



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 89 din 12.05.2023

Ca urmare a cererii de emitere a autorității de mediu adresată de **ARCHWOOD DESIGN 09 S.R.L.**, cu sediul în comuna Căteasca, sat Căteasca, nr.427, jud. Argeș, telefon : 0744 551676, e-mail: archwooddesign09@gmail.com, înregistrată la APM Argeș cu numărul 7321 din 15.03.2023 și a completărilor înregistrată la APM Argeș cu numărul 8138 din 23.03.2023,

în urma analizării documentelor transmise,

în baza HG nr. 43/16.01.2020 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, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului,

se emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: ARCHWOOD DESIGN 09 S.R.L., cu punctul de lucru în comuna Căteasca, sat Căteasca, nr.427, jud. Argeș;

care prevede desfășurarea următoarelor activități: *„Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții - cod CAEN 1623;*

Documentația conține:

Fișă de prezentare și declarație, întocmită de *ARCHWOOD DESIGN 09 S.R.L.* și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, nr. de ordine în registrul comerțului: J03/525/19.03.2004 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data 18.09.2020, Cod Unic de Înregistrare 16259363;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș nr. 24111/05.05.2023 care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare);
- Contract de închiriere bun imobil nr.01/01.01.2015, încheiat cu Teodorescu Cătălin Florin;
- Contract de prestări servicii salubritate nr. 519/01.01.2023, încheiat cu FINANCIAR URBAN S.R.L.;
- Contract cadru de furnizare a utilităților nr.2 din data de 01.01.2023, încheiat cu EUROL INDUSTRIES 97 S.R.L.;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



- Contract de prestari servicii colectare, transport și eliminare deșeuri periculoase și nepericuloase nr. E 1502/13.02.2023, încheiat cu ENVIRO ECO BUSINESS S.R.L.;
- Contract de vânzare-cumpărare energie electrică nr.91373695_20180501/01.05.2018, încheiat cu CEZ Vânzare S.A.;
- Autorizație de securitate la incendiu nr.627/13/SU-AG din 20.08.2013, emisă de I.S.U. „Cpt. Puică Nicolae” al județului Argeș;
- Contract de prestari servicii vidanjarie nr. M 2023-07/13.02.2023, încheiat cu METALUX S.R.L.;
- Fișe cu date de securitate pentru substanțele utilizate;
- Plan de încadrare în zona și plan de situație;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform O.U.G. 92/2021, Art.48 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- respectarea prevederilor Ordinul M.M.D.D. 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- respectarea prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, valorificarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate;
- neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu;
- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și anume : colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor la agenții economici autorizați pentru valorificare ;
- procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele :
 - să nu prezinte pericol pentru factorii de mediu (apa, aer , sol, vegetație, fauna)
 - să nu producă poluare fonica sau miros;
 - să nu afecteze peisajul sau zone protejate.
- respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului ;
- furnizarea de date la APM Argeș, privind gestionarea deșeurilor colectate/valorificate ;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații ;
- predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate;
- **respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005 cu modificările și completările ulterioare, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**



- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suporta costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmarile produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**;
- se vor lua măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității. Precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Ordin MMAP nr.3309 din 28.12.2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020.
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005 , privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- NTPA 001/2002, privind stabilirea limitelor de încărcare cupoluanți a apelor uzate industriale și urbane la evacuarea în receptorii naturali, aprobat prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005 ;
- Ord.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului
- HG Nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- SR 10009/2017 privind Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;



- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje;
- Ordin 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu amendamentele ulterioare;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.

