500 mp/an ; mesadă -30 mp/an

*6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizati (compoziție, cantități):* încălzirea spațiilor se realizează prin intermediul unei centrale termice pe gaz metan ; evacuarea noxelor se face printr-un coș cu o înălțime de 5 m ;puterea centralei este de 18 kW. Pentru producerea apei calde tehnologice există un boiler pe gaz metan ; evacuarea noxelor se face printr-un coș cu o înălțime de 5 m.

*7. Alte date specifice activității : (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare în această etapă) : ..... -.....*

*8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămâna, zile/an :*

- 8 ore /zi respectiv 12/24, 5 zile /săptămână,154 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):*

*APA-* stație de preepurare cu treaptă mecanică și fizico-chimică

*SOL-*zonele și respectiv incintele secțiilor și atelierelor unde se desfășoară operațiuni chimice,sunt betonate.

-platformă betonată și containere pentru colectarea deșeurilor de origine animală, a nămolurilor cu continut de crom și a rumegușului rezultat din operațiunile de vălcuire și degresare.

*AER-filtre tip sac* aflate în dotarea fiecarui tip de utilaj.

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

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

-*APA*-respectarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate, conform NTPA- 002/2005 ; (HG 352/2005)

-*ZGOMOT* - încadrarea în limitele maxime admise de STAS 10009/88

*III. Monitorizarea mediului :*

*1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* pH, materii în suspensie,CBO5,substanțe extractibile cu solventi

organici,detergenți sintetici biodegradabili ,crom hexavalent, azot amoniacal. Monitorizarea se face semestrial in momentul când procesul de argăsire a pieilor este complet (cuprinde toate fazele ).

*2.Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :*

- se vor raporta imediat modificările survenite față de prevederile autorizației sau orice incident cu efecte negative asupra mediului înconjurător.
- se vor raporta la APM Hunedoara datele solicitate la termenele stabilite.

**IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor :**

*1.Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități) :*

- deșeuri de la șeruire cod 040101-142,80kg/1t piele prelucrată
- flota de tăbăcire cu conținut de crom cod 040104 -6000,00kg/1t piele prelucrată este preepurată mechanic și chimic și este evacuată la canalizarea municipiului Orăștie încadrându-se in prevederile NTPA- 002/2005 ; (HG 352/2005)
- flotă de tăbăcire fără conținut de crom cod 040105 -101400,00 kg/1 t piele prelucrată este preepurată mechanic și chimic și este evacuată la canalizarea municipiului Orăștie încadrându-se in prevederile NTPA- 002/2005 ; (HG 352/2005)
- deșeuri de piele tăbăcită cod 040108-61,20 kg/1 t piele prelucrată
- nămoluri cu conținut de crom cod 040106-429,60 kg/1 t piele prelucrată (umiditate 85%)
- rumeguș din operațiunea de degresare cod 040199-120,00kg/1 t piele prelucrată
- rumeguș din operațiunea de vălcuire cod 040199 -249,00kg/1t piele prelucrată
- deșeuri menajere cod 200301-2 mc/lună

*2.Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența) : .....*

*3.Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare) :*

Deșeurile de la operațiunea de șeruire cod 040101 -142,80kg/1t piele prelucrată – sunt colectate,intr-un recipient și stocate temporar intr-un spațiu special cu platformă betonată .

Deșeurile de piele tăbăcită cod 040108-61,20 kg/1 t piele prelucrată sunt stocate în spațiile de lucru

Nămoluri cu conținut de crom cod 040106-61,20 kg/1 t piele prelucrată se stocheaza in butoai metalice

Rumegușul rezultat din operațiunea de degresare cod 040199-120,00kg/1 t piele prelucrată și cel rezultat din operațiunea de vălcuire cod 040199 -249,00kg/1t piele prelucrată este stocat temporar în recipienți destinați acestui scop

Deșeurile menajere cod 200301-2mc/lună sunt colectate intr-o pubelă ecologică

*4.Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație) :*

Deșeurile de la operațiunea de șeruire cod 040101 -142,80kg/1t piele prelucrată – sunt predate în vederea eliminării către SC Protan SA în baza contractului încheiat între părți

Deșeurile de piele tăbăcită cod 040108-61,20 kg/1 t piele prelucrată sunt folosite la obținerea unor subproduse (mesadă) care apoi se comercializează.

Nămoluri cu conținut de crom cod 040106-61,20 kg/1 t piele prelucrată este predate în vederea eliminării finale către SC Cedi Ecologic SRL Mintia în baza contractului încheiat între părți

Rumegușul rezultat din operațiunea de degresare cod 040199-120,00kg/1 t piele prelucrată este predate către și cel rezultat din operațiunea de vălcuire cod 040199 -249,00kg/1t piele prelucrată este valorificat ca și combustibil în vederea obținerii apei calde tehnologice

**5.Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului :**

Deșeurile de la operațiunea de șeruire sunt transportate de către SC Protan SA București

Nămolurile cu conținut de crom- vor fi transportate cu mijloace de transport ale SC Cedi Ecologic SRL Mintia in vederea eliminării.

Deșeurile menajere sunt transportate de către SC Brai Cata SRL București

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

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor : -titularul ține evidență gestiunii deșeurilor în conformitate cu prevederile HG 856/2002 și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase

8. Ambalajele folosite și rezultate -tipuri și cantități : .....

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) : .....

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase :

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități) :

-amoniac-14,28 kg/22 zile, acid formic-75,00 kg/22 zile, acid acetic-7,08kg/22 zile , coloranți acizi-22,98 kg/22 zile, benzină de extracție-18 kg/22 zile , alcool tehnic-16,50kg/22 zile, basochrom33-48,00 kg/22 zile , acid glicolic-18,00 kg/lună, soda-12 kg/lună .

2. Modul de gospodărire :

-ambalare:

- substanțele și preparatele periculoase utilizate ,sunt ambalate în ambalaje de plastic și hârtie-carton în funcție de natura și starea de agregare a acestora.

-transportul :

-se realizează de către societăți specializate autorizate din punct de vedere al protecției mediului

-depozitare:

-sunt depozitate într-un spațiu special amenajat prevazut cu platformă betonată , aerisire naturală, în condiții de siguranță.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase :

ambalajele din plastic sunt predate furnizorului ,la schimb.

4. Instalațiile ,amenajările dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident : în conformitate cu legislația de mediu și P.S.I .în vigoare .

- in conformitate cu legislația de mediu și P.S.I .in vigoare .

VI. Programul de conformare –Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul (protecția solului și apelor subterane ,descărcarea apelor uzate ,emisii atmosferice ,gestiunea deșeurilor ,altele –zgomot,prezența azbestului ,etc) :denumirea proiectului ,performanța /obiective de remediere (pe fiecare proiect),termen de finalizare (pe fiecare proiect) : nu este cazul

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect ),evidențe ,rapoarte : nu este cazul

DIRECTOR EXECUTIV

Viorica Georgeta BARABAS



ŞEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

Lucia Doina COSTINĂȘ

  
ÎNTOCMIT  
Anca VOICA POP

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI HUNEDOARA

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; http://apmhd.anpm.ro

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

Ridotto: 18. 12. 2019.