



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 122 din 16.09.2015

REVIZUITĂ LA DATA DE 18.08.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC VISAND PRODCOM SRL**, cu sediul în municipiul Rm.Sărat, strada Balta Albă, nr.60 A, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr.10809 din 31.07.2020; în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative a Ordonanței 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, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC VISAND PRODCOM SRL**  
din municipiul Rm.Sărat, strada Balta Albă, nr.60 A, județ Buzău;  
**care prevede** desfășurarea activității conform cod CAEN:

- 2453- Turnarea metalelor neferoase usoare
- 2454 – Turnarea altor metale neferoase
- 3811- Colectarea deșeurilor nepericuloase

**Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Autorizația de mediu nr.122 din 16.09.2015, emisă de APM Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B 2905242 având CUI: 3661635, J10/113/ 1993 emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasele CAEN: 2453, 2454, 2511, 2512, 2594, 3311, 3811, 6820 eliberat de ORC Buzău;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și carea u stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr.122 din 16.09.2015:**

- Contract nr. 672/2014 – furnizare energie electrică încheiat cu SC EFE Energy SRL Buzău ;
- Contract nr. 379/2015 – vânzare-cumpărare deșeuri metalice și nemetalice încheiat cu SC MSD COM SRL Buzău ;
- Contract nr. 70657/2014 - alimentare cu apă și canalizare încheiat cu SC COMPANIA DE APĂ SA BUZĂU



**SC VISAND PRODCOM SRL**

**Autorizația de mediu nr. 122 din 16.09. 2015, Revizuită la data de 18.08.2020**

- Contract nr. 335/2015 – vânzare-cumpărare deșeuri de zgură de aliaje neferoase, deșeuri metalice neferoase – SC TURNO SERV SRL Câmpina ;
- Contract de vânzare spațiu, cu încheiere de autentificare nr. 2070/2013, emis de BNP Ștefan Vergu
- Contract nr. 3917/2015–colectare deșeuri menajere încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA;
- Raport de analize nr. 1540/2015 - privind determinări de emisii atmosferice la cuptorul de topire a metalelor neferoase, emis de SC LAJEDO SRL
- Certificat de înregistrare CUI – 3661635 și certificat constatator - ORC Buzău
- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de situație; plan de încadrare în zona;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

**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:**

- I. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
- Legea nr.265/2006 pentru aprobarea O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
  - Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
  - *Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;*
  - Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
  - 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;
  - 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, cu modificările și completările ulterioare;
  - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
  - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
  - Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

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



- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
  - OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
  - Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordin nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
  - Hotărârea Guvernului nr. 734/2006 pentru modificarea HG nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest;
  - Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
  - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009.
2. 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, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.
3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
4. Substanțele periculoase se vor depozita și utiliza în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor asigura condițiile de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea și utilizarea acestora.
5. Intreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvate zonei, în incintă și perimetral acesteia.
6. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, operatorul are obligația:
- să ia toate măsurile ca deșeurile generate, colectate să fie transportate numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/valorificare/eliminare, după caz;
  - să țină evidența deșeurilor generate, colectate și predate spre valorificare/eliminare, după caz (tip deșeu, cantitate generată, originea, cantitate predată spre valorificare/eliminare, destinație, metoda de tratare, după caz) și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
  - să asigure colectarea separată și valorificarea cel puțin a următoarelor fracții de deșeuri asimilabile celor menajere: hârtie, metal, plastic și sticlă;
  - să supună unei operațiuni de eliminare deșeurile care nu au fost/nu pot fi valorificate;
  - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
  - să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate și care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
  - să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop.
7. Operațiile de reparare-întreținere ale autovehiculului din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
8. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să realizeze valorificarea acestora fără a pune în pericol mediul și sănătatea populației și cu respectarea ierarhiei deșeurilor (prevenirea generării de deșeuri, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică și în ultimul rând eliminarea).
9. 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

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



**SC VISAND PRODCOM SRL**

**Autorizația de mediu nr. 122 din 16.09. 2015, Revizuită la data de 18.08.2020**

10. Lucrările de întreținere, reparare și verificare a transformatorului de tensiune electrică se vor executa numai de către societăți autorizate.