Titularul activității are obligația de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

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

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată: *Fabricarea de mobila n.c.a - cod CAEN 3109;*

1. Dotări (instalații, utilaje):

Spatiu de producție închiriat în hală, în suprafață de 1 160 m.p., construcție cu regim de înaltă parter, compartimentată în :

- spațiu de producție ferestre și uși din lemn stratificat, cu pardoseala betonată (471 mp),
- atelier lacuire/vopsire (64 mp);
- spațiu uscare produse lacuite/vopsite (119 mp);
- atelier montaj feronerie(55 mp);
- camera compresor (6 mp);
- depozit materii prime, produse finite (177 mp)
- magazie scule (19 mp)
- birou spațiu producție (9 mp);
- vestiare+sala mese+grup sanitar (40 mp);
- 2 birouri administrative (35 mp);
- camera centrală termică (11,5 mp);

Spațiul de producție este utilizat cu :

- centru de prelucrare comandă numerică RECORD, cu magazie de scule;
- centru de prelucrare WINDOR;
- circular de calibrat și prelucrat la grosime;



- masina de frezat CSM;
- mese de asamblat echipate cu pistoale pneumatice;
- presa de asamblat STROMAB;
- mese finisat echipate cu scule de mana
- cabina de aplicarea lacurilor si grundurilor, prin pulverizare cu pistolul;
- spatiu pentru uscare ;
- spatiu depozitare produse finite ;
- compresor aer comprimat INGERSOLL-RAND;
- instalatie de exhaustare, cuplata la utilaje;
- centrala termica, cu functionare pe combustibil solid (lemn), P = 116 kw;

Mijloace de transport : 2 autoutilitare de transport 3,5 tone

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

Pentru desfasurarea activitatii de fabricare a altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții sunt necesare :

- Semifabricate lemn stratificat, diverse esente – 25 mc/luna;
- cherestea – 0,5 mc / luna;
- feronerie - balamale, holzsuruburi, incuietori, accesorii;
- grund : 150 l/luna;
- bait : 200 l/luna;
- lacuri - 200 l / luna;
- geam termopan float pachet - 100 mp/luna;

Autovehiculele din dotare se aprovizioneaza cu carburant de la statiile de distributie carburanti.

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

- *alimentarea cu apa*: necesarul de apa pentru consum menajer se face din comerț, la dozator; în scop igienico-sanitar necesarul de apa este asigurat de către proprietarul spatiului - Euro Industries S.R.L.. Nu se foloseste apa in procesul tehnologic.
- *evacuare ape uzate menajere* - sunt colectate in bazin vidanjabil cu V = 8 mc, vidanjate ulterior conform contract;
- *energia electrica* necesara este asigurata de la rețeaua nationala de alimentare cu energie electrică, pe baza de contract.

incalzirea spatiilor se face prin intermediul unei centrale propriie cu functionare pe combustibil solid (lemn), putere 116 kw, dotata in vederea evacuării noxelor provenite de la arderea combustibilului solid cu un coș metalic cu H =8 m si diametru de 300 mm.

4. Descrierea principalelor faze ale activității :

Fabricarea de usi si ferestre din lemn stratificat presupune :

- aprovizionarea cu materii prime si material (lemn stratificat, cherestea, etc.);
- realizarea unui proiect al lucrării pe softuri specializate si tiparirea diagramelor de debitare materiale ;
- debitarea pe circular, la lungime, a materialului lemnos;
- rindeluirea materialului lemnos pe masina de rindeluit la grosime ;
- prelucrare pe cele doua masini speciale de prelucrare (centru numeric de comanda), RECORD si WINDOR, a tuturor elementelor din alcatuirea usilor si ferestrelor (montanti, rame, tocuri,



tablii, etc);

- după prelucrare, elemente se introduc în mașina de calibrat și slefuit pentru realizarea unui finisaj corespunzător ;
- semifabricatele obținute se introduc în presa pentru asamblare și se efectuează retusuri, dacă este cazul ;
- după obținerea produsului, conform și gata finisat, se realizează lacuirea / vopsirea acestuia ;
- Lacuirea se realizează cu grund, bait, lacuri pe baza de apă, acțiunea fiind efectuată în cabina specială.
- după lacuire urmează uscarea produselor, acțiune ce se realizează în cadrul unei încălzi separate, ventilată corespunzător, la temperatura și umiditate normală;
- după uscare produsele sunt echipate cu elemente de feronerie, accesorii și geam termoizolant;
- produsele realizate sunt depozitate temporar în hala de producție, urmând a fi livrate către beneficiari.

5. Produsele obținute:

- ferestre și uși din lemn stratificat, cu geam termopan - 200 mp /lună;
- glafuri / scări (trepte) : 20 mp/lună;

6. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5-6 zile/săptămână; 300 zile/an.

