



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 69 din 05.04.2023

Titularul activității: SC EMILIANA WEST ROM SRL

Adresa: Ferma nr. 3 Cociohat, Dudeștii Vechi, Județul Timiș

Punct de lucru: SC EMILIANA WEST ROM SRL

Locația activității: Ferma nr. 3 Cociohat, Dudeștii Vechi, Județul 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
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii, grădinarit peisagistic (arhitectură peisagistică)		

- Activități auxiliare pentru producția vegetală *irigații și desecări; servicii pentru mecanizarea, chimizarea agriculturii și protecție fitosanitară;

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Emisă de: APM Timis

Prezența autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. 2(2¹) din Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

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;

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC EMILIANA WEST ROM SRL, cu punctul de lucru din Ferma nr. 3 Cociohat, Dudeștii Vechi, Județul Timiș, înregistrată la APM Timis cu nr. 7562RP/21.05.2021, cu



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

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

ultimele completari nr. 7293/04.04.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare 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 EMILIANA WEST ROM SRL, cu punctul de lucru din Ferma nr. 3 Cociohat, Dudeștii Vechi, Judetul Timiș,

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la APM Timiș cu nr. 7562/21.05.2021;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC Emiliana West Rom SRL;
- anunt public aparut în ziarul Ziua de Vest din data de 9.05.2021;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 09.08.2022;
- OP din 18.05.2021 privind plata tarifului de autorizare, emisă de APM Timiș.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 1312093 din data de 30 septembrie 2008 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș; CUI 13354239/2000, J35/845/11.09.2000;
- certificat constatator nr. 910601 din 07.05.2021 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș;
- certificat constatator nr.93131/19.07.2019 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș
- contract nr. 14.04.013/14.04.2014 pentru prestarea serviciilor de irigații, încheiat cu prestatorul ANIF-Filiala de Îmbunătățiri Funciare Timiș, anexele 1,2,3,
- contract nr.1181/28.01.2010 încheiat între ENEL ENERGIE SA și EMILIANA WEST ROM SRL;
- contract de prestări servicii pentru livrarea apei din desecare cu stația de pompare SP Cenad în amenajarea locală Aranca nr.1804036 din 19.04.2018 încheiat între AGENTIA NATIONALA DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCiare și SC EMILIANA WEST ROM SRL și actele adiționale;
- contract de prestare a serviciului de salubritate în comuna Dudeștii Vechi nr.5272/02.09.2019 încheiat între COMUNA DUDESTII VECHI și EMILIANA WEST ROM SRL;
- contract nr.SM7010.1/15.04.2021 pentru prestarea serviciilor de vidanșare, transport și tratare a apelor uzate colectate în bazine etanșe vidanșabile încheiat între AQUATIM SA și SC EMILIANA WEST ROM SRL;
- contract de prestări servicii nr.8 din 20.06.2021 încheiat între SC SMART ECOTRANS WEST SRL și EMILIANA WEST ROM SRL privind colectarea anvelopelor uzate;
- contract de prestări servicii nr.SA-G-091-AV1/28.11.2012 încheiat între SC INDECO GRUP SRL și SC EMILIANA WEST ROM SRL privind colectarea deșeurilor și actele adiționale;
- contract comercial de vânzare cumpărare nr.1507/25.08.2021 SC EMILIANA WEST ROM SRL și SC ECOREC-TIM SRL privind colectarea deșeurilor de acumulatori uzati ;
- contract de vânzare-cumpărare nr.1276/16.04.2019 SC EMILIANA WEST ROM SRL și SC EDY METAL SRL privind colectarea deșeurilor;
- contract de prestări servicii colectare deșeuri nr.157/06.05.2019 încheiat între ECOREC RECYCLING SRL și EMILIANA WEST ROM SRL ;
- contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și eliminarea deșeurilor SERIA:CL Nr.0077/09/2017 încheiat între ECOLECT SERV SRL și EMILIANA WEST ROM SRL și acte adiționale;
- contract de prestări-servicii nr.1785/07.12.2020 încheiat între SC DEMECO SRL și SC EMILIANA



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

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

WEST ROM SRL;

