



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

nr. 131 din 01.06.2011 revizuita la 10.12 2019*

*(Autorizația de mediu nr. nr. 131 din 01.06.2011, își încetează valabilitatea)

Titularul activității: SC ATEEA PAM 2002 SRL

Adresa: mun. Pitești, str. Calea Bascovului, bl. B1, sc. A, ap. 26, jud. Argeș

Punct de lucru: SC ATEEA PAM 2002 SRL

Locația activității: mun. Curtea de Argeș, str. Fabricii, nr. 1, jud. Argeș

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
1623	fabricarea altor elemente de dulgherie și tamplarie pentru construcții	93	2030	fabricarea de elemente de dulgherie și tamplarie pentru construcții	-	-

Activitatea nu intra sub incidența H.G. nr. 140/2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea Directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE.

Emisă de: APM Argeș

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Argeș, mun. Curtea de Argeș, str. Fabricii, nr. 1.

Data emiterii: 10.12 2019

În urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Str. Egalității, Nr. 50 A, mun. Pitești, Cod 110049

E-mail office@apmag.anpm.ro; Tel. 0248/213099; Fax. 0248/213200

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



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC ATEEA PAM 2002 SRL cu sediul in mun. Pitesti, str. Calea Bascovului, bl. B1, sc. A, ap. 26, jud. Arges, inregistrată la APM Arges cu nr. 23567/29.10.2018 si completarii nr. 12836/17.05.2019, 6122/07.03.2019, 9516/09.04.2019, 26533/12.11.2019, unor acte normative în domeniul protecției mediului, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITA

Pentru functionarea: SC ATEEA PAM 2002 SRL, cu punctul de lucru din mun. Curtea de Arges, str. Fabricii, nr. 1, judetul Argeș.

care prevede: fabricarea elementelor de dulgherie si tamplarie pentru constructii cod CAEN 1623

Motivul revizuirii: se folosesc trei camere de uscare cherestea (patru camere de uscare a cherestelei sunt in conservare)

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de SC ATEEA PAM 2002 SRL și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități;
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Arges la data de 17.09.2008. Cod Unic de Înregistrare 15109643;
- Adresa - Dosar fiscal - Patrimoniu nr. 108719/08.11.2019, eliberata de primaria curtea de Arges ;
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 52/17.03.2009 incheiat cu SC Aquaterm AG' 98 SA ;
- Contract de prestari servicii nr. 278/10.10.2018 incheiat cu SC Mini-Service SRL pentru preluarea deșeurilor periculoase;
- Contract – cadru de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor incheiat cu SC Financiar urban SRL;
- Autorizatia de mediu nr. 131/01.06.2011 – in original;
- Decizia nr. 20/12.01.2017 privind transferul Autorizatiei de mediu nr. 131/01.06.2011 – in original
- Fise cu date de securitate pentru produsele utilizate;
- Plan de amplasare in zona si de situatie ;

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 HG 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora 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;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;

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

Autorizație de Mediu nr. 131 din 01.06.2011 revizuita la ...10/12... 2019

SC ATEEA PAM 2002 SRL

amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Fabricii, nr. 1, judetul Argeș



- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- Ordin Nr. 1422/2016 din 29 noiembrie 2016 pentru aprobarea Procedurii de înscriere la Ministerul Economiei, Comerțului și Relațiilor cu Mediul de Afaceri a operatorilor economici care desfășoară operațiuni de valorificare a deșeurilor;
- Ord. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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;
- HG. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HOTĂRÂRE Nr. 870 din 6 noiembrie 2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014 – 2020;
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate în zonele protejate;
- SR 10009/2017: acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Ordinul Nr. 739/2017 din 11 mai 2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

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 la APM Arges obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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

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

Autorizație de Mediu nr. 131 din 01.06.2011 revizuită la 10.12.2019
 SC ATEEA PAM 2002 SRL
 amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Fabricii, nr. 1, județul Argeș.



principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului *tempus regit actum*—timpul guvernează actul.

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

- Titularul activității 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 oricaror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**

- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea marilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului **“poluatorul plătește”**.

