



Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 72 din 08.04.2014

REVIZUITĂ ÎN DATA DE 03.04.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. DIDICOM S.R.L.**, cu sediul social în municipiul Buzău, strada Col.Buzoianu, nr.64, județul Buzău, înregistrată la A.P.M. Buzău cu nr. 4583/22.03.2019, în urma analizării documentelor, 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, O.U.G. nt.75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului privind valabilitatea autorizațiilor de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **S.C. DIDICOM S.R.L.**

din : sat municipiul Buzău, strada Bazalt, 32, județul Buzău, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- 2561 – Tratarea și acoperirea metalelor*
- 2562 – Operațiuni de mecanică generală*
- 2571 – Fabricarea produselor de tăiat*
- 2594 – Fabricarea de șuruburi, buloane și alte articole filetate; fabricarea de nituri și șaibe*
- 2599 – Fabricarea altor articole din metal n.c.a*
- 3101 – Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine*
- 3109 – Fabricarea de mobilă n.c.a*

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație, elaborata de beneficiar;
- Autorizația de mediu nr.72 din 08.04.2014 emisă de APM Buzău
- Certificat de Înregistrare seria B, nr. 1420005, C.U.I: 1159862, J10/2336/1992, eliberat de O.R.C. Buzău;
- Contract de prestări servicii (vidanjare) nr.6 din 01.08.2018 încheiat între SC NSD KIT SRL și SC DIDICOM SRL;
- Contract de furnizare a energiei electrice la mici consumatori finali, industriali și similari nr.14 din 27.03.2018 încheiat între SC ELPRAL SRL și SC DIDICOM SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri reciclabile nr.55 din 26.02.107 încheiat între SC MSD COM SRL și SC DIDICOM SRL;

1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018, Tel: 0238.413117; 719693; Fax: 0238.414551

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; www.apmbz.anpm.ro



și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr.72 din 08.04.2014 și care își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei autorizații de mediu revizuită:

- Contract de vânzare-cumpărare (teren și construcții), încheiat între SC GEODAN SRL și SC DIDICOM SRL, având încheierea de autentificare nr.8117 din 11.12.2012;
- Certificat de înregistrare seria B nr.1420005, având CUI 1159862, J10/2336/1992, emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN 2661, 291392, 2561, 2562, 2571, 2594, 2599, 3101, 3109, 3299, 4690, 4752, 4759, 6820, 9524, emis de ORC Buzău;
- Contract nr.277 din 28.10.2004 privind vânzarea-cumpărarea deșeurilor metalice feroase, încheiat între SC MSD COM SRL și SC DIDICOM SRL, însoțit de actul adițional nr.6 din 03.01.2013;
- Contract de prestări servicii nr.35 din 15.01.2014 încheiat între SC ALBIROM SRL și SC DIDICOM SRL, însoțit de contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.30230 din 14.04.2008, încheiat între SC COMPANIA DE APĂ SA Buzău și SC ALBIROM SRL;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenții economici nr.888 din 19.06.2009 încheiat între SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA și SC DIDICOM SRL
- Contract pentru furnizarea reglementată a gazelor natural pentru consumatorii noncasnici nr.3006245648 din 11.09.2013 încheiat între SC GDF SUEZ ENERGY ROMÂNIA SA și SC DIDICOM SRL;
- Contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate nr.002 din 28.07.2003 încheiat între SC ELPRAL SRL și SC DIDICOM SRL, însoțit de actul adițional încheiat în data de 20.12.2013;
- Decizia Etapei de Încadrare nr.47 din 03.04.2013, emisă de APM Buzău;
- Autorizație de construire nr.89 din 22.05.2013, emisă de Primăria Municipiului Buzău;
- Raport de analize gaze arse și pulberi la coș în atmosferă nr.044 din 06.03.2013 , elaborat de SC LAJEDO SRL Ploiești
- fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase folosite (vopsea și diluant)
- notificare COV întocmită de către beneficiar
- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu

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 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 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;
 - Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;



- 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 deșuri 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. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
 - Ordinul MMP nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
 - Ordonanța Guvernului nr.31/2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Regulamentul (CE) nr. 649/2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc;
 - 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;
 - 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.
 3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
 4. Operațiile de reparare - întreținere a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
 - 5.Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M.Buzău
 6. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are obligația să dețină 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.
 - 7.Conform Legii 426/2001 pentru aprobarea Ordonanței nr. 78/2000 privind regimul deșeurilor - art. 21, alineatul 1, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.
- 8.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.**
9. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor (nivelul zgomotului). În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de MM.