- contract de prestari servicii nr.3363/11.08.2021 incheiat intre SC ACCES AUTO TRADING SRL si EMILIANA WEST ROM SRL privind colectarea anvelopelor uzate;
- contract de schimb imobiliar incheiat intre STATUL ROMAN si SC EMILIANA WEST ROM SRL;
- extras CF.nr.401280 ; 400988
- autorizatia de gospodarire a apelor nr.417/12.10.2020 privind monitorizarea freaticului prin puturi de observatie la SC EMILIANA WEST ROM SRL emisa AN APELE ROMANE ;
- autorizatia de gospodarire a apelor nr.332/15.09.2020 emisa de AN APELE ROMANE-ABA BANAT valabila pana la data 15.09.2023 ;
- autorizatia de securitate la incediu nr.766/15/SU-TM din 03.06.2015 emisa de INSPECTORATUL PENTRU SITUATII DE URGENTA BANAT AL JUD. TIMIS;
- adeverinta nr.1461/28.04.2021 emisa PRIMARIA COMUNEI BEBA VECHE ;
- adeverinta nr.2741/29.04.2021 emisa PRIMARIA COMUNEI DUDESTII VECHI;
- adeverinta nr.1453/28.04.2020 emisa PRIMARIA VALCANI ;
- adeverinta nr.452/28.04.2021 emisa SC EMILIANA WEST ROM SRL;
- cerere unica de plata 2021 emisa de APIA;
- anexa privind retragerea partiala a declaratiei de suprafata 2021 emisa de APIA;
- notificare nr.123638/08.06.2021 emisa de APIA;
- anexa nr.40 din 17.06.2021- emisa de APIA ;
- contract comercial de vanzare cumparare nr.1507/25.08.2021 incheiat intre SC EMILIANA WEST ROM SRL si SC ECOREC TIM SRL;
- contract nr..SM7010.1/15.04.2021 pentru prestarea serviciilor de vidanjare , transport si tartare a apelor uzate colectate in bazine etanse vidanjabile incheiat intre AQUATIM SA si EMILIANA WEST ROM SRL;
- contract de prestari servicii nr.1783/30.07.2020 incheiat intre SC ACCES AUTO TRADING SRL si EMILIANA WEST ROM SRL;
- autorizatie de Securitate la incendiu nr.344/14/SU-TM din 29.09.2014 emisa de ISU BANAT;
- contract de vanzare-cumparare incheiat intre SC ORLANDI INVESTMENT SRL si SC EMILIANA WEST ROM SRL;
- contract de vanzare cumparare incheiat intre ORLANDI STEFANO si EMILIANA WEST ROM SRL;
- contract de prestari servicii pentru livrarea apei din desecare cu statia de pompare SP CENAD in amenajarea locala Aranca nr.18.04.036 din 19.04.2018 ;
- contract de prestari servicii pentru livrarea apei din desecare cu statia de pompare SP CENAD in amenajarea locala Aranca nr.18.03.022 din 14.03.2018 ;
- contract de prestari servicii pentru livrarea apei din desecare cu statia de pompare SP CENAD in amenajarea locala Aranca nr.18.03.020 din 12.03.2018 ;
- contract de prestari servicii nr.523/29.06.2020 incheiat intre SC SMART ECOTRANS WEST SRL si SC EMILIANA WEST ROM SRL privind preluarea anvelopelor;
- contract de prestari servicii nr.696/30.06.2020 incheiat intre MAJER DERATIZARE SRL si EMILIANA WEST ROM SRL;
- aviz ANANP NR.42/14.12.2022 revizuit la data de 15.03.2023 emis de ANANP;
- aviz nr.42/14.12.2022 emis de ANANP ;
- adresa nr.466/ST TM /04.07.2022 emisa de ANANP;
- Aviz nr.3/11.07.2019 emis de ANANP;
- punct de vedere nr.14053/06.12.2022 emis de catre SERVICIUL CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU
- punct de vedere nr.145/CFM/28.03.2023 emis de catre SERVICIUL CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU
- certificat nr.85/28.01.2022 emis de BIOCERT TRADITIONAL SRL ROMANIA pentru productia vegetala bio.



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

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

Prezența 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.
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezenței autorizației de mediu;
- 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 prezenței autorizației, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie 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 deșeuri de orice fel;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse comercializate;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- stocarea temporară a deșeurilor colectate trebuie să se efectueze în locuri delimitate și amenajate (suprafețe betonate, acoperite, containere);
- stocarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase se va realiza în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitate și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu;
- să folosească cele mai bune tehnologii disponibile și care nu implica costuri excesive pentru valorificarea deșeurilor;
- vor exista în stoc materiale absorbante sau de neutralizare a scurgerilor accidentale de deșeuri periculoase, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeuri periculoase;
- OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezența lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- se vor încheia contracte cu unități autorizate în vederea predării și valorificării deșeurilor, conform OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezenței autorizației de mediu.



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

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

- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.

- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;

- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu cu viza I.S.U. și Planul de intervenție în caz de Poluări accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;

- obligativitatea întocmirii studiului OSPA și a planului de fertilizare.

Pentru biodiversitate se vor respecta următoarele **condiții privind protecția/conservarea speciei Otis tarda (dropia) și a habitatului acesteia:**

- se vor promova culturi de cereale păioase sau alte plante cu talie mică pentru asigurarea condițiilor de habitat;
- nu se vor aplica pesticide și îngrășăminte chimice pe parcelele pe care se practică agricultura ecologică;
- este obligatorie asigurarea liniștii în perioada de reproducere, cuibărit și creșterea puilor (martie - iunie);
- se va adopta un sistem de irigații al solului/culturilor care să evite degradarea fizică a solului (destructurare, crustificare, eroziune hidrică și eoliană);
- este interzisă cultivarea plantelor modificate genetic;
- este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel;
- este interzisă incendierea vegetației și a miriștilor;
- circulația cu mijloace motorizate se va realiza cu viteză redusă, utilizându-se drumurile existente;

- pentru protecția tuturor speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane care trăiesc atât în ariile protejate cât și înafara ariilor sunt interzise:

- orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor din flora și fauna sălbatică, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație a speciilor;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, taierea, dezradacinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

- pentru protecția tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare sunt interzise:

- uciderea sau capturarea intenționată indiferent de metoda utilizată;
 - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau a ouălor din natură;
 - culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
 - perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, de pasaj sau de migrație;
 - deținerea exemplarelor din speciile pentru care este interzisă vânzarea și capturarea;
 - vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.
- respectarea măsurilor prezentate în documentație, pentru protecția ecosistemelor și a biodiversității din rezervația naturală RONPA0759 Beba Veche;



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

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

- respectarea prevederilor OUG. nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- se vor monitoriza suprafețele de teren suprapuse cu limitele rezervației precum și cele limitrofe acesteia în ceea ce privește prezența/efectivele speciei *Otis tarda* și se va transmite anual la APM Timiș un raport asupra monitorizării, odată cu depunerea solicitării de aplicare a vizei anuale;
- în situația identificării prezenței exemplarelor speciei *Otis tarda*, titularul va lua toate măsurile de evitare a perturbării acestora, în vederea asigurării supraviețuirii exemplarelor și anunțarea imediată la APM Timiș;
- orice incident semnalat pe perioada desfășurării activității care ar putea avea un impact asupra factorilor de mediu, mai ales asupra biodiversității, va fi anunțat la APM Timiș în timpul cel mai scurt posibil.

Se vor respecta condițiile impuse prin Avizul nr.42 din 14.12.2022 revizuit la data de 15.03.2023 emis de ANANP in calitate de autoritate responsabila de administrarea rezervatiei naturale RONPA0759 Beba Veche.