11. Titularii activităților care implică prezența azbestului sunt obligați să ia măsuri pentru a se asigura că:

a) activitățile care implică lucrări cu produse ce conțin azbest nu reprezintă o sursă semnificativă de poluare a mediului cu fibre sau praf de azbest;

b) demolarea clădirilor, a structurilor și instalațiilor care conțin azbest și îndepărtarea azbestului sau a materialelor care conțin azbest nu conduc la o poluare semnificativă a mediului cu azbest;

c) transportul și depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest nu sunt însoțite de emisii de praf și/sau fibre de azbest în aer și nici de împrăștierea de lichide care conțin fibre de azbest;

d) depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest se face cu tratarea, ambalarea sau acoperirea corespunzătoare a acestora, avându-se în vedere condițiile locale, astfel încât să se prevină poluarea mediului cu azbest (HG nr. 124/2003, art. 11).

12. Angajatorul trebuie să stabilească un plan de lucru înaintea începerii lucrărilor de demolare ori de îndepărtare a azbestului și/sau a materialelor cu conținut de azbest din clădiri, structuri, aparate, instalații și vapoare (HG 1875/2005, art. 31 - (1)).

13. La modificarea, dezafectarea instalațiilor existente sau la reîntrarea în funcțiune a capacităților aflate în conservare, care pot avea impact asupra mediului, este obligatorie obținerea acordului de mediu.

11. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare, la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/1988, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.

**12. 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.**

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.

**Prezența autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2<sup>1</sup> din Ord. nr. 219/2019).**

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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



**Obligații ale titularului autorizației de mediu:**

- Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate 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 emiterie a autorizației de mediu);
- In 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, concesionare 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);



## SC VISAND PRODCOM SRL

Autorizația de mediu nr. 122 din 16.09. 2015, Revizuită la data de 18.08.2020

### Activitatea autorizată :

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

Amplasamentul unde se desfășoară activitatea este situat în zona industrială a municipiului Rm.Sărat. *Titularul activității deține următoarele amenajări pe amplasament:*

- Hală confecții metalice cu S= 1466 mp: atelier confecții metalice; atelier ascuțire-polizare; atelier prelucrări mecanice; vestiare; birouri; grupuri sanitare; magazine

- Hală de turnare metale neferoase cu S= 550 mp: atelier de elaborare-formare-turnare; spațiu de pregătire amestecuri de formare și modele; spațiu punct trafa aflat în conservare; vestiar; magazie; atelier turnare fontă;

- Buncăre depozitare materii prime, materiale; punct trafa; șopron betonat depozitare materiale, deșeuri; cabină poartă; grup sanitar dotat cu bazin betonat vidanjabil

- Spații asfaltate de parcare, căi de acces, spații verzi

Pe amplasament se găsește o suprafață acoperită cu plăci de azbociment în suprafață de aproximativ 384 m<sup>2</sup>;

*Utilaje, instalații:* cuptor de topire metale neferoase cu creuzet de grafit cu capacitatea de 80 kg/șarjă; malaxor destinat elaborării amestecurilor de formare; mașină de debitat profile; aparat de sudură electric; polizoare electrice.; mașină de găurit; mașină de ascuțit scule; cântare de 100 kg și de 200 kg; strunguri.; freze, truse de scule specifice etc.

- Mijloc de transport: - autoturism Renault

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

<i>Materii prime, materiale</i>	<i>mod de ambalare</i>	<i>depozitare</i>	<i>cantități</i>
- deșeuri aliaje neferoase	- vrac	- depozit	- cca.600 kg/an
- lingouri aliaje neferoase	- vrac	- depozit	- cca.150 kg/an
- profile metalice feroase	- vrac	- magazie	- cca. 1000 kg/an
- tablă oțel	- vrac	- magazie	- cca.500 kg/an

#### *Materiale auxiliare:*

- nisip de turnătorie	- vrac	- depozit	- cca.800 kg/an
- bentonită	- vrac	- depozit	- cca.100 kg/an
- ulei transmisie	- recipienți plastic	- magazie	- cca.20 l/an
- ulei emulsional	- recipienți plastic	- magazie	- cca.30 l/an
- electrozi sudură	- cutii carton	- magazie	- cca. 100 kg/an

*Combustibil:* - motorină – în procesul tehnologic de topire (stocare în rezervor metalic cu V= 220 litri )

Carburanți ( alimentare de la stații de distribuție carburanți ): - benzină - cca.800 l/an

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

*Alimentarea cu apă:* bransament la rețeaua municipală de alimentare cu apă

*Evacuarea apelor uzate :-* bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere și rețea interioară de canalizare cu evacuare în canalizarea municipiului.

