



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 23 din 17.03.2022

Titularul activității: SC AGROSIMVA SRL

Adresă: Localitatea Giarmata, nr. 131, camera 2, jud. Timis

Punct de lucru: SC AGROSIMVA SRL

Locația activității: Localitatea Giarmata, str. Morii, nr. 173C, jud. Timiș

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
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie și din alte materiale vegetale împletite	95	2052	Fabricarea articolelor din pluta, paie și împletituri		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Emisă de: APM Timiș.

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Timiș.

Prezența autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2¹) din Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC AGROSIMVA SRL, cu punctul de lucru în localitatea Giarmata, str. Morii, nr. 173C, județul Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 6385RP/02.08.2021, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 15458/26.11.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, modificată de HG nr. 568/2013, a HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/11
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor și pentru modificarea unor acte normative, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC AGROSIMVA SRL, cu punctul de lucru în localitatea Giarmata, str. Morii, nr. 173C, județul Timiș.

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu nr. 6385RP/02.08.2021;
- proces verbal de verificare a amplasamentului;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de **SC PHOEBUS ADVISER SRL**;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț public afișat la Primăria comunei Giarmata cu nr. 7766 din 27.07.2021;
- ordin de plata din data de 27.07.2021 privind plata tarifului pentru obținerea autorizației de mediu;
- decizia etapei de încadrare nr. 273/10.08.2017, finală la data de 18.08.2017;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat constatator nr. 44742 din 24.05.2021;
- certificat de înregistrare Seria B, nr. 1577053 din 30.04.2008; CUI 18804903; J35/2082/28.06.2006 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș;
- extras CF nr. 407317 Giarmata;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. GMT 30.1 din 29.03.2018 încheiat cu AQUATIM SA;
- avizul tehnic de preluare ape menajere nr. 62638/DD-ST/22.10.2021 încheiat cu AQUATIM SA;
- contract nr. 8271 de prestarea serviciilor de primire și tratare a apelor uzate menajere în Stația de Epurare a AQUATIM SA Timișoara încheiat între AQUATIM SA, AGROSIMVA SRL și HYDRO-JET CM SRL;
- contract de prestări servicii nr. 232/28.09.2021 încheiat cu HYDRO-JET CM SRL;
- acord favorabil nr. 10140/R din 27.09.2021 emis de Primăria comunei Giarmata privind amplasarea fosei septice vidanjabile și a separatorului de hidrocarburi pe parcela cu CF 407317 Giarmata;
- acord favorabil nr. 10139/R din 27.09.2021 emis de Primăria comunei Giarmata privind preluarea apelor pluviale filtrate în sistemul centralizat de colectare de la imobilul situat în Giarmata, str. Morii, nr. 173C;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. ITM0070120 din 22.10.2020 încheiat cu RETIM ECOLOGIC SERVICE SA ;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării. Până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/11
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

-titularul autorizației va solicita obținerea vizei, în fiecare an; termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;

-conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare 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, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;

-conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;

-titularul are obligația de a organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;

-titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, și de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;

-se va informa APM Timiș și GNM – C.J. Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;

-nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeurile de orice fel;

-conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art.23, alin. (3) -operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeurile au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21.

-conform art.23, alin. (4), (5) -pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane și să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurile și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase;

- este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

-gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau flora,
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor,
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

- deșeurile se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deșeurilor prevăzută la art. 4 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor (ordinea priorităților: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică, eliminarea);

- conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor art.44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeurile, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurile generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat până la 31 mai anul următor raportării;

-se va ține evidența cronologică a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor de valorificare/ eliminare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

Pag. 3/11

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- se vor respecta prevederile legislative pentru toate tipurile de deșeuri gestionate;
- conform prevederilor OUG 92/2021 operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să îndeplinească obligațiile prevăzute de prezența lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege obligația unei terțe persoane;
- este obligatorie păstrarea în permanentă a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;
- respectării SR 10009:2017 - "Acustică; Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezenței autorizației de mediu;
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Normativul NTPA 002/2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificate prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și stațiile de epurare;
- Prevederile Ord. MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009:2017 - "Acustică; Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia 2014/955/CE 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;
- Hotărârile Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Legea nr. 249/ 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Ordinul 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

În situația modificării actelor normative menționate în prezența autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abroga actele normative vechi.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/11
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezenței autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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

Prezența autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată

Societatea își desfășoară activitatea pe o suprafață totală, $S = 703$ mp, compusă din:

- suprafața construită, $S = 289$ mp, care cuprinde: hala brichetei, depozitare/oficiu materiale curățenie, camera C.T., sala servit masă, hol, birou, vestiare;
- suprafața platforma acoperită, $S = 160$ mp;
- suprafața platforma rutieră, $S = 200, 50$ mp;
- suprafața alei pavată, $S = 12,50$ mp;
- suprafața spațiu verde, $S = 41$ mp;

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

Utilajele folosite în procesul de producție:

	Descriere utilaje brichetare	Buc
Utilaje pentru pregătirea materiei prime	complex tocare baloti paie BriqTech model: CGS-1 compus din: tocat, moara cu ciocanele 966-68 buc), banda de alimentare automata baloti paie (pentru zdrobire baloti rotunzi și dreptunghiulari), panou de control electric; Diametrul la baloti max, până 1,8 m, Productivitate 1000-1500 kg/ora, greutate 2500 kg; puterea instalată 54-62kw Umiditatea materiei prime până la 30%. Materie primă: resturi vegetale, paie, coceni porumb. Materie primă la ieșire 3-10mm.	1
Uscator	Uscator aerodinamic BriqTech model: DAD-0.4-0.8, : productivitate 400-600 kg/ora, buncar materie primă rotund dotat cu agitatoare, ciclon. Dimensiuni: 4500 x 2700 mm x 4200 mm, Greutate: 2000 kg, Puterea instalată 9kw. Umiditatea materiei prime la intrare în uscator până la 35%. Umiditatea materiei prime la ieșirea din uscator până la 8-12%. Materie primă: resturi vegetale, paie, coceni porumb. Dimensiunile materiei prime dozate spre uscarea: 3-7 mm. Generator de căldură (centrală termică), construcție închisă cu cos de fum (D=150 mm și H= 8 m), combustibil brichete sau lemne.	1
Presa	Presa de brichetat mecanică BriqTech model: BT-O60-400.2, Presa de brichetat mecanică cu piston acționată cu volantă, compusă din: linie racire brichete 7 m, snec alimentare cu materie primă, buncar omogenizare materie primă 1.6 mc, panou de control, sistem tăiere brichete după lungime-mecanic, Forma cilindrică brichete: 0- 60mm, lungime 100-300mm; productivitate 300-400 kg/ora, greutate 2250 kg; puterea instalată 27 kW. Materie primă: resturi vegetale, paie, coceni porumb. Densitate brichete minim 1100kg/mc. Lovituri piston 280 pe minut. Diametru brichete: 60mm	1

Capacitatea de producție a liniei de brichetare : 300-400 kg brichete/ora.

Mijloace de transport:

- autoturisme – 2 buc;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 5/11

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

Alimentarea mijloacelor de transport cu combustibil se face de la statii de distributie autorizate, iar intretinerea acestora se face la unitati specializate autorizate.

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

Materii prime/auxiliare: cantitati maxime:

-Biomasa = 1246 t/an; **Biomasa de la 35 % umiditate ajunge la 12% umiditate , pierde 23% din total.**

3. Utilități - apă, canalizare, energie sunt asigurate de Bega Electromotor SA in baza contractului de inchiriere:

-alimentarea cu apa in scop igienico-sanitar se realizeaza din sistemul centralizat de alimentare cu apa a localitatii Giarmata;

-apele uzate menajere sunt evacuate intr-un bazin etans vidanjabil, V = 5 mc, de unde sunt vidanjate de societati specializate autorizate si transportate la Statia de Epurare a Municipiului Timisoara;

-Apele pluviale de pe platforme sunt preluate prin rigole carosabile, sunt epurate printr-un separator de hidrocarburi cu filtru coalescent (3l/s) si colectate intermediar in bazin de retentie V= 30 mc. O parte din ape sunt utilizate la intretinerea spatiului verde, iar preaplina bazinului de retentie se deverseaza in canalul stradal;

- incalzirea spatiilor:

-pentru incalzirea halei (linie brichetare biomasa) si a incaperilor anexe (vestiare, hol, sala de servit masa, birou sef de productie) s-a amenajat in incinta halei o centrala termica. Centrala termica este echipata cu:

- cazan incalzire cu functionare pe brichete avand o putere de 15 kW

- cos de fum (D=200 mm si H = 8 m)

- vas de expansiune

- butelie de egalizare a presiunilor

- distribuitor - colector

- elemente de siguranta

-pentru incalzirea halei sunt montate doua aeroterme de perete, iar pentru incalzirea incaperilor anexe sunt montate corpuri de incalzire tip radiatoare din tabla de otel. Pentru alimentarea aerotermelor si a radiatoarelor, cu agent termic (apa calda) furnizat din centrala termica, sunt realizate doua circuite de incalzire.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfasurata consta in realizare de brichete din biomasa (resturi vegetale, paie, coceni porumb, etc). Balotii de paie se aduc din camp cu ajutorul incarcatorului telescopic. Materia prima (biomasa) este depozitata pe platforma betonata si acoperita de unde este adusa in cadrul halei de productie in zona aferenta productiei. Materia primă va fi introdusă în fluxul de producție prin cele două uși secționale prezente pe fațada posterioară și pe fațada lateral stânga.

Materialul necesar obținerii brichetelor este apoi introdus in linia tehnologică, linie compusă din următoarele echipamente, în ordinea fluxului tehnologic:

A. Complex Tocare Baloți Paie

Acesta se alimentează cu materia primă sub formă de baloți de paie, iar prin moara cu ciocănele mărunțește materia primă pregătind-o pentru etapa următoare de uscare, materialul pentru brichetare având nevoie de o anumită umiditate pentru a fi procesat.