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.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

I. Activitatea autorizată

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

Pe terenul în suprafață de 23.327,02 m², sunt amplasate următoarele obiective:

- **3 camere de uscare a cherestelei (monobloc).** Fiecare cameră de uscare este prevăzută cu 4 ventilatoare, 2 radiatoare și 6 guri pentru evacuare condens poziționate pe lateralele camerei de uscare. O cameră de uscare are dimensiunile: L=9 m; l=9,8m și î=4 m, capacitatea de uscare este de 68 mc/cameră, timpul de uscare este de aprox. 30 zile, funcție de esența lemnului.
- Uscarea cherestelei se realizează cu ajutorul radiatoarelor prin care circulă apa supraîncălzită în centrala termică pe rumeguș, tip Bassi de 1,5 Gcal, prevăzută cu un coș metalic pentru evacuare noxe cu H=20 m și secțiunea de 30 cm .
- **Atelierul de tâmplărie (AT1, cu suprafața de 400 mp)**, dotat cu instalație de exhaustare (hote de captare prin conducte din tablă de oțel și ventilatoare centrifugale);
- **Atelierul de tâmplărie (AT2, cu suprafața de 800 mp)**, dotat cu instalație de exhaustare (hote de captare prin conducte Din PVC și ventilatoare centrifugale);
- **Camera de montare și asamblare (CA, cu suprafața de 150 mp);**
- **Camera de vopsire/pulverizare (CV, cu suprafața de 180 mp)**, dotată cu o cabina de vopsit/pulverizat. Aceasta este prevăzută cu o instalație de exhaustare cu eliminare în exterior, printr-un coș metalic cu H= 1,5 m și diametrul de 60 cm. Operațiile de vopsire se realizează cu ajutorul pistoalelor de vopsit;
- **Spațiu amenajat pentru depozitarea rumegușului și a resturilor din lemn (DR), S=300 m²;**
- **Magazie de materiale și produse finite, poziționată în AT2;**
- **Post de transformare (PT);**
- **Dotări PSI:** 6 stingătoare P6, 4 stingătoare P10, 1 stingător SC 100, panou PSI compus din ladă cu nisip, lopată, târnăcop, cange;
- **Platformă auto (PA), cu suprafața de 100 mp;**
- **Platformă betonată pentru depozitat bușteni, cu S = 1000 m²;**
- **2 Centrale termice (CT2) pe lemn, tip Biassi 1,5 Gcal, amplasate într-o clădire cu S = 100 m², construcție din cadre metalice, pereții din tablă, acoperișul și învelitoarea din tablă, fiecare prevăzută cu câte un coș cu H= 6 m și diametrul de 40 cm.**

Autorizație de Mediu nr. 131 din 01.06.2011 revizuita la 10/2 2019
SC ATEEA PAM 2002 SRL
amplasament – mun. Curtea de Argeș, str. Fabricii, nr. 1, judetul Argeș.



- **O Centrală termică (CT1)**, pe rumeguș, pentru uscarea cherestei, de 1,5 Gcal, ce este prevăzută cu un coș metalic H = 20 m, Dn = 30 cm.

Utilajele necesare desfășurării activității sunt:

Pentru activitatea de **Tăierea și rindeluirea lemnului**:

- Fierăstrău panglică pentru debitare bușteni în cherestea.

Pentru activitatea de **Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții**
În atelierul AT1:

- mașină normală de frezat
- mașină de șlefuit cu bandă orizontală
- fierăstrău circular de retezat
- fierăstrău circular de spintecat
- mașină de calibrat
- mașină de îndreptat
- mașină de rindeluit la grosime
- mașină de frezat cu ax superior
- mașină de șlefuit cu tambur
- strung longitudinal
- mașină de gărit și scobit orizontal
- fierăstrău panglică pentru tâmplărie.

În atelierul AT2:

- mașina de îndreptat și rindeluit pe patru fețe, dotată cu sistem de exhaustare (hote de captare prin conducte Din PVC și ventilatoare centrifugale);
- mașina SAHOMAT pentru canelare material lemnos, dotată cu sistem de exhaustare (hote de captare prin conducte Din PVC și ventilatoare centrifugale); .

Pentru manipularea materialului lemnos și încărcare – descărcare, societatea dispune de un încărcător frontal (motostivuitoar) dotat cu lame orizontale pentru manipulat pachetii cu cherestea și deșeurile și 1 ifron.

Patru camere de uscare a cherestei (in conservare)

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

- pentru activitatea de **Tăierea și rindeluirea lemnului**:

- bușteni de stejar, în cantitate de **40 m³/lună**, depozitați pe platformă betonată;

Din procesul tehnologic rezultă într-un an:

- **30 m.c./lună- cherestea**;

- pentru activitatea de **Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții- cod CAEN 1623:**

- lac ecologic pe bază de apă Milesi XGC 073 = 15 l /lună;
- grund XBC 2 = 15 l/lună.
- Cherestea, aproximativ 220 mc/lună (30 mc/lună din producția proprie și cca 190 mc/lună, cumpărată din comerț).

3. Utilități – apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face din rețeaua de alimentare a mun.Curtea de Argeș

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt colectate printr-o rețea de canalizare executată din conducte PVC cu Dn = 110 mm, L = 20 m și evacuate în rețeaua de canalizare menajera a mun.Curtea de Argeș.