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;
- SR 10009:2017 - Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- normativul NTPA 001, 002 /2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- prevederile STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată prin Legea nr. 292/2007;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Ordinul nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
- OG 27/2011 privind transporturile rutiere, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru Condițiile tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272 al Parlamentului European și Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a



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

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

Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;

-Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

-Legii nr. 85/1995 pentru aprobarea OG nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea, utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, cu modificările și completările ulterioare;

-Regulamentul (CE) nr. 689 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase și Regulamentul (UE) nr. 196 al Comisiei din (9 martie 2010) de modificare a anexei I la Regulamentul (CE) 689/2008 ;

- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;

- Regulamentul (UE) nr. 649/2012 al Parlamentului European și al Consiliului privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc (reformare);

-OUG nr. 75/ 19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;

-Ordinul MMGA nr. 1182/2005 și Ordinul MAPDR nr. 1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole;

-Ordinul nr. 621/2014 privind aprobarea valorilor de prag pentru apele subterane din România.

-HG nr. 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate;

- OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare

-Ordin Nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

- Ordinul nr. 3309 din 28.12.2022 pentru modificarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 2020.

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

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, 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.

Prezenta 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

Activitatea se desfășoară pe următoarele suprafețe:

-la sediu suprafața totală este de 54.754 mp, din care suprafața construită S=780 mp (sediu administrativ), suprafața platforma betonată parțial și pietruită S=6.478 mp, sopron destinat staționării utilajelor S=2.638 mp, atelier mecanic și remiză S=2.623 mp, cântar pod bascul rutier auto electronic 60 to S=75 mp, suprafața platforma pietruită parțial S=42.160 mp.

-suprafața totală de teren agricol în prezent este de 11.213,31 ha din care suprafața cultivată este de 11.149,31 ha conform declarației de suprafața APIA din anul 2022. Diferența dintre suprafața totală (11.213,31 ha) și suprafața cultivată (11.149,31 ha) este data de teren necultivat în suprafața de 64,00



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

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

ha. Suprafata de irigat este de S = 6711 ha, conform autorizatiei de gospodarire a apelor nr. 417/12.10.2020.

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

Nr. Crt.	Denumire	U.M.	Nr.
1	Masina de stropit autopropulsata tip AMAZONE PANTERA, Comfort-Pack II, cu pompe de inalta performanta cu diafragma cu piston de inalta performanta (520 l/ min) si furtun de aspiratie, Super-L2 boom de 40 m cu Profi-fold II, cu duzele injectorului asistat de aer. Pentru umplerea rezervorului cu capacitatea maxima de 4500 l solutie, utilajul este dotat cu furtun si pompe individuale pentru admisia apei si amestecul solutiei.	Buc.	2
2	Distribuitoare ingrasaminte	Buc.	2
3	Instalatie de irigat: - tip RANGERS cu deplasare transversala (10 buc.) sau pivot (2 buc.), tip 2x500 m cu un debit de 0,3 mc/s si 1x500 m cu un debit de 0,15 mc/s (12 buc.); - tip Tambur Idrofoglia mod. Turbocar 110G480-GS (2 buc.), furtun de Ø 110 mm, L = 5000 m, cu ridicare automata a caruciorului, rotatie la 360°, sistem racordare apa si accesorii, zincate, motopompa Idrofoglia mobila mod. ICX 160-40/FL, motor diesel turbo 4 cilindri tip IVECO de 110 CP cu pornire electrica, amorsare cu injector, debit 1-1,5 m3/min (2 buc.).	Buc.	12
4	Semantatoare	Buc.	7
5	Cantar pod bascul rutier electronic 60 t	Buc	1
6	Rezervor-butelie de gaz (GPL) suprateran pentru incalzirea sediului administrativ, inconjurata de un gard de protectie, V=5000 l, montat pe cadru metalic, pe platforma betonata; rezervorul este echipat cu capac de acces, racorduri, aparat de masura si control, robineti si armaturi de siguranta.	Buc.	1
7	Masina de spalare auto mobila FASA cu urmatoarele caracteristici: motor de 10 CP, P=74 kW, 230/240V, presiune maxima 200 bar, debit de 25 l/min..	Buc.	1
8	Vidanja/cisterna dotata cu brat de incarcare hidraulic si scarificator cu doua ancore pentru incorporarea dejectiilor animaliere lichide.	Buc.	1
9	Tractor	Buc.	47
10	Remorca	Buc.	14
11	Motostivuitoare/Incarcator frontal cu brat extensibil	Buc.	3
12	Combinator agricol/grapa/disc agricol	Buc.	15
13	Masina de imprastiat gunoi	Buc.	3
14	Lama pentru nivelat terenul	Buc.	8
15	Depozit pentru motorina format din 4 rezervoare, avand fiecare o capacitate de 60.000 l (din care 3 sunt functionale) si dotate cu pompa proprie; platforma betonata este prevazuta cu rigole de scurgere si captare a scurgerilor accidentale intr-un decantor ce se revarsa in decantoarele/separatoarele de pe platforma; depozitul are gard de protectie cu bordura betonata de 20 cm inaltime pentru prevenirea scurgerilor accidentale.	-	1
16	Depozit substante chimice periculoase S=40 mp, pe suprafata betonata, prevazut cu rigole ingropate pentru scurgeri accidentale si cu rezervor de 1000 l, ingropat cu gura de vizitare, capacitate de stocare substante 60.000 kg.	-	1
17	Sopron acoperit pe trei laturi S=2638 mp, realizat din placi de ciment prefabricat pe schelet metalic pentru parcare utilajelor agricole.	-	1
18	Greder tractat	Buc.	15
19	Elevator auto tip BASIC LINE cu 2 coloane, cu o capacitate de ridicare de 4,2 tone	Buc.	1



