



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZATIE DE MEDIU
Nr. 36 din 18.03.2019

Ca urmare a cererii nr. 2 / 04.09.2018 adresată de firma **PREST CUT CONCEPT S.R.L.**, cu sediul în sat Diosig, str. Înfrățirii, nr. 190, comuna Diosig, județul Bihor, înregistrată la APM Bihor cu nr. 14844 / 15.10.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza H. G. nr. 19 din 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 aflate în subordinea acesteia, actualizată, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 din 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat și completat de Ordinul nr. 1298/2011, Ordinul nr. 3839/2012, Ordinul nr. 1078/2017, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006, completată cu OUG nr. 114/2007, modificată și completată de OUG nr. 164/2008, modificată și completată de OUG nr. 75/19.07.2018 aprobată prin Legea nr. 31 / 2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru firma: **PREST CUT CONCEPT S.R.L.**, J5/480/18.03.2011, CUI nr. 28206842 / 21.03.2011, punct de lucru în municipiul Oradea, str. Traian Blajovici, nr. 10, județul Bihor, care prevede desfășurarea activității:

- **Fabricarea de furnire și a panourilor din lemn**, conform cod CAEN Rev.2: 1621; (Cod CAEN – Rev. 1 : 2020).

Documentația conține:

- Solicitarea de emitere a autorizației de mediu nr. 2 / 04.09.2018, înregistrată la A.P.M. Bihor cu nr. 14844 / 15.10.2018;
- Fișa de prezentare și declarație elaborată de titular conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului de autorizare, OP din 12.10.2018-ING;
- Dovada informării publicului: anunț nr. 339081/t din 07.09.2018 afișat la sediul Primăriei Municipiului Oradea;
- Plan de încadrare în zonă;
- Fișe de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice utilizate;
- Contract de locațiune nr. 198 / 20.10.2017 încheiat între firma BANCAR S.A. în calitate de locator și firma PREST CUT CONCEPT SRL în calitate de locatar;



- Contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 11770/11.06.2018 încheiat cu firma RER VEST S.A. ;
- Contract prestari servicii nr. 55 / 02.07.2018 pentru deșeuri periculoase, încheiat cu firma Ecosafe SRL ;
- Contract de prestări servicii de colectare deșeuri nepericuloase încheiat cu firma Oliva Verde SRL;
- Nota de constatare din 05.11.2018, înregistrată la APM Bihor cu nr. 15787 din 06.11.2018, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea revizuirii autorizației de mediu;
- Decizia APM Bihor nr. 814 din 08.11.2018 de emitere a autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3450709 eliberat de ORC Bihor la data de 29.11.2017;
- Certificat constatator cu declarare a activităților desfășurate la punctul de lucru eliberat de ORC Bihor la data de 29.11.2017;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :

- OUG nr. 196 / 2005 , cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu modificată de OUG nr. 74 /2018;;
- Ordinul nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu;
- OUG.195/2005, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului completată cu OUG nr. 114/2007, modificată și completată de OUG nr. 164/2008, modificată și completată de OUG nr. 75/19.07.2018 aprobată prin Legea nr. 31 / 2019;
- Ordinul M.M. nr. 1171 / 05.11.2018 pentru aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile periculoase;
- Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.M.P. nr. 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje ;
- Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată de OUG nr. 68 / 2016, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 113/ 2017 pentru aprobarea OUG nr. 68 / 2016 pentru modificare și completare a legii nr. 211 / 2011 privind regimul deșeurilor;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;



- HG.1470 / 2004, privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor care transpune Directiva nr. 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor;
- Legea nr. 360 / 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare prin Legea 263 / 2005 și Legea 254 / 2011;
- Regulamentul (CE) nr. 1907 / 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea 310 / 2004, pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996;
- H.G. nr. 352 / 21.04.2005 pentru modificarea H.G. nr.188 / 28.02.2002 privind aprobarea unor norme (NTPA 001/2005) privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 / 2005 privind aprobarea unor norme (NTPA 002/2005) privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare;
- HG nr. 321/14.04.2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- Titularul activității va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15, alin. 2. lit a din OUG nr. 195 / 2005, modificată de OUG nr. 164 / 2008, modificată și completată de OUG nr. 75/19.07.2018 aprobată prin Legea nr. 31 / 2019;
- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.
- Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor;
- Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2⁴ din O.U.G. nr. 75 din 19.07.2018).