7. Date referitoare la centrala termică proprie: centrală proprie cu funcționare pe combustibil solid (lemn), putere 116 kw, dotată în vederea evacuării noxelor provenite de la arderea combustibilului solid cu un coș metalic cu H = 8 m și diametru de 300 mm;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, dotare (pe factori de mediu):

sol: hala de producție, închisă, betonată și acoperită pentru desfășurarea activităților specifice;

- europubele și recipiente pentru colectarea selectivă a deșeurilor pe platformă betonată;
- saci din polietilenă pentru colectarea deșeurilor din lemn, depozitați pe platforma betonată în încălzi halei;

aer: coș metalic aferent centralei termice pe combustibil solid, cu P=116 kw (Ø=300 mm, H=8 m);

- coș metalic aferent cabinei de lacuire/vopsire cu Ø=300 mm, H = 3,5 m, dotat cu filtre sintetice ;
- filtre textile montate pe tubulatură instalației de exhaustare la spațiul de producție ferestre și uși din lemn stratificat;

apă: bazin betonat vidanjabil cu V = 8 mc;

zgomot: activitatea se desfășoară în spații închise.

2. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediu și permise în condiții:

2.1 AER - Emisii

- valorile emisiilor de noxe rezultate în urma arderii combustibilului solid (lemn) nu vor depăși limitele maxime pentru poluanții prevăzuți în Ordinul MAPPM 462/1993 și anume:

| Nr. crt. | Instalație tehnologică | Denumire sursă de emisie | Indicator | Limita admisibilă (mg/Nmc) |
|----------|------------------------|--------------------------|-----------|----------------------------|
|----------|------------------------|--------------------------|-----------|----------------------------|



| Nr. crt. | Instalație tehnologica | Denumire sursă de emisie | Indicator | Limita admisibila (mg/Nmc) |
|----------|--|--|------------------------------------|--------------------------------|
| 1. | centrala termică pe combustibil solid P=116 kw (combustibil solid – deșeu lemn - 03 01 05) | coș din tubulatura metalica (Ø=300 mm, H=8 m); | Pulberi CO NOX SOX CO2 | 100 250 500 2000 - |

- valorile emisiilor de noxe rezultate - în urma procesului tehnologic de vopsire - la coșul aferent cabinei de lăcuire/vopsire cu Ø=300 mm, H = 3,5 mm, nu vor depăși limitele maxime pentru poluanții prevăzuți în Ordinul MAPPM 462/1993 și anume:

| Parametru | V.L.E. |
|---|-----------|
| Substanțe organice sub formă de gaze, vapori, pulberi (clasa 2) | 100 mg/mc |

2.2 AER AMBIENTAL - Imisii

Concentrațiile poluanților evacuați nu trebuie să depășească în aerul înconjurător valorile limită prevăzute de Legea nr.104/2011, privind calitatea aerului înconjurător după cum urmează:

| Poluant | Perioada de mediere | U.M. | V.L.E. |
|-------------------------------|---------------------|-------|--------|
| Particule în suspensie (PM10) | 24 ore | µg/mc | 50 |

ZGOMOT: nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

SOL: respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului.

III. Monitorizarea mediului

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

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- sa transmita la APM Arges și GNM- Comisariatul Judetean Arges, orice alte informatii solicitate;
 - sa raporteze poluarile accidentale in max. 1 ora de la producere;
 - **AER:** Monitorizarea poluantilor in imisie - **anual** se vor realiza buletine de analiza pentru indicatorul particule in suspensie (PM10) - punct de monitorizare: **la limita amplasamentului, un punct, spre cea mai apropiată zonă locuită** (conform Capitolului II pct.2 (2.2)) – AER AMBIENTAL - imisii) și se vor transmite la APM Argeș – Serviciul Monitorizare și Laboratoare;
 - Emisii – rezultate în urma arderii lemnului la centrala termică – **anual** (la coșul de evacuare);
 - Emisii – rezultate în urma procesului tehnologic de vopsire – **anual** (la coșul de evacuare aferent cabinei de lăcuire/vopsire) (conform Capitolului II pct.2 (2.2)) – AER- Emisii);
2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului conform **Cap. III pct. 1 (AER)** din prezenta autorizație de mediu - **anual**;



- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora;
- statistica deșeurilor - chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri - **anual, până la 15 martie**;
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

| 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 | 15 martie | Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri. |

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 1. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. Deșeuri generate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod de depozitare):

| Nr. crt. | Cod deșeu Conform Decizia 2000/532/CE | Denumire deșeu conform Decizia 2000/532/CE | Sursa / proveniența | Cantitate estimată t/lună | Starea fizică | Mod de valorificat e/ eliminate |
|----------|---------------------------------------|--|------------------------|---------------------------|---------------|---------------------------------|
| 1. | 20 03 01 | Deșeuri municipale amestecate | Întreaga unitate | 0,05 t/lună | Solida | Europubela |
| 2. | 03 01 05 | Rumeguș, talaș, așchii, etc | Activități desfășurate | 1,9 t/lună | Solida | Spatiu amenajat în atelier |
| 3. | 10 01 01 | Cenușa de vatra | Centrala termică | 0,6 t/lună | Solida | Saci plastic |
| 4. | 20 01 01 | Hârtie și carton | Întreaga unitate | 0,00 5t/lună | Solida | Saci plastic |
| 5. | 15 01 01 | Ambalaje de hârtie carton | Întreaga unitate | 0,005 t/lună | Solida | Saci plastic |
| 6. | 15 01 10* | Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate | Activitate desfășurată | 0,01 t/lună | Solida | Magazie |



| | | | | | | |
|---|----------|---|------------------------|--------------|--------|---------|
| | | cu substanțe periculoase | | | | |
| 7 | 15 02 03 | Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 | Activitate desfasurata | 0,005 t/luna | Solida | Magazie |

2. Deșuri valorificate/eliminate (tipuri, cantitati, compoziție):

| Nr. crt. | Cod deseuri Conform Decizia 2000/532/CE | Denumire deseuri Conform Decizia 2000/532/CE | Sursa / provenienta | Cantitate estimată | Starea fizica | Mod de valorificate/eliminate |
|----------|---|---|------------------------|--------------------|---------------|---|
| 1. | 20 03 01 | Deseuri municipale amestecate | Intreaga unitate | 0,05 t/lună | Solida | unitati autorizate pentru eliminare |
| 2. | 03 01 05 | Rumeguș, talaș, așchii, etc | Activitate desfasurata | 1,9 t/luna | Solida | unitati autorizate pentru valorificare |
| 3 | 20 01 01 | Hartie si carton | Intreaga unitate | 0,005t/luna | Solida | unitati autorizate pentru valorificare |
| 4 | 15 01 01 | Ambalaje de hârtie carton | Intreaga unitate | 0,005 t/luna | Solida | unitati autorizate pentru valorificare |
| 5 | 10 01 01 | Cenușa de vatra | Centrala termica | 0,6 t/luna | Solida | Se utilizează ca fertilizant natural pe terenurile agricole |
| 6 | 15 01 10* | Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu | Activitate desfasurata | 0,01 t/luna | Solida | unitati autorizate pentru |



| | | | | | | |
|---|----------|---|------------------------|--------------|--------|--|
| | | substanțe periculoase | | | | valorificare |
| 7 | 15 02 03 | Absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specifi cate la 15 02 02 | Activitate desfasurata | 0,005 t/luna | Solida | unitati autorizate pentru valorificare |

Nota:

- a) *Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.*
- b) *Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, inasa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.*

3. *Depozitarea definitivă a deșeurilor*

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

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

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor*

- evidența gestiunii deșeurilor generate conform OUG nr.92/2021, Atr.48 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. *Monitorizarea gestiunii ambalajelor*

- ținerea evidentei ambalajelor utilizate in desfășurarea activitatii;
- marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei “ambalaj reutilizabil”.

Titularul activității are obligația:

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizatiei de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.

Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.



Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



p. Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta-Denisa MARIA

p. Șef Serviciu,
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU

Întocmit,
ing. Nelu STAN