S.C. DIDICOM S.R.L

Autorizație de Mediu nr.72 din 08.04.2014 REVIZUITĂ ÎN DATA DE 03.04.2019

10. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

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 autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în 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 emiterie 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, 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 activităților 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 autorizată :

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

Clădire în supratață construită S= 843 mp, cu regim de înălțime P+1 compartimentată astfel:

La parter: - *atelier de producție* dotat cu bancuri de lucru – 6 buc, mașini de debitat – 2 buc., polizoare – 3 buc., mașini de găurit – 4 buc., rastele pentru materiile prime;

- *atelier forjă* dotat cu bancuri de lucru – 2 buc., cuptoare de forjat – 2 buc., ciocan de forjat 80 T , nicovale – 2 buc., prese BM 20 – 350 – 2 buc., mașină roluit – 1 buc., prese mecanice cu excentric – 2 buc.;

- *atelier strungărie* echipat cu freze – 2 buc., strunguri SN 320– 3 buc., strung SN 402 – 1 buc., strung Nef 400 Siemens – 1 buc.;

- *stație compresor* alcătuită din 3 compresoare de tip EC 10 și 1 rezervor aer;

- *atelier de vopsire și finisaj* dotat cu conveior vopsire, hotă de absorbție cu perdea de apă tip TRITON – KREMLIN 17-125, spațiu amenajat pentru operațiuni de patinare, finisare și ambalare;

- vestire angajați, grupuri sanitare, spații special amenajate pentru depozitarea materiilor prime și auxiliare, a produselor finite, depozitarea recipientilor de colectare selectivă a deșeurilor;

La etaj: - *atelier de croitorie* dotat cu mașini de cusut – 3 buc., triplor – 1 buc., masă de croit – 1 buc.;sală de mese, vestiare, grupuri saniare și spațiu administrativ (birouri)

- clădire spațiu tehnic (central termică), magazie materiale

- parcare și căi de acces betonate, spații verzi

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

materii prime: – bare din oțel, tablă din oțel– cca.6 to/lună - vrac

- sârmă de sudură și electrozi sudură – cca.100 kg/lună – cutii carton

- vopsea – cca.200 kg/lună – cutii metalice

- diluant – cca.50 kg/lună – cutii metalice

- lac – cca.8 l / lună – cutii metalice

- material textil – cca.50 m/lună – ambalat în folie PE

- oxigen tehnic – cca.120 mc/lună - butelii metalice

materii auxiliare:

- fermoare – cca.100 m/lună – cutii carton

- burete – cca.150 buc/lună – folie PVC

- ață – cca.10 role/lună – pungi plastic

- șnur – cca.2500 m/lună – pungi plastic

- etichete – cca.150 buc. /lună

- ulei strung – cca.10 l/lună, ulei compresor – cca.2 l/lună, discuri polizor – cca.100 buc. /lună, pietre polizor – cca.3 buc. /lună

ambalaje folosite pentru produsele destinate exportului: cutii carton – cca.100 buc./lună, pungi PVC – cca.150 buc. /lună și folie PVC – cca.200 m/lună; produsele introduse pe piața internă se comercializează neambalate

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

- alimentare cu apă: – racord la rețeaua SC ALBIROM SRL pentru alimentarea cu apă în scop potabil-menajer; în procesul de producție nu se folosește apa;

- evacuare ape uzate: – bransament la rețeaua de canalizare municipală

- energie electrică: – racord la rețeaua SC ELPRAL SRL

- energie termică: – 2 centrale termice proprii, una cu funcționare pe gaze naturale, iar cealaltă cu funcționare pe combustibil solid (lemne).