- **Titularul activității va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ordinului M.M. nr. 1171 din 2018 privind aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.**
- **Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**



I. Activitatea autorizată :

- Activitatea se desfășoară într-o incintă, închiriată, având $S_t = 400$ mp, în baza Contract de locațiune nr. 198 / 20.10.2017, care cuprinde:
 - ✓ spațiu pentru producție cu $S = 386$ mp;
 - ✓ spațiu pentru compresor cu $S = 7$ mp; birou cu $S = 7$ mp; grup sanitar.
- Dotări specifice:
 - circular cu sistem propriu de aspirație și retenție rumeguș în sac PE – 1 buc.;
 - mașină de aplicat cant cu sistem propriu de aspirație și retenție a particulelor fine în sac PE – 1 buc.;
 - manipulator cu aer comprimat (prinde coala de PAL și o duce la debitat) – 1 buc.;
 - compresor aer cu rezervor având $V = 500$ l, $p = 8$ bari – 1 buc.;
 - stivuitor cu gaz – 1 buc.;
 - sobă metalică cu combustibil lichid M, prevăzută cu coș de fum metalic;

Titularul nu deține mijloace auto de transport.

2. Materii prime, materiale auxiliare, combustibili și ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- plăci din PAL cu dim. de 2800 x 2070 mm – 500 buc. / lună – legate cu bandă PP;
- cant – 500 ml / lună – folie stretch;
- adeziv solid (granule ABS) pentru lipit cant - 60 kg / lună – saci hârtie și folie 25 kg;
- spray WD-40 Multi-use product (aerosol) pentru lubrifiere mașini și angrenaje – 2 l/an – tub metalic sub presiune;
- adeziv bicomponent Interbond (spray + lichid) pentru lipire 2 plăci – 20 buc. / an;

Combustibili: combustibil lichid M pentru sobă – 300 l/an bidoane metalice de 40 l;
butelii STAS propan (15 kg) pentru stivuitor – 20 buc./ an;

Ambalaje folosite : paleți din lemn – 50 buc. /an – se reutilizează.

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

- *Apa utilizată în scop potabil* se asigură îmbuteliată, pe bază de contract -100 l / lună;
- *Apa utilizată în scop igienico – sanitar* se asigură de la rețeaua de apă potabilă a municipiului Oradea, în baza contractului de locațiune, consum mediu – 12 mc / an;
- Nu se utilizează apă în scop tehnologic;
- *Evacuare apelor uzate fecaloid – menajere* se face în rețeaua de canalizare din zonă, în baza contractului de locațiune, volum ape uzate evacuate – 9,6 mc / an;
- *Evacuarea apelor pluviale convențional curate* se face în rețeaua pluvială din zonă;
- *Energia termică* necesară încălzirii spațiilor de producție se asigură cu o sobă metalică cu combustibil lichid M, prevăzută cu coș de fum metalic cu $H = 1$ m.
- *Energia electrică* este asigurată prin racordare la rețeaua din zonă, în baza contractului de locațiune, consum mediu : 3000 KWh / lună.

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

- aprovizionarea cu materii prime cu mijloace auto de transport ale furnizorilor;
- debitare plăci din PAL după comanda clientului;
- aplicarea cantului pe marginea plăcilor;
- livrarea plăcilor debitate la clienți cu mijloace auto ale clienților.



5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- plăci din PAL debitate – 6000 buc. / an (30000 mp / an) .

6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :

- *Energia termică* necesară încălzirii spațiilor de producție se asigură cu o sobă metalică cu combustibil lichid M, prevăzută cu coș de fum metalic cu $H = 2$ m de la acoperiș.