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

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

20	Platforma betonata partial si pietruita S=6478 mp.	-	1
21	Suprafata construita S=780 mp (sediu administrativ)	-	1
22	Atelier mecanic compus din magazia de piese, scule si unelte, vestiar, zona de lucru si remiza S=2623 mp	-	1
23	Autoturism	Buc.	19
24	Microbuze	Buc.	7
25	Camion	Buc.	1
26	Compresor aer mobil tip ATLAS COPCO model XAS57DD, cu motor Deutz cu 2 cilindri, P= 23,3 kW	Buc.	1
27	Compresor aer fix tip IES model SCB,cu motor electric (IE3) IP55 clasa F, P= 7,5 kW	Buc.	1
28	Autoutilitara/cisterna motorina tip RENAULT, echipata cu motor diesel cu sistem automat de preluare/livrare motorina, cu volumul cisternei de 11 m ³	Buc.	1
29	Cisterna pentru apa, dotata cu furtun si pompe individuale pentru admisia apei cu o capacitate de 22 mc.	Buc.	2
30	Cisterna pentru apa, dotata cu furtun si pompe individuale pentru admisia apei cu o capacitate de 28 mc.	Buc.	1
31	Combina pentru recoltat	Buc.	11
32	Masina de adunat si/sau imprastiat fan	Buc.	2
33	Atomizor pentru tractor	Buc.	2
34	Betoniera	Buc.	1
35	Buldozer	Buc.	2
36	Cisterna motorina cu un ax, echipata cu compresor de preluare/livrare motorina, cu volumul de 2,5 m ³	Buc.	2
37	Compactor	Buc.	1
38	Cositoare fan pentru tractor	Buc.	2
39	Trimmer Menenguzzo pentru taiat buruieni, purtat pe tractor	Buc.	2
40	Excavator	Buc.	3
41	Freza pentru pregatit terenul	Buc.	5
42	Grebla adunat fan pentru tractor	Buc.	3
43	Plug	Buc.	4
44	Prasitoare	Buc.	11
45	Presa Balotat	Buc.	2
46	Scarificator	Buc.	11
47	Tractor cu lama si brat excavator	Buc.	1
48	Tocatoare resturi vegetale pentru tractor	Buc.	6
49	Masina recoltat alune AMB Rousset X16	Buc.	1

Pe canalele de irigatii sunt prevazute biefar pentru gestionarea eficienta a apei de irigatii si constructii de dirijare a apei.

Plot/metode de udare/ha	Aspersiune	
	Canale	Conducte
Plot Aranca S=2589 ha	4 canale deschise, realizate din pamant, in debleu, cu taluze inierbate cu rol mixt irigatii-desecare: IR1÷IR4	Conducte pentru distributia apei de la canal ANIF la RANGERS
Plot PIVOT 1 S=216 ha	Canale deschise, realizate din pamant, in debleu, cu taluze inierbate cu rol mixt irigatii-desecare: CA, IR4 si IR5	Conducte pentru distributia apei de la ANIF la pivot.
Plot PIVOT 2 S=154 ha	Canale deschise, realizate din pamant, in debleu, cu taluze inierbate cu rol mixt itigatii-desecare: CA, IR4,	Conducte pentru distributia apei de la canal ANIF la pivot.



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

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

	<i>Giocosin Valcani, IR6, L1</i>	
Plot Cociohat S=3752 ha	Canale deschise, realizate din pamant, in debleu, cu rol mixt irigatii-desecare: IR10, IR10a, IR11, IR11a, IR12, IR12a, IR13, IR14, IR14a, IR15	Conducte pentru distributia apei de la canal ANIF la RANGERS.

Mijloace de transport:

Mijloace auto: 19 autoturisme, 7 microbuze, 1 camion si 1 autoutilitara/cisterna pentru combustibili care se alimenteaza din rezervoarele-cisterna din incinta, alimentate de la unitati specializate autorizate.

Alimentarea cu motorina a rezervoarelor-cisterna si alimentarea rezervorului cu gaz petrolier lichefiat (GPL) se face de catre unitati specializate autorizate; in atelierul mecanic se fac doar constatari, reglaje, completari si schimburi de consumabile si intretinerea vehiculelor si utilajelor agricole. Reparatii vehiculelor si utilajelor agricole se realizeaza la service-uri auto autorizate.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități -apa pentru irigat:

Apa pentru irigat, conform autorizatiei de gospodarire a apelor nr. 417/12.10.2020

-Zona Aranca formata din Plot Aranca: 2589 ha, (situat la sud de calea ferata Sannicolau Mare-Dudestii Vechi), Plot Pivot 1: 216 ha (se suprapune peste canalul Giucosin Valcani intre km 12+960 si km 15+490) si Plot Pivot 2: 154 ha (amplasat la sud de intravilanul comunei Valcani fiind limitrof Canalului Giucosin Valcani intre km 6+570 si km 6+920).

-Zona Cociohat formata din Plot Cociohat (situat la nord de intravilanul comunei Valcani pe malul drept al Canalului Aranca).

Alimentarea cu apa a sistemului de irigatii se face din raul Mures si este distribuita spre consumatori prin intermediul statiilor de pompare si a canalelor Aranca si Cociohat.

Zona Aranca: Plotul Aranca este alimentat cu apa din Canalul Aranca prin SP Aranca irigatii cu un debit $Q_i=2,8$ mc/s.

Plotul Pivot 1 se alimenteaza cu apa din Canalul Aranca prin intermediul canalului CA, IR4 si IR5.

Plotul Pivot 2 se alimenteaza din Canalul Aranca prin intermediul CA, IR4, Giocosin Valcani si IR6. In cazul in care nivelul in Canalul Aranca o va permite alimentarea plotului se poate face si gravitational prin intermediul canalului L1 si Giocosin Valcani.

Zona Cociohat: Plotul Cociohat este alimentat cu apa din canalul Cociohat. Cod corp de apa de suprafata RW 4.2_B1-Canal Aranca, Cod corp de apa de suprafata RW 4.2_B1-Canal Cociohat.

Captarea apei se realizeaza prin statia de pompare Cenad reversibila cu un debit instalat de 3,0 mc/s amplasata pe malul stang al raului Mures la km 14+862. Captarea se afla in patrimoniul ANIF.

Transportul si distributia apelor de irigatii se realizeaza prin intermediul canalelor Silvia, Aranca si Cociohat, care functioneaza ca si canale cu dublu rol, irigatii si desecare. Canalele se afla in patrimoniul ANIF.