*Energie termică:* încălzirea spațiilor se face electric

*Energie electrică:-*bransament la rețeaua electrică din zona

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

- colectare deșeuri metalice neferoase; cântărire; sortare; depozitare; topire-turnare în procesul propriu de producție – valorificare conform codului R 4;

Activitatea de topire-turnare neferoase:

- aprovizionarea, recepția, cântărirea și depozitarea materiilor prime și auxiliare;



- pregătirea șarjelor (sortare, debitare);
- elaborarea șarjei (introducerea în cuptor, topirea, alierea, luarea probelor intermediare de compoziție, corectarea compoziției, eliminarea zgurei);
- obținerea pieselor turnate (prepararea manuală a amestecului de formare, pregătirea formelor metalice, modelarea, turnarea, dezbaterea formelor, curățarea pieselor de bavuri, debitarea rețelilor și a maselotelor);
- depozitarea și livrarea produselor finite.

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

- piese turnate din aliaje de neferoase – cca.700 kg/an

Destinație: piața internă

**7. Alte date specifice activității:(cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) :** 2511- *Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice (sub 10 t/lună);*

2512- *Fabricarea de uși și ferestre din metal (un consum mai mic sau egal cu 5 t/lună de materia prime);*

2594- *Fabricarea de șuruburi, buloane și alte articole filetate; fabricarea de nituri și șaibe;*

3311- *Repararea articolelor din metal;*

6820- *Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate*

**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:**

*Apă:* - bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere și rețea de canalizare interioară pentru evacuare uzate menajere în canalizarea municipală

*Aer:* - hotă metalică și coș de evacuare cu H= 4 m și D= 0,35 m pentru evacuarea gazelor de ardere rezultate de la cuptorul de topire .

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

*Sol:* - recipient metalic - colectare deșeuri menajere, preluate de operatorul serviciului de salubritate

- spații special amenajate pentru colectarea selectivă a deșeurilor

- spații special amenajate pentru depozitarea substanțelor periculoase

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

*Apă:* Principalii indicatori ai apelor uzate menajere evacuate într-o stație de epurare prin vidanjanare nu vor depăși limitele impuse prin NTPA-002/2002 modificată prin HG 352/2005;

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;

*Aer – La emisie:*

- Emisiile rezultate în urma arderii motorinei la cuptorul de topire neferoase, se vor încadra în limitele

Ord. nr. 462/1993 al MAPP, astfel:

VLE pulberi  $\leq 50$  mg/Nm<sup>3</sup>

VLE CO  $\leq 170$  mg/Nm<sup>3</sup>

VLE SO<sub>x</sub>  $\leq 1700$  mg/Nm<sup>3</sup>

VLE NO<sub>x</sub>  $\leq 450$  mg/Nm<sup>3</sup>

Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%

-alți poluanți se admit conform valorilor din Ord.nr.462/1993.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

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



## SC VISAND PRODCOM SRL

Autorizația de mediu nr. 122 din 16.09. 2015, Revizuită la data de 18.08.2020

- La imisie, se va respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate –STAS nr. 12574/1987.  
*Zgomote și vibrații* - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR 10009/2017 și 12025/2/81; nivelul de zgomot la limita zonei funcționale, nu va depăși valoarea de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60 dB.