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: pentru atelierul de producție și de forjat: aprovizionare cu materii prime și auxiliare; depozitare materiilor prime în



spațiul special amenajat, debitare , încălzirea în cuptoare a pieselor de oțel, forjarea cu ajutorul unui ciocan de forjat și detensionarea în cuptoare;

- *pentru atelierul de strungărie:* elementele ornamentale se realizează cu ajutorul a două freze și 5 strunguri;
- după realizarea tuturor operațiunilor sus-menționate, părțile componente și subansamblele sunt montate în dispozitive speciale, existente pentru fiecare elemente de mobilier, urmînd a se realiza sudura finală, polizarea și finisarea, planarea produselor pentru verificarea stabilității și planeității, controlul CTC final și montajul unor pastile plastice în vederea protecției suprafețelor de sprijin pe pardoseli;
- *pentru hala de vopsire:* produsele realizate în atelierul sunt vopsite cu ajutorul unei instalații de vopsit cu perdea de apă tip TRITON – KREMLIN 17 – 125; produsele vopsite sunt supuse unei operațiuni de patinare manuală, urmînd a fi ambalate în cutii din carton sau folie PVC;
- *pentru atelierul de croitorie:* aprovizionarea cu materii prime necesare (material textil, burete, ață, șiret, fermoare, etichete), croirea materialului textil, aplicarea cheder la fațamaterialului, aplicarea fermoarelor, aplicarea bridelor și etichetelor, surfilarea, îmbrăcarea buretelui în husa confecționată și ambalarea pernițelor în pungi din plastic și în cutiile de carton în care sunt ambalate obiectele de mobilier;
- depozitarea produselor finite în depozitul special amenajat și livrarea acestora către beneficiari

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Produse:- scaune, fotolii, mese, produse de decor, etajere, canapele, paturi, banchete, noptiere etc. – cantități variabile, în funcție de comenzi;

Destinație : piața internă și externă;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: - încălzirea spațiului administrativ și al spațiului de lucru se face cu o centrală termică C1 tip TERMET FEROLLI, FSB cu regulator, avînd $P_c=150$ kw/h și cu funcționare pe combustibil solid (lemne), prevăzută cu coș de evacuare și dispersie noxe cu $H=5$ m și $D_n=300$ mm și centrală termică C2 tip FEROLLI cu $P_c=24$ kw/h cu funcționare pe gaze naturale, prevăzută cu coș de evacuare și dispersie gaze arse;

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

- 1392 – fabricarea de aricole confecționate din textile (cu excepția îmbrăcăminte și lenjeriei de corp) – deține sub 50 mașini;
- 3299 – fabricarea altor produse manufacturiere n.c.a.;
- 4690 – comerț cu ridicata nespecializat;
- 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;
- 6820 – închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate;
- 9524 – repararea mobilei și a furniturilor casnice

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer: - coș de evacuare și dispersie emisii de poluanți rezultate din arderea combustibilului solid la centrala termică, avînd înălțimea $H = 5$ m și $D = 300$ mm;



- instalație de vopsire tip TROTN – KREMLIN 17 – 125 prevăzută cu hotă de absorbție cu perdea de apă;

- cuptoare de forjat prevăzute cu hotă de captare și coș de evacuare și dispersie cu H=3 m și Q=200 mm;

- ventilator tip V32330 – 3 buc și ventilator tip V 62660 – 1 buc. pentru aspirație locală;

Apă: cuvă metalică aferentă instalației de vopsire în interiorul căreia se colectează și se recirculă apele folosite pentru crearea perdelei de apă;

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

- platformă betonată pe care sunt amplasate containerele metalice în care se colectează deșeurile colectate selectiv;

- platformă betonată pe care se depozitează containerul din PVC pentru colectarea deșeurilor municipale;

- spații special amenajate pentru depozitarea substanțelor periculoase;

- căi de acces betonate pentru accesul autovehiculelor în incinta societății;

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

3.1. Apă: - Principalii indicatori de calitate a apelor uzate evacuate în canalizare se vor încadra în limitele admise prin contractul de branșare/racodare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu SC COMPANIA DE APĂ SA Buzău.