Cantitatile de materii prime intrate in procesul tehnologic

Nr. Crt.	Materie prima	U.M.	Cantitate
1	Motorina pentru utilije	l/an	1600000
2	Gaz Petrolier Lichefiat (GPL)	to/an	17
3	Apa pentru irigat	mc	Aranca An secetos



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

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

			<p>8841,5 mii mc An mediu 6793,9 mii mc</p> <p>Cociohat</p> <p>An secetos 8596,5 mii mc An mediu 6793,9 mii mc</p>
4	Seminte si material vegetativ de inmultire	kg/ha anual buc./ha anual	<p>- cereale: max. 400 kg/ha anual, - plante tehnice si oleaginoase: max. 300 kg/ha anual, - furaje max. 600 kg/ha anual, - pomi altoiti: max 800 buc./ha anual.</p>
5	Substante fitosanitare si ingrasaminte	l/an kg/an	<p>Pesticide</p> <p>-erbicide clasa de toxicitate Xn, Xi, N (lichide) max. 20000 l/an, (solide) max. 5000 kg/an -fungicide clasa de toxicitate Xn, Xi, N (lichide) max. 10000 kg/an, (solide) max. 2500 kg/an -insecticide clasa de toxicitate Xn, Xi, N (lichide) max. 10000 l/an -adjuvanti clasa de toxicitate Xi (lichizi) max. 1500 l/an</p> <p>Ingrasaminte</p> <p>-regulatori de crestere-ingrasaminte foliare clasa de toxicitate Xi, N (lichide) max. 35000 l/an, - ingrasaminte (solide) max. 10000 to/an, -adjuvanti clasa de toxicitate GR III si GR IV (lichide) max. 2000 l/an.</p>
6	Solutie de spalare biodegradabila	l/an	<p>max. 250 l/an -ambalata in bidoane de plastic de 25 l</p>
7	Anvelope si senile din cauciuc	kg/an	max. 40000 kg/an
8	Ulei pentru motor, de transmisie si de ungere	l/an	<p>max. 25000 l/an -ambalat in butoaie metalice de 200 l, 50 l sau in bidoane de plastic de 1 l, 3 l, 5 l, 10 l, 20 l,</p>
9	Lichid racire (antigel)	l/an	<p>max. 1800 l/an -ambalat in bidoane de plastic de 1 l, 3 l, 5 l,</p>
10	Lichid frana	l/an	<p>max. 150 l/an -ambalat in bidoane de plastic de 1 l, 3 l, 5 l,</p>
11	Filtre pentru motoare	kg/an	<p>max. 4500 kg/an ambalate in cutii de hartie/carton</p>
12	Acumulatori auto	buc./an	<p>max. 150 buc./an -vrac sau ambalati in cutii de carton</p>
13	Filtre de aer	kg/an	<p>max. 1800 kg/an -ambalate in cutii de hartie/carton</p>
14	Tonere	kg/an	<p>max. 700 kg/an -ambalate in cutii de hartie/carton</p>
15	Hartie copiator	kg/an	<p>max. 300 kg/an -ambalate in cutii de hartie/carton</p>
16	Apa oxigenata tehnica	l/an	<p>max. 6000 l/an -ambalat in bidoane de plastic de 1 l, 3 l, 5 l, 10 l, 20 l,</p>

*NU se realizeaza stocuri de materialele si substante utilizate in sistemul de productie, acestea se achizitioneaza doar in functie de necesitati. Cantitatile neutilizate sunt utilizate sezonul urmator.



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

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

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Apa

Apa pentru irigat, conform autorizatiei de gospodărire a apelor nr. 417/12.10.2020

-Zona Aranca formata din Plot Aranca: 2589 ha, (situat la sud de calea ferata Sannicolau Mare-Dudestii Vechi), Plot Pivot 1: 216 ha (se suprapune peste canalul Giucosin Valcani intre km 12+960 si km 15+490) si Plot Pivot 2: 154 ha (amplasat la sud de intravilanul comunei Valcani fiind limitrof Canalului Giucosin Valcani intre km 6+570 si km 6+920).

-Zona Cociohat formata din Plot Cociohat (situat la nord de intravilanul comunei Valcani pe malul drept al Canalului Aranca).

Alimentarea cu apa a sistemului de irigatii se face din raul Mures si este distribuita spre consumatori prin intermediul statiilor de pompare si a canalelor Aranca si Cociohat.

Zona Aranca: Plotul Aranca este alimentat cu apa din Canalul Aranca prin SP Aranca irigatii cu un debit $Q_i=2,8$ mc/s.

Plotul Pivot 1 se alimenteaza cu apa din Canalul Aranca prin intermediul canalului CA, IR4 si IR5.

Plotul Pivot 2 se alimenteaza din Canalul Aranca prin intermediul CA, IR4, Giucosin Valcani si IR6. In cazul in care nivelul in Canalul Aranca o va permite alimentarea plotului se poate face si gravitational prin intermediul canalului L1 si Giucosin Valcani.

Zona Cociohat: Plotul Cociohat este alimentat cu apa din canalul Cociohat. Cod corp de apa de suprafata RW 4.2_B1-Canal Aranca, Cod corp de apa de suprafata RW 4.2_B1-Canal Cociohat.

Captarea apei se realizeaza prin statia de pompare Cenad reversibila cu un debit instalat de 3,0 mc/s amplasata pe malul stang al raului Mures la km 14+862. Captarea se afla in patrimoniul ANIF.

Transportul si distributia apelor de irigatii se realizeaza prin intermediul canalelor Silvia, Aranca si Cociohat, care functioneaza ca si canale cu dublu rol, irigatii si desecare. Canalele se afla in patrimoniul ANIF.

Alimentarea cu apa la sediu se face prin foraj adancimea de 200 m in incinta unitatii .

Volum si debite autorizate:

-zilnic maxim=13,635 mc (0,379 l/s);-anual=4.500 mii mc

-zilnic mediu=9,090 mc (0,252 l/s);-anual=3,000 mii mc

-zilnic minim=4,545 mc (0,126 l/s);-anual=1,500 mii mc

Functionarea este de 330 zile/an, 8-10 ore/zi.

