

Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr . 41 din 07.05.2018

Revizuită la data de 21.03.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC AVANTI CONSTRUCT SRL**, cu sediul în municipiul Buzău, Șos.Brăilei, km 7, județul Buzău înregistrată la APM Buzău sub nr. 3305 din 28.02.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, și completările ulterioare și a OUG nr. 75/19.07.2018 privind valabilitatea autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru: **SC AVANTI CONSTRUCT SRL**
din: municipiul Buzău, Șos.Brăilei, km 7, județul Buzău
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 3101 – Fabricarea de mobile pentru birouri și magazine**
- 3102 – Fabricarea de mobilă pentru bucătării**
- 3109 – Fabricarea de mobilă n.c.a**

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
 - Certificat de înregistrare seria B nr.3547953 având CUI: 22421221, J10/1151/2007 eliberat de ORC Buzău;
 - Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasele CAEN: 3101, 3102, 3109,4673, 4752, 4759, 5210 , eliberat de ORC Buzău;
 - Autorizația de mediu nr.41 din 07.05.2018, emisă de APM Buzău
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr.41 din 07.05.2018 și care își pierde valabilitatea odată cu emiteria prezentei autorizații de mediu revizuită:**
- Contract de vânzare-cumpărare (imobil) încheiat între SP BĂLESCU & ASOCIAȚII IPURL, Sentința civilă nr.417 pronunțată de Tribunalul Buzău la data de 15.03.2012 și SC AVANTI CONSTRUCT SRL , având încheierea de autentificare nr.2190 din 24.08.2017 , BIN Serbănescu Corina – Buzau, însoțit de actul adițional la contract;
 - Certificat de înregistrare seria B nr.3547953 având CUI: 22421221, J10/1151/2007 eliberat de ORC Buzău;



SC AVANTI CONSTRUCT SRL
Autorizația de Mediu nr. 41 /07.05.2018 Revizuită la data de 21.03.2019

- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasele CAEN: 3101, 3102, 3109,4673, 4752, 4759, 5210 , eliberat de ORC Buzău;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate (inclusiv vidanșare) pentru agenți economici nr. 733 din 22.04.2009 încheiat între SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA și SC AVANTI CONSTRUCT SRL și act adițional/2018 la contract;
- dovada publicării anunșului de solicitare a autorizației de mediu;
- plan de situație; plan de încadrare în zonă;

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize,prevăzute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr.75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002);
- SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social–culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 465/2001 pentru aprobarea OU nr. 16/2001 privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile;
- Hotărârea Guvernului nr. 1872/2006 pentru modificarea și completarea HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Ordinul MM nr. 1503/2017 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor către Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopșe, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor.



- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare ;
- Ordinul nr. 119/27.02.2014 care reglementează normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

3. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.

4. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.

5. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

6. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral acesteia.

11. Rumeșul și deșeurile din PAL generate se vor depozita în spații special amenajate conform H.G nr.2293/2004.

7. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

8. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".

9. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate în procesul tehnologic în conformitate cu prevederile HG nr. 1408/2008 și să prezinte la APM Buzău - fișele tehnice de securitate până la data depunerii rapoartelor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.

10. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să dețineți spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea mediului, să evite formarea de stocuri de deșuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației, să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor.

11. Operatorul are obligația să dețină materiale și substanțe absorbante pentru intervenția rapidă în caz de poluări accidentale și să asigure eliminarea acestora după utilizare prin societăți autorizate.

12. Titularul activității are obligația de a valorifica deșeurile de rumeș prin societăți autorizate în acest scop pe bază de contract .

13. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.



SC AVANTI CONSTRUCT SRL
Autorizația de Mediu nr. 41 /07.05.2018 Revizuită la data de 21.03.2019

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

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

Nerespectarea prevederilor prezentei Aurotizatii de mediu se sancționeaza conform prevederilor legale in vigoare.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu Buzău și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- *Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;*
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi , necunoscute la data emiterii actelor de reglementare , precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare , înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni , vânzare de active , fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității , precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare , lichidare, faliment , încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);



I. Activitatea autorizata :

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

- *Clădiri:* activitatea se desfășoară într-o clădire cu regim de înălțime parter compartimentată în hală producție, spații depozitare materie primă și auxiliare, spațiu tehnic (centrala termică), spații special amenajate pentru depozitarea temporară și selectivă a deșeurilor generate, grupuri sanitare și birouri;

- *Utilaje:* circulare - 2 buc., mașini cântuit ABS - 3 buc., mașini găurit, mașină de ascuțit pânze, compresoare - 2 buc., instalații de exhaustare - 4 buc.