B. Uscator aerodinamic

Materialul pregătit în etapa de tocare și mărunțire ajunge în buncărul rotund al uscătorului iar prin intermediul căldurii materialul se pregătește pentru brichetare, conferindu-i umiditatea necesară etapei ulterioare

C. Presa de brichetat mecanica

Acest utilaj realizează defapt brichetele, acestea fiind presate și procesate pentru a primi forma finală a produsului.

Brichetele sunt înfoliate, paletizate si depozitate temporar pana la comercializare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

Pag. 6/11

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

Capacitatea maxima de productie – brichete – 960 t/an.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați :

-centrala termica este echipata cu cazan incalzire cu functionare pe brichete avand o putere de 15 kW, consum brichete 2 t/an; cos de fum (D=200 mm si H = 8 m)

-pentru incalzirea halei sunt montate doua aeroterme de perete, iar pentru incalzirea incaperilor anexe sunt montate corpuri de incalzire tip radiatoare din tabla de otel. Pentru alimentarea aerotermelor si a radiatoarelor, cu agent termic(apa calda) furnizat din centrala termica, sunt realizate doua circuite de incalzire;

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

8-10 ore/zi, 6 zile/ saptamana, 300 zile/an.

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

-cos evacuare gaze provenite de la centrala termica, H=8 m de la nivelul solului si un diametru de 0,20 m .

-ciclonul de retinere a prafului si a pulberilor de la moara cu inaltimea cosului de evacuare a aerului de 3 m si diametrul de 400 mm.

-cos evacuare gaze provenite de la uscator cu D=150 mm si H= 8 m.

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Apa

Nu este cazul

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

-platforma betonata, separator de hidrocarburi

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

• Pentru sol:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/11
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

-se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

• **Pentru apa:**

Valori limită admise pentru apele uzate menajere evacuate în Stația de epurare:

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	350 mg /dm ³
- CBO ₅	300 mg O ₂ /dm ³
- CCOCr	500 mg O ₂ /dm ³
- substanțe extractibile cu solvenți organice	30 mg /dm ³
- detergenți sintetici biodegradabili	25 mg /dm ³
- azot amoniacal NH ⁺ ₄	30 mg /dm ³
- fosfor total (P)	5,0 mg /dm ³

Se vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2005, aprobat prin HG nr. 188/2005 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate. Apele pluviale, vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptori naturali și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;.

• **Pentru aer:**

Valori limită de emisie pentru centrala termică conform Ordinului nr. 462/1993:

-pentru combustibil solid

$$-E_{pulberi}^{max} = 100 \text{ mg/Nm}^3$$

$$-E_{CO}^{max} = 250 \text{ mg/Nm}^3$$

$$-E_{SOx}^{max} = 2000 \text{ mg/Nm}^3$$

$$-E_{NOx}^{max} = 500 \text{ mg/Nm}^3$$

$$-E_{subst. org (C)}^{max} = 50 \text{ mg/Nm}^3$$

Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% vol

• **Pentru zgomot:**

-nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile SR 10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
-nivelul de zgomot echivalent admis Lech= 65 dB(A).

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu e cazul.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

Nu e cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Valori admise pentru sol

- se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 8/11

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

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvență, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

-deșeuri menajere- cod 20 03 01 – 15 mc/an;

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

- deșeurile vor fi colectate și depozitate temporar pe tipuri și categorii, fără a se amesteca;
- deșeurile municipale sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate zonal desemnat și autorizat;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
-raportarea evidenței cronologice lunara tabelara a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la **15 martie** anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor – anual;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/11
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

-se vor raporta până la data de **25 februarie a fiecărui an**, pentru anul precedent, informații conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

Alte date : in functie de solicitarile APM Timis.

7. Ambalaje folosite

-folie – 200 kg/an;

Paletii de lemn utilizati pentru stivuirea brichetelor se recupereaza de la beneficiari si se reutilizeaza.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-deeurile de ambalaje sunt valorificate prin unitati specializate autorizate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

-ambalare: -;

-transport: -;

-depozitare:-;

-folosire/comercializare: -;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

Instalația nu intra sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intra sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politica de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

Pag. 10/11

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

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

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- În conformitate cu prevederile O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008 cu modificările și completările ulterioare, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș;

-raportarea evidentei cronologice lunara tabelara a deseurilor care se pune la dispozitia APM Timis in format letric pana la **15 martie** anului urmator raportarii, la cerere si electronic in sistemul pus la dispozitie de catre APM Timis , conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deseurilor – anual;

-se vor raporta până la data de **25 februarie a fiecărui an**, pentru anul precedent, informații conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

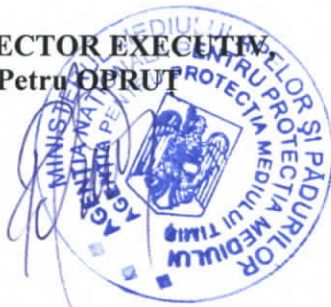
- alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

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

Două exemplare la APM Timiș și un exemplar pentru titularul autorizației de mediu.

DIRECTOR EXECUTIV

Petru OPRUȚ



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații: Monica NIȚU

Întocmit: Srebranca Bezuș/17.03.2022/09.15



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/11

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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