7. Alte date specifice activității / instalației: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -

- 8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile / săptămână, 255 zile / an.
Personal angajat: 3 angajați.

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);

- sistem propriu de aspirație și retenție rumeguș în sac, la circular;
- sistem de aspirație și retenție particule fine în sac, la mașina de aplicat cant;
- coș de fum metalic cu $H = 1$ m de la acoperiș de la soba cu combustibil lichid M.

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

- Activitatea se desfășoară în spațiu închis, betonat;
- Deșeurile se vor colecta separat, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii;
- Atelierul va fi dotat cu mijloace specifice de stingere a incendiilor;
- Se vor respecta prevederile din actele de reglementare / rapoartele de inspecție, emise / întocmite de alte instituții.
- **Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă.**

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

- Indicatorii de calitate ai apele uzate fecaloid - menajere care se evacuează în rețeaua de canalizare din zonă, nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188 din 2002 - NTPA 002 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 / 2005;
- Indicatorii de calitate ai apele pluviale evacuate în rețeaua pluvială din zonă nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul din NTPA 001/2005 aprobat prin HG nr. 188/2002 modificată și completată de HG nr. 352 / 2005;
- Noxele emise în atmosferă din funcționarea sobei cu combustibil lichid M nu vor depăși limitele maxime admise prin Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462 / 1993, respectiv: pulberi=50 mg/Nmc, CO=170 mg/Nmc; SO₂ = 1700 mg/Nmc, NO_x = 450 mg/Nmc.



- Se vor respecta limitele maxime admise și pentru ceilalți indicatori conform Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462 / 1993;
- Valorile limită pentru nivelul de zgomot, aplicabile zonelor de locuit, sunt cele specificate în SR 10009/20017 – Acustică – Limite admise ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

III. Monitorizarea mediului

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

- Unitatea are obligația verificării și respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu;
- **La solicitarea A.P.M. Bihor** se vor efectua măsurători, pe factori de mediu, la indicatorii solicitați;
- Se va ține evidența determinărilor efectuate la solicitarea APM Bihor.

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

- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor generate, colectate, valorificate / eliminate, conf. HG nr. 856 / 2002 - **Anual** (până la data de 31 martie);
- Statistica deșeurilor **în sesiune anuală în Sistemul Integrat de Mediu (SIM)** – interval 01.02 – 15.06;
- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;
- **Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală va fi transmis la A.P.M. Bihor și Garda Nationala de Mediu - Comisariatul Județean Bihor.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- 03.01.05 – rumeguș, talaș, resturi de PAL – 1,5 t / an;
- 15.01.01 - ambalaje din hârtie și carton – 0,2 t / an;
- 15.01.02 - ambalaje din plastic – 0,2 t / an;
- 15.01.10* - ambalaje contaminate cu substanțe periculoase - 0,3 t / an;
- 15.02.02* - absorbantți, materiale filtrante, îmbrăcăminte de protecție – 0,1 t / an;
- 20.01.21* - tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur - 0,001 t / an;
- 20.03.01 - deșeuri menajere și asimilabile - 2 t / an.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -

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

Se stochează temporar toate deșeurile produse în unitate, până la valorificare sau eliminare finală, în condiții de siguranță, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii, astfel :

- 03.01.05 – rumeguș, talaș, resturi de PAL – 1,5 t / an – recipient metalic;
- 15.01.01 - ambalaje din hârtie și carton – 0,2 t / an – platformă betonată și acoperită;



- 15.01.02 - ambalaje din plastic – 0,2 t / an – spațiu amenajat, platformă acoperită;
- 15.01.10* - ambalaje contaminate cu subst. peric. - 0,3 t / an – platformă betonată;
- 15.02.02* - absorbanți, materiale filtrante, etc. – 0,1 t / an – recipient din plastic;
- 20.01.21* - tuburi fluorescente - 0,001 t / an – cutii carton;
- 20.03.01 - deșeurile menajere și asimilabile - 2 t / an - europubelă.