### III. Monitorizarea mediului

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** *1.1.Aer* : 1 punct prelevare, coș evacuare cuptor topire

- Indicatori: pulberi, SO<sub>x</sub>, NO<sub>x</sub>, CO

- Frecvența de determinare – anual

**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 deseu); frecvența: **anual**; termen: pana la **31 martie** a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2. – Raport privind gestionarea azbestului din construcții, a articolelor din azbest și a deșeurilor cu azbest, după caz – **anual**, până la data de **31 ianuarie**;

2.3.- Buletin de analiză pentru valorile indicatorilor precizați la pct. 1.1- **raport anual** ( până la data de 10 a lunii următoare lunii în care a fost emisă autorizația de mediu);

2.4. - 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 metalice feroase	- cod 12 01 01	- cca.150 kg/an
- deșeuri metalice neferoase	- cod 10 10 99	- cca.250 kg/an
- zgură de topitorie neferoase	- cod 10 10 03	- cca.50 kg/an
- deșeuri menajere	- cod 20 03 99	- cca.250 kg/an
- deșeuri ambalaje hârtie-carton	- cod 15 01 01	- cca.15 kg/an
- deșeuri ambalaje plastic	- cod 15 01 02	- cca.5 kg/an
- uleiuri uzate de transmisie	- cod 13 02 08*	- cca.2,5 l/an
- emulsii uzate	- cod 12 01 09 *	- cca.1,5 l/an
- deșeuri ambalaje plastic	- cod 15 01 10*	- cca.5 kg/an

contaminate cu substanțe periculoase

8



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

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





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

- deșeuri metalice neferoase (coduri: 17 04 01; 17 04 02) – cca.600 kg/an

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

- deșeuri metalice feroase - cca.150 kg/an - spațiu special amenajat  
 - deșeuri metalice neferoase - cca.250 kg/an - recipient metalic  
 - zgură de topitorie neferoase - cca.50 kg/an - spațiu special amenajat  
 - deșeuri menajere - cca.250 kg/an - recipient metalic  
 - deșeuri ambalaje hârtie-carton - cca.15 kg/an - spațiu special amenajat  
 - deșeuri ambalaje plastic - cca.5 kg/an - spațiu special amenajat  
 - uleiuri uzate de transmisie - cca.2,5 l/an - recipient plastic, în spațiu special amenajat  
 - emulsii uzate - cca.1,5 l/an - recipient plastic, în spațiu special amenajat  
 - deșeuri ambalaje plastic - cca.5 kg/an - spațiu special amenajat  
 contaminate cu substanțe periculoase

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

- deșeuri metalice feroase – valorificate prin societăți autorizate  
 - deșeuri metalice neferoase - valorificare (retopire) în procesul de producție propriu conform codului R 4  
 - zgură de topitorie neferoase – valorificate prin societăți autorizate  
 - deșeuri ambalaje hârtie-carton – valorificate prin societăți autorizate  
 - deșeuri ambalaje plastic – valorificate 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 deșeuri personae 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 (bidoane plastic de la biocid) – cca.5 kg/lună

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor:** ambalajele rezultate (bidoane plastic de la biocid) sunt valorificate prin societăți sau se returnează furnizorilor.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase****1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):**

*substanțele și preparatele periculoase folosite:*

- ulei hidraulic, ulei emulsional - cca.50 l/an – fraze de pericol – H 318, 411;
- motorină - cca. 500l/an – fraze de pericol - H 226, H 332, H 315, H 351, H 373, H 304, H411);

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare: ambalaje originale ale producătorilor: bidoane plastic pentru uleiuri
- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

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

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

*Substanțele și preparatele periculoase folosite:*



**SC VISAND PRODCOM SRL**

**Autorizația de mediu nr. 122 din 16.09. 2015, Revizuită la data de 18.08.2020**

- depozitare: spațiu special amenajat, platforme betonate, posibilități de ventilație, securizat și acces limitat pentru depozitarea uleiurilor și rezervor metalic suprateran cu V= 220 litri pentru stocarea motorinei;
- folosire/comercializare: folosire (*fără comercializare*) în procesul tehnologic (motorina drept combustibil la cuptorul de topire neferoase, iar uleiul la motoarele utilajelor din dotare);

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

- ambalajele din plastic contaminate cu substanțe periculoase sunt valorificate prin societăți autorizate în baza contractelor încheiate sau care vor fi încheiate, ori se vor returna furnizorilor ;
- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport , depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire;

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție încaz de accident:**

- echipament de protecție;
- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI;
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;

**5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:**

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase;
- evidența strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase

**VI. Programul de conformare – Nu este cazul**

**Director Executiv,**  
Florin DIACONU



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,**  
biolog Mirela MARIN

**Întocmit,**  
geograf Mădălina Elena ION