Autorizație de Mediu nr. 131 din 01.06.2011 revizuita la 10.12.2019
SC ATEEA PAM 2002 SRL
amplasament – mun. Curtea de Argeș , str. Fabricii, nr. 1, județul Argeș



Apele pluviale provenite de pe platforma betonată și de pe acoperișuri sunt evacuate în rețeaua de canalizare pluvială municipală.

Nu se utilizează apă în procesul tehnologic.

Alimentarea cu energie electrică se face prin intermediul unui post de transformare dotat cu un transformator și stație de condensatoare de 10 KvA, care asigură curentul electric necesar funcționării utajelor din dotare.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: Tăierea și rindeluirea lemnului

Descrierea principalelor faze ale activității:

- aprovizionarea cu bușteni de rășinoase și foioase (**aprox. 40.00 mc/lună**);
- descărcarea și depozitarea buștenilor pe sortimente și categorii pe o platformă betonată cu suprafața de 1000.00 mp;
- toaletarea și tăierea buștenilor;
- debitarea buștenilor și prelucrarea acestora la dimensiunile dorite;
- tivirea chereștelei;
- uscarea chereștelei în cele **3 camere de uscare (monobloc)**;
- depozitarea chereștelei se face în depozitul de chereștea și de aici, predarea acesteia la Atelierul AT1 și AT2, pentru fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții.

Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții- cod CAEN 1623

Descrierea principalelor faze ale activității:

În atelierul AT1, cu suprafața de 400,00 mp, se desfășoară activitățile:

- calibrarea chereștelei, șlefuirea, și finisarea;
- secționarea chereștelei în funcție de comenzi.

În atelierul AT2, cu suprafața de 800,00 mp, se desfășoară activitățile: îndreptare și rindeluire pe patru fețe a chereștelei și canelare material lemnos cu mașina SAHOMAT.

În camera de montare și asamblare (CA, cu suprafața de 150,00 mp) se desfășoară activitatea de: montarea și asamblarea pieselor de tâmplărie în funcție de comenzi.

În camera de vopsit cu suprafața de 180,00 mp se desfășoară activitatea de vopsire/pulverizare a articolelor din lemn.

Comercializarea produselor obținute: construcții din lemn, mic mobilier, alte articole din lemn și tamplărie din lemn stratificat, depozitate temporar în AT2.

Rumegușul rezultat în urma debitării în cantitate de cca. **5 m³/lună** (cod 03.01.05) și resturile din lemn (marginii, capete) - cod 03.01.05, în cantitate de cca. **5 m³/lună**, sunt stocate temporar într-un spațiu special amenajat și acoperit cu S= 300 m², pe platformă betonată, urmând a fi folosite pentru uz intern – combustibil pentru cele 3 centrale termice de pe amplasament.

5. Produsele și subprodusele obținute:

Din procesul tehnologic rezultă: construcții din lemn, mic mobilier, alte articole din lemn și tamplărie din lemn stratificat.

6. Program de funcționare: 16 h/zi, 5 zile/saptamana, 240 zile/an.

Autorizație de Mediu nr. 131 din 01.06.2011 revizuita la ...10/12/2019
SC ATEEA PAM 2002 SRL
amplasament – mun. Curtea de Argeș, str. Fabricii, nr. 1, județul Argeș.



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

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

AER: - centrala termica pe rumegus pentru incalzirea spatiilor este prevăzută cu un coș metalic H = 20 m, Dn = 30 cm;

- doua centrale termice la camerele de uscare cu functionare pe lemn sunt prevăzute fiecare cu câte un coș metalic, H = 6 m, Dn = 40 cm.

Camera de vopsire/pulverizare, prevăzută cu o instalație de exhaustare cu eliminare în exterior, printr-un coș metalic cu H= 1,5 m și diametrul de 60 cm.

În atelierul AT2:

- mașina de îndreptat și rindeluit pe patru fețe, dotată cu sistem de exhaustare (hote de captare prin conducte Din PVC și ventilatoare centrifugale);
- mașina SAHOMAT pentru canelare material lemnos, dotată cu sistem de exhaustare (hote de captare prin conducte Din PVC și ventilatoare centrifugale).

Atelierul de tâmplărie (AT1, cu suprafața de 400 mp), este dotat cu instalație de exhaustare (hote de captare prin conducte din tablă de oțel și ventilatoare centrifugale);

Există 18 trape (guri de evacuare a aburului) aferente celor 3 camere de uscare a chereștelei.

SOL: Deșeurile menajere sunt colectate selectiv în container și pubele.

- Rumegușul colectat într-un spațiu special amenajat, cu S= 300 m², pe platformă betonată.
- Deșeurile formate din ambalaje din plastic și metal sunt colectate în spațiu acoperit.