Apa este captata din foraj cu ajutorul unei electropompe submersibile tip GRUNDFOS SP 5 A 21 cu urmatoarele caracteristici $Q=6,4$ mc/h, $H=80$ mCA, $P_n=2,2$ KW.

Apa nu se trateaza.

Apa captata din foraj nu se inmagazineaza.

Distributia apei se realizeaza printr-o retea de conducte PE-HD, $\Phi=1\div 1,5$ ". Presiunea la consumatori se asigura prin intermediul hidroforului cu $V=2000$ l.

Personal TESA -20 l/om.zi (10 angajati permanenti)

Personal muncitor-50 l/om.zi (10 angajati permanenti)

Igienizat spatii interioare-0,2 l/mp.zi (250 mp)

Spalat utilaje-500 l/utilaj.zi (60 utilaje)

Energia termica

Inalzirea spatiului de lucru si administrativ se asigura cu o centrala termica ce functioneaza pe GPL, $P=75$ kW, consum GPL 0.006 Nmc/h, $H_{cos}=2$ m, $D=200$ mm.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatile desfasurate sunt:



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

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

a) **Lucrarile agricole** de scarificat, arat, discuit, semanat si recoltat a culturilor agricole se realizeaza in conformitate cu procedurile in vigoare, cu respectarea datelor tehnice privind exploatarea masinilor si utilajelor agricole precum si cu respectarea codului de bune practici agricole. In perioada campaniei de recoltare, ocazional, in unitate sunt cantarite produsele agricole rezultate din procesul de productie si daca situatia impune, sunt transportate in alte mijloace de transport in vederea depozitarii/vanzarii de la/la punctul de stocare din localitatea Valcani, judetul Timis.

b) **Aplicarea de substante fitosanitare si a ingrasamintelor chimice** se realizeaza cu respectarea legislatiei in vigoare, a codului de bune practici agricole si a timpilor de repaus vegetativ. Masinile de stropit autopropulsate au capacitatea de a utiliza apa pentru dilutie la tratamentele fitosanitare din canalele pentru irigatii si, de asemenea, au capacitatea de a realiza automat amestecul de substante fitosanitare fara a realiza pierderi si contaminari accidentale. Prepararea amestecurilor de solutii pentru tratamentul culturilor vegetale se face direct in rezervorul utilajelor de administrat dotate cu instalatii de clatire pentru recipienti, in perimetrul solelor unde se aplica aceste tratamente si numai in conformitate cu instructiunile producatorului; apa rezultata din spalarea si clatirea instalatiilor este administrata pe aceleasi parcele pe care s-a realizat tratamentul.

c) Irigarea terenurilor .

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

Urmatoarele terenuri lucrate se suprapun cu rezervația naturală RONPA0759 Beba Veche:

Nr. Crt.	Registru Parcelar suprafete EMILIANA WEST ROM S.R.L. care sunt suprapuse cu Rezervatia Ornitologica Beba Veche					Statut
	Informatii aferente hartilor				Suprafata agricola exploataata* (ha/m ²)	
	Localitate/ comuna/ oras	Cod Sirsup	Nr. Bloc fizic	Nr. parcela agricola		
1	Beba Veche	155724	14	4a	46,01	Ecologic
2	Beba Veche	155724	533	5a	28,59	Ecologic
3	Beba Veche	155724	522	7a	62,59	Ecologic
4	Beba Veche	155724	481	9a	58,73	Ecologic
5	Beba Veche	155724	13	10a	88,50	Ecologic
6	Beba Veche	155724	381	11a	74,69	Ecologic
7	Beba Veche	155724	475	13a	5,95	Ecologic
8	Beba Veche	155724	190	21a	41,32	Ecologic
9	Beba Veche	155724	512	31a	146,6	Conventional
10	Dudestii Vechi	156712	789	32a	31,75	Ecologic
11	Dudestii Vechi	156712	1843	94a	40,67	Ecologic
12	Beba Veche	155724	8	1214a	127,87	Ecologic
13	Beba Veche	155724	1275	1423a	20,90	Ecologic
14	Beba Veche	155724	1247	1424a	12,92	Ecologic
15	Beba Veche	155724	1249	1425a	55,46	Ecologic
16	Beba Veche	155724	1312	1431a	48,11	Ecologic
17	Beba Veche	155724	410	1490a	54,65	Ecologic
18	Dudestii Vechi	156712	4167	1535a	38,43	Ecologic
19	Beba Veche	155724	475	1544a	5,07	Ecologic



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

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

20	Beba Veche	155724	204	1556a	121,47	Conventional
21	Beba Veche	155724	17	1557a	45,01	Conventional
22	Beba Veche	155724	16	1558a	7,98	Conventional
23	Beba Veche	155724	15	1561a	35,50	Conventional
24	Beba Veche	155724	1363	1569a	33,01	Conventional
25	Beba Veche	155724	536	1570a	22,80	Conventional
26	Dudestii Vechi	156712	4101	1583a	22,98	Conventional
27	Beba Veche	155724	535	1625a	23,82	Conventional
28	Beba Veche	155724	192	1637a	82,29	Conventional
29	Beba Veche	155724	243	1643a	207,95	Conventional
30	Dudestii Vechi	156712	793	1646a	25,63	Ecologic
31	Dudestii Vechi	156712	4197	1647a	44,77	Conventional
32	Dudestii Vechi	156712	953	1648a	48,70	Conventional
33	Dudestii Vechi	156712	4195	1649a	42,50	Conventional
34	Dudestii Vechi	156712	4492	1650a	22,39	Conventional
35	Beba Veche	155724	16	1711	21,09	Conventional
36	Dudestii Vechi	156712	4912	1725a	30,34	Ecologic
37	Dudestii Vechi	156712	4914	1726a	25,92	Ecologic
TOTAL					1852,96	

5. Produsele și subprodusele obținute

- De pe terenul agricol in suprafata de S = 11.213,31 ha se recolteaza urmatoarele produse:

Cereale: max. 12,0 t/ha/an

Plante tehnice si oleaginoase: max. 4,0 t/ha/an

Furaje: max. 30,0 t/ha/an

Alune in coaja: max. 4,0 t/ha/an

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

- centrala termica ce functioneaza pe GPL, P=75kW, consum GPL 0.006 Nmc/h, Hcos=2 m, D=200 mm.