Periodic se va verifica etanșeitatea recipientilor de stocare temporară.

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

- 03.01.05 – rumeguș, talaș, resturi de PAL – 1,5 t / an – R12;
- 15.01.01 - deșeurile de ambalaje de hârtie și carton – 0,2 t / an - R12;
- 15.01.02 - deșeurile de ambalaje din plastice – 0,2 t / an – R12;
- 15.01.10* - ambalaje contaminate cu subst. peric. - 0,3 t / an – R12;
- 15.02.02* - absorbanți, materiale filtrante, etc. – 0,1 t / an – R12;
- 20.01.21* - tuburi fluorescente - 0,001 t / an – cutii carton - R12.

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

- Toate deșeurile generate sunt transportate de firme specializate și autorizate, în baza contractelor încheiate ;
- Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor, cu respectarea prevederilor H.G. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

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

- Deșeurile menajere vor fi eliminate prin depozitare finală, D5, conform contractului de prestări servicii de salubritate încheiat;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- Unitatea are obligația să țină **evidența lunară a cantităților de deșeurile produse și stocate temporar** conform H.G. 856 / 2002 și să raporteze **anual** la APM Bihor, Biroul Calitatea Factorilor de Mediu, cantitățile de deșeurile produse, stocate temporar, valorificate, reciclate sau eliminate final, pe **categorii** de deșeurile, conform H.G.nr.856 din 2002, inclusiv în SIM.
- Se vor respecta prevederile Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

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

Ambalajele folosite: paleți din lemn – 50 buc. /an – se reutilizează.

Ambalaje rezultate de la aprovizionarea cu materii prime:

- ✓ ambalajele din hârtie / carton – 0,2 t / an;
- ✓ ambalaje din plastic – 0,2 t / an;
- ✓ ambalaje contaminate cu substanțe periculoase - 0,3 t / an.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :

- ambalajele din hârtie / carton, material plastic și cele contaminate cu substanțe periculoase sunt gestionate ca și deșeurile și sunt valorificate/eliminate prin firme autorizate.
- Se vor respecta prevederile Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și Ordinului M.M.P. nr. 794 din 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.



V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități):
 - spray WD-40 Multi-use product (aerosol) pentru lubrifiere – 2 l /an – H222, H229, H304, H336;
 - adeziv bicomponent Interbond (spray+lichid) pentru lipire 2 plăci– 20 buc. / an – H222, H229, H315, H319, H335, H361f, H373, H411;
 - combustibil lichid M –300 l /an - H224, H350, H412.
2. **Modul de gospodărire:** - se alimentează direct din stațiile de distribuție carburanți.
 - **Ambalare:** - adezivii și lubrifianți - în ambalaje originale;
- combustibil M – bidoane metalice de 40 l
 - **Transport:** - cu mijloace de transport ale furnizorilor;
 - **Depozitare:** - spațiu special amenajat, betonat, închis;
 - **Folosire/comercializare :** - adezivii și lubrifianți - în procesul de producție;
- combustibil M – pentru încălzire spații.
3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase;**
 - Ambalajele rezultate de la substanțele și amestecurile periculoase se gestionează ca și deșeuri periculoase și se valorifică/elimină prin societăți autorizate.
4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:**
 - Locurile de munca sunt dotate cu mijloace specifice P.S.I.;
 - Spațiile de depozitare sunt dotate cu substanțe specifice pentru intervenție în caz de deversări accidentale;
 - Se vor respecta instrucțiunile de P.S.I.
5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**
 - Se va ține evidența strictă a consumurilor și stocurilor de substanțelor și preparatelor periculoase.

VII. Programul de conformare - Măsurile 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), evidente, rapoarte: - nu este cazul.

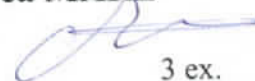
DIRECTOR EXECUTIV
ing. Sanda Daniela MERCEA



Intocmit:
Ing. Felicia ENACHE
Consilier superior



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Timea MARE



8

3 ex.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588