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

AER:

Valorile emisiilor de noxe rezultate în urma arderii combustibilului solid (rumegus, lemn de foc) la centralele termice de la cabinile de uscare a chereștelei și de la cabina de vopsit nu vor depăși limitele maxime prevăzute în Ordinul MAPPM 462/1993 și anume:

- din arderea combustibilului solid (rumegus, deseuri lemn), la cazanele de la camerele de uscare (2 cosuri evacuare gaze arse):

-monoxid de carbon (CO)	250 mg/mcN
-oxizi de azot (NOx)	500 mg/mcN
-oxizi de sulf (SOx)	2000 mg/mcN
- pulberi	100 mg/mcN

- de la cabina de vopsit (un cos de evacuare):

- substante organice sub forma de gaze, vapori, pulberi (clasa 2)	100 mg/mc
- pulberi totale	50 mg/mc

Concentrațiile poluanților evacuați în atmosfera să nu depășească în aerul înconjurător valorile limita 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

Autorizație de Mediu nr. 131 din 01.06.2011 revizuita la 10.12.2019
SC ATEEA PAM 2002 SRL
amplasament – mun. Curtea de Argeș, str. Fabricii, nr. 1, județul Argeș.



APA: - parametrii calitativi ai apelor uzate menajere se vor încadra în limitele NTPA 002/2002 aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;

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

ZGOMOT: Activitățile desfășurate nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017: acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

- Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare.

III. Monitorizarea activității destinată protecției mediului :

1. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:

- poluanți evacuați în atmosfera menționați la punctul II. 2 - emisii (cosuri la cazanele de la camerele de uscare, cos vopsitorie) - *semestrial (cos cazan 1, cos cazan 2, cos vopsitorie)*
- particule în suspensie (PM10) - *imisii* la limita incintei către locuința cea mai apropiată - un punct *anual*;
- situația gestiunii deșeurilor rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (operatorul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș. Raportarea se va face **anual**;
- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- în situația modificării actelor de reglementare menționate anterior, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor reglementări legale în vigoare.

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

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „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 și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

1.1 Deșeuri nepericuloase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Starea fizică	Mod de stocare
1.	20 03 01	deșeuri menajere	personal	0,5 mc/lună	solidă	pubele
2.	03 01 05	deșeuri lemnoase	atelier prelucrare	10 mc/lună	solidă	platformă betonată
3.	15 01 01	ambalaje hartie și carton	ambalare produse	50 kg/an	solidă	saci plastic
4.	15 01 02	ambalaje din material plastic	-/-	50 kg/an	solidă	saci plastic

Autorizație de Mediu nr. 131 din 01.06.2011 revizuită la ...10.17.2019
 SC ATEEA PAM 2002 SRL
 amplasament – mun. Curtea de Argeș, str. Fabricii, nr. 1, județul Argeș



1.2 Deșeuri periculoase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Starea fizică	Mod de stocare
1.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri cu substante periculoase	Ambalare materii prime	100 kg/an	solida	container , magazie

1.2 Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Destinație
1.	20 03 01	deseuri menajere	personal	0,5 mc/lună	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	03 01 05	deseuri lemnoase	atelier prelucrare	10 mc/lună	Folosite la centrala termica (operatiunea R1)
3.	15 01 01	ambalaje hartie si carton	ambalare produse	50 kg/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
4.	15 01 02	ambalaje din material plastic	-/-	50 kg/an	-/-
5.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri cu substante periculoase	Ambalare materii prime	100 kg/an	-/-

3. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua numai pe baza formularului de expediție transport (Anexa 1/2), conform HG nr.1061/2008.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

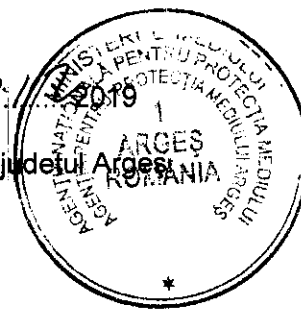
- se va ține evidența lunară a deșeurilor colectate, cu raportare anuală la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform HG nr.856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

V. Modul de gospodărire a substantelor si preparatelor periculoase

Nr. crt.	Denumire substantă	Instalație / secție	Fraze de pericol	Cantitatea totala detinuta/an	Stare fizică
1.	lac ecologic pe bază de apă (XGC 073) - HYDROCOAT GRANO/NT WP OP30	vopsitorie	H 319 – provoacă iritare gravă a ochilor	180 l/an	lichida

- Modul de gospodărire, măsurile, dotările și amenajările pentru protecția mediului. Substanțele se păstrează în ambalajele originale, se depozitează în atelierul de producție.

Autorizație de Mediu nr. 131 din 01.06.2011 revizuita la ...10...
SC ATEEA PAM 2002 SRL
amplasament – mun. Curtea de Argeș, str. Fabricii, nr. 1, județul Argeș



VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare.

Titularul activității are obligația:

- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.
- Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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

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;

Prezenta autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

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



Întocmit,
s-ing. Marin SARU