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

0111 - Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase si a plantelor producatoare de seminte oleaginoase

0112 - Cultivarea orezului

0125 - Cultivarea fructelor arbuștilor fructiferi, căpșunilor, nuciferilor și a altor pomi fructiferi

0161 - Activități auxiliare pentru producția vegetală

4621 - Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat

5210 - Depozitări

8. Programul de funcționare

-Pentru irigare maxim 150 zile/an, din luna aprilie pana in luna august.

-Pentru lucrari agricole 10 h/zi, 5 zile/sapt, 120 zile/an, din luna martie pana in luna octombrie.

- La sediu 8 h/zi, 5 zile/saptamana, 252 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 pentru evacuarea gazelor de ardere provenite de la centrala termica, avand H=2 m, d=200 mm;



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

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

Alte surse de poluare

Nu e cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament

-decantor/separator de produse petroliere cu $V=1,5\text{ m}^3$ si alte 2 decantoare cu $V=5,6\text{ m}^3$, respectiv $4,5\text{ m}^3$.

Tratare ape pe amplasament

Nu e cazul.

Sol

- platforma betonata (sopron, la sediu) pentru parcare utilajelor agricole;

Alți factori de mediu (după caz)

Nu e cazul.

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

Nu e cazul.

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

Valori limită pentru aer

Valori limită de emisie pentru arderea combustibilului gazos (GPL) in centrala termica (conform Ord. MAPPM nr. 462/1993):

$$E_{\text{pulberi max}} = 5\text{ mg/Nm}^3;$$

$$E_{\text{CO max}} = 100\text{ mg/Nm}^3;$$

$$E_{\text{SOx max}} = 35\text{ mg/Nm}^3;$$

$$E_{\text{NOx max}} = 350\text{ mg/Nm}^3.$$

Valorile limita se raporteaza la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3% volum.

Concentrații maxime admise pentru apă

Valori limita admise pentru apa uzata menajera evacuata in bazine vidanjabile:

- 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 organici	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

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 si modificat prin HG nr, 352/2005, privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu e cazul.

Valori admise pentru sol

-se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, cu modificarile si completarile 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

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

Pentru zgomot: - nivelul de zgomot rezultat in urma desfasurarii activitatii, nu va depasi prevederile STAS 10009/1988 privind acustica urbana.

Nivel de zgomot echivalent admis $L_{ech} = 65$ dB (A).

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu e cazul.

Monitorizarea apei

Nu e cazul.

Monitorizarea apei subterane

Reteaua puturilor de observatie conform Autorizatiei de gospodarire a apelor nr.417/12.10.2020 valabila pana la data de 12.10.2025:

- Plot Aranca:puturi hidrogeologice F21 si F28.
Coordonate stereo 70 put F21:X=149923,Y=510565
Coordonate stereo 70 put F28: X=154488, Y=508806
- Plot PIVOT 1: put hidrogeologic F22.
Coordonate STEREO 70 put F22: X=149873, Y=507481
- Plot PIVOT 2: put hidrogeologic F11
Coordonatele STEREO 70 put F11: X=143626, Y=509031
- Plot Cociohat : puturile hidrogeologice F7, F8 , F9 , F10 , F81, F82

Coordonatele STEREO 70 put F 7 : X=139018, Y=519126
Coordonatele STEREO 70 put F8 : X=141057, Y=514594
Coordonatele STEREO 70 put F9 : X=149181, Y=513009
Coordonatele STEREO 70 put F 10 : X=144141, Y=516947
Coordonatele STEREO 70 put F81 : X=143424, Y=520125
Coordonatele STEREO 70 put F82 : X=139925, Y=518045

Frecventa de monitorizare a parametrilor:

- nivelul hidrostatic in puturile de monitorizare-de doua ori pe an (aprilie si august)
- Ph, Ntot, Pesticide total-o data pe an (sfarsitul sezonului de irigatii)

Monitorizarea solului

Nu e cazul.

Monitorizare biodiversitatii

-se vor monitoriza suprafetele de teren suprapuse cu limitele rezervației precum și cele limitrofe acesteia în ceea ce privește prezența/efectivele speciei *Otis tarda* și se va transmite anual la APM Timiș un raport asupra monitorizării, odată cu depunerea solicitării de aplicare a vizei anuale;



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

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

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

Nr. crt.	Deseuri	Cod deseuri conf. H.G. 856/2002	Gestionare	UM	Cantitate max./an
1	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	Doua containere IBC cu volumul de 1000 l fiecare, amplasate într-o boxa acoperita cu platforma betonata. Preluarea se realizeaza de unitati specializate de colectare.	mc	15
2	Amestecuri de deseuri de la paturile de nisip și separatoarele ulei/apa	13 05 08*	Vidanjare/Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	990
3	Ambalaje de hartie și carton	15 01 01	Big-bag pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	10000
4	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Big-bag pe platforma betonata.	kg	80000
5	Ambalaje de lemn	15 01 03	Depozitare pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	15000
6	Ambalaje de sticla	15 01 07	Big-bag pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	5000
7	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Big-bag pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	20000
8	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbracaminte de protectie, altele decât cele specificate la 15 02 02 (Filtre aer)	15 02 03	Big-bag pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	1500
9	Anvelope scoase din uz	16 01 03	Boxa de beton cu suprafata de 9 m ² . Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	40000
10	Filtre de ulei	16 01 07*	Butoaie din tabla, amplasate într-o boxa acoperita cu platforma betonata.	kg	2000



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

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

11	Materiale plastice	16 01 19	Big-bag pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	15000
12	Baterii cu plumb	16 06 01*	Boxa de beton cu suprafata de 9 m ² /Container plastic	kg	4000
13	Sticla	16 01 20	Big-bag pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	1000
14	Metale feroase	16 01 17	Boxa de beton cu suprafata de 9 m ² . Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	40000
15	Hartie si carton	20 01 01	Big-bag pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	3000
16	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Europubele de 0,25 mc si eurocontainere 1,1 mc. Preluare de unitati specializate de colectare.	mc	90
17	Deseuri Agrochimice	02 01 08*	Saci pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	990
18	Deseuri de tonere de imprimante cu continut de substante periculoase	08 03 17*	Saci in incaperi separate. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	700
19	Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de componente periculosi	20 01 35*	Saci in incaperi separate. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	990
20	Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35	20 01 36	Saci in incaperi separate. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	1500

2. Deșuri colectate

Nu e cazul.