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

- *materii prime și auxiliare:*

- PAL - cca. 800 foi/lună;

- Cant ABS - cca. 5000 m/ lună;

- feronerie (balamale, suruburi, etc.) - cca. 100 kg/ lună.

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

• Alimentarea cu apă în scop potabil- menajer :- în scop potabil se folosește apa îmbuteliată din comerț;

- în scop menajer - foraj existent pe amplasament

• Evacuarea apelor uzate menajere :- bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere;

• Energie termică: centrală termică cu funcționare pe combustibil solid (lemne);

• Energie electrică: -bransament la rețeaua electrică din zona.

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

- achiziția de materie primă și auxiliare (PAL, cant ABS, feronerie etc.), debitarea materiei prime; șlefuirea elementelor, îmbinarea elementelor obținute, finisarea produselor (articolelor de mobilier), depozitarea produselor finite într-un spațiu special amenajat (magazie), livrarea produselor la beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- *produse:* - articole de mobilier (dulapuri, paturi, bucatarii, birouri etc.) - cantități variabile, cantitățile sunt variabile, în funcție de comenzi ;

Destinație : piața internă ;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:- centrală termică EMTAS tip EK3G cu funcționare pe combustibil solid (lemne).

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

4673 - comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare;

4752 - comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate;

4759 - comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a, în magazine specializate;

5210 - depozitări (nu deține instalații de depozitare a produselor petrochimice, petroliere și/sau chimice);

8. Programul de funcționare: - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 zile/an;



II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare:

Aer: – instalații de exhaustare fixe și mobile în hala de prelucrare a PAL-ului, cu evacuarea rumegusului și a prafului de lemn prin tubulatura metalică și stocarea acestuia în saci;

- coș de evacuare și dispersie noxe rezultate în urma arderii combustibilului solid (lemne) la centrala termică

Apă: bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere, al cărui conținut este vidanajat periodic și evacuat într-o stație de epurare;

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

Sol - spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate

- platformă betonată pentru accesul autovehiculelor în incintă;
- spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor menajere

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

3.1. Apă: Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate în vederea vidanjării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat;

3.2. Zgomote și vibrații: se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și 12025/2/81;

3.3. Aer - emisiile sub formă de pulberi, nu vor depăși VLE pulberi $\leq 50 \text{ mg/m}^3$, în condițiile unui debit masic $\geq 0,5 \text{ mg/h}$ și pentru diametrul mediu al particulelor $\leq 5 \text{ nm}$ -conform Ord. nr. 462 / 1993, al MAPPM. Alți parametri se vor încadra în valorile limită stabilite prin Ordinul MAPPM nr.462/1993.

La imisie se vor respecta și prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului;

Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate – STAS nr. 12574 /1987.

III. Monitorizarea mediului

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

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

2.1 Raport privind gestiunea deșeurilor (atat pe suport de hartie cat si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau, in care vor fi inscrise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deseiu); frecvența: **anual**; termen: pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2. Buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

Notă: La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor . - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeuri menajere - cod 20 03 99 - cca.50 kg / lună;
- deșeuri PAL - cod 03 01 99 - cca.1000 kg/an;
- rumeguș, talaș - cod 03 01 05 - cca.1500 kg/an;
- deșeuri de ambalaje (carton de la feronerie) - cod 15 01 01 - cca.100 kg/an

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

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

- deșeuri menajere - cca.50 kg / lună - europubele;
- deșeuri PAL - cca.1000 kg/an - spațiu special amenajat
- rumeguș și talaș - cca. 1500 kg / an - vrac, în spațiul special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (carton) - cca.100 kg/an - spațiu special amenajat

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

- deșeuri PAL - cca.1000 kg/an - valorificate la persoane fizice și/sau juridice;
- rumeguș - cca.1500 kg /an - valorificat prin societăți autorizate în acest sens;
- deșeuri de ambalaje (carton) - cod 15 01 01 - cca.100 kg/an - valorificare prin societăți autorizate;

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează de către operatorul de salubritate autorizat;

Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat, într-un depozit conform.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Producătorii și detinatorii de deseuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultate deșeuri de ambalaje (carton de la feronerie) - cca.100 kg/an.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor deșeurile de ambalaje (carton) - cca.100 kg/an sunt valorificate prin societăți autorizate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: Nu este cazul

VI. Programul de conformare - Nu este cazul

Director Executiv,
ing. Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
geograf Mădălina Elena ION