3.2 Aer – La emisie:

- Emisiile rezultate în urma arderii de gaze naturale la centrala termică și la cuptoarele de forjă, se vor încadra în limitele Ord. nr. 462/1993 al MAPPM, astfel:

VLE pulberi $\leq 5\text{mg}/\text{Nm}^3$

VLE CO $\leq 100\text{mg}/\text{Nm}^3$

VLE SO_x $\leq 35\text{mg}/\text{Nm}^3$

VLE NO_x $\leq 350\text{mg}/\text{Nm}^3$

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

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

- Emisiile rezultate în urma arderii combustibilului solid la centrala termică se vor înscrie în următoarele valori limita admise conform Ordinului nr. 462 / 1993 , al MAPPM:

- VLE pulberi totale $\leq 100 \text{ mg } / \text{Nm}^3$;

- VLE CO $\leq 250 \text{ mg } / \text{Nm}^3$;

- VLE Sox $\leq 2000 \text{ mg } / \text{Nm}^3$;

- VLE Nox $\leq 500 \text{ mg } / \text{Nm}^3$;

- VLE substante organice (exprimate in carbon total) $\leq 50 \text{ mg } / \text{Nm}^3$;

Mărime de referință : valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% ;

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

Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate conform STAS nr. 12574/87.

3.3.Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/88 și STAS 6156/86.

III. Monitorizarea mediului

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

1.1.Aer : - indicatori : - CO, SO₂ , NO_x și pulberi;

- punct de prelevare : coș de evacuare și dispersie aferent cuptoarelor de forjat ;



Frecvența : - anual

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

- 2.1. buletin de analiza 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);
- 2.2 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 deseuri); frecvența: **anual**; termen: pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;
- 2.3. - 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 produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri metalice feroase - cod 12 01 03 – cca.1 to/an;
- deșeuri metalice (șpan) - cod 12 01 03 – cca.2 to/an;
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la substanțele periculoase)- cod 13 02 10* – cca.10 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje (hârtie- carton) – cod 20 01 02 – cca.10 kg/lună;
- deșeuri textile - cod 04 02 22 – cca. 3 kg/lună;
- deșeuri municipale – cod 20 01 03 – cca.1 mc/lună;

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

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

- deșeuri municipale - cca.1 mc/lună – container plastic;
- deșeuri metalice feroase - cca.1 to/an- recipient metalic;
- deșeuri metalice (șpan) - cca.2 to/an - recipient metalic;
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la substanțele periculoase) - cca.10 kg/lună - spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (hârtie- carton) –cca.10 kg/lună - saci PVC;
- deșeuri textile - cca. 3 kg/lună - saci PVC;

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

- deșeuri metalice feroase - cca.1 to/an- societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri metalice (șpan) - cca.2 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la substanțele periculoase) - cca.10 kg/lună societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (hârtie- carton) –cca.10 kg/lună - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri textile - cca. 3 kg/lună - societăți autorizate pentru valorificare;



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

Transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat.

Deșeurile metalice, deșeurile de ambalaje, sunt transportate cu mijloace auto aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport.

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

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

- deșeurile menajere sunt eliminate la depozitul de deșeuri municipale, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

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

substanțe folosite:

- oxigen tehnic - fraze de risc: R8 – cca.120 mc/lună
- vopsea - fraze de risc: R 10, R 11, R 22, R 36, R 41, R 63, R 67, R20/21,R38, R65 – cca.200 kg/lună
- diluant – fraze de risc: R11, R20/21, R 36/38, R 65, R 48/20, R 63– cca.50 l/lună

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - ambalajele originale ale producătorilor (butelii metalice pentru oxigen tehnic și cutii metalice pentru vopsea și diluant)
- transport: - auto securizat prin distribuitori autorizați ;
- depozitare: - magazii și spații special amenajate cu platformă betonată și acces limitat
- folosire/comercializare:- folosire în procesul tehnologic (oxygen tehnic – la operațiile de debitare și sudura, vopseaua la acoperirea produselor fabricate)

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

- ambalajele nerecuperabile se vor distruge în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe eticheta produselor folosite prin societăți autorizate în baza unor contracte care vor fi încheiate;
- ambalajele recuperabile se vor returna obligatoriu la furnizori;
- 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.



[Handwritten signature]

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz 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 gospodăririi substanțelor și 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,
ing.Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
biolog Mirela MARIN



Întocmit,
geograf Mădălina Elena ION