Deșuri comercializate:-

Nu e cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate:-

Nu e cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate:-

Nu e cazul.



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

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

3. Deșeuri stocate temporar

Nu e cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu e cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate:- nu e cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate:- nu e cazul.

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

Nu e cazul.

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;
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la data de 15 martie a anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021, aprobat prin Legea 17/2023 pentru aprobarea OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- transmiterea anuală la APM Timiș a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai, anul următor raportării.

7. Ambalaje folosite

Nu e cazul.

Ambalaje rezultate:

Nr. crt.	Deseuri	Cod deseuri conf. H.G. 856/2002	Gestionare	UM	Cantitate max./an
1	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Big-bag pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	10000
2	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Big-bag pe platforma betonata.	kg	80000
3	Ambalaje de lemn	15 01 03	Depozitare pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	15000
4	Ambalaje de sticla	15 01 07	Big-bag pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	5000
5	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante	15 01 10*	Big-bag pe platforma betonata. Preluare de unitati specializate de colectare.	kg	20000



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

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

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu e cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nr. Crt	Substanța/ Preparat	Substanța chimică	Cantitate max./an	U.M.	Categoria/ Fraza de pericol	Mod de ambalare și depozitare
1	Motorina	Amestec de hidrocarburi și aditivi	1600000	l/an	-/ H226, H315, H304, H332, H351, H373, H411	Depozitare în depozitul de motorina format din 4 rezervoare
2	Gaz petrolier lichefiat (GPL)	Amestec de hidrocarburi și aditivi	20	to/an	-/ H220, H350, H340	Depozitare în rezervorul-butelie de gaz (GPL) suprateran
3	Substanțe fitosanitare	Erbicide Xn, Xi, N, lichide și solide (Amestecuri de substanțe)	20000 5000	l/an kg/an	Clasa de toxicitate GR II, GR III și GR IV/ H226, H290, H302, H304, H315, H317, H318, H319, H330, H331, H332, H335, H336, H351, H361d, H372, H400, H410, H411, H412	Depozitare în depozitul de substanțe chimice periculoase, pe suprafața betonată, în ambalajul original.
4	Substanțe fitosanitare	Fungicide Xn, Xi, N, lichide și solide (Amestecuri de substanțe)	10000 2500	l/an kg/an	Clasa de toxicitate GR III și GR IV/ H226, H302, H304, H315, H317, H318, H319, H332, H335, H336, H361d, H400, H410, H411, H412	Depozitare în depozitul de substanțe chimice periculoase, pe suprafața betonată, în ambalajul original
5	Substanțe fitosanitare	Insecticide Xn, Xi, N, lichide și solide (Amestecuri de substanțe) Adjuvanți clasa de toxicitate XI(lichizi) max	10000 1500	l/an	Clasa de toxicitate GR III și GR IV/ H226, H301, H302, H304, H315, H317, H318, H319, H331, H332, H335, H336, H351, H360FD, H400, H410,	Depozitare în depozitul de substanțe chimice periculoase, pe suprafața betonată, în ambalajul original



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

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

					H411, H412	
6	Substanțe fitosanitare	Regulatori de creștere și îngrășăminte lichide și solide Xi, N, (Amestecuri de substanțe)	35000 10000	l/an to/an	Clasa de toxicitate, GR III și GR IV/ H272, H290, H302, H318, H319, H314, H412, H332	Depozitare în depozitul de substanțe chimice periculoase, pe suprafața betonată, în ambalajul original
7	Substanțe fitosanitare	Adjuvanți Xi, lichizi (Amestecuri de substanțe)	2000	l/an	Clasa de toxicitate GR III și GR IV/ H302, H315, H318	Depozitare în depozitul de substanțe chimice periculoase, pe suprafața betonată, în ambalajul original
8	Ulei pentru motor, de transmisie și de ungere	Amestec hidrocarburi și aditivi	25000	l/an	-/ H302, H303, H304, H311, H314, H315, H317, H318, H331, H373, H400, H401, H402, H410, H411, H412, H413	Ambalat în butoaie metalice de 200 l, 50 l sau în bidoane de plastic de 1 l, 3 l, 5 l, 10 l, 20 l, și depozitat în magazia atelierului mecanic
9	Lichid răcire (antigel)	Glicol	1800	l/an	-/ H271, H301, H302, H319, H360D, H360F, H361d, H370, H373, H400	Ambalat în bidoane de plastic de 1 l, 3 l, 5 l, și depozitat în magazia atelierului mecanic
10	Lichid frână	Glicol eter	150	l/an	H302, H318, H361d, H373	Ambalat în bidoane de plastic de 1 l, 3 l, 5 l, și depozitat în magazia atelierului mecanic.
11	Apa oxigenată tehnică	Apa oxigenată tehnică	6000	l/an	H272, H302, H315, H318, H335	Ambalat în bidoane de plastic de 1 l, 3 l, 5 l, 10 l, 20 l și depozitate în depozitul de substanțe chimice periculoase, pe suprafața betonată, în ambalajul original

2. Modul de gospodărire

Substanțele fitosanitare:

- **ambalare:** -în ambalajele originale;



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

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

- **transport:** - cu mijloace de transport agreate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 și HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare,
- **depozitare:** - în spațiu special amenajat cu pardoseală de beton ;
- **folosire/comercializare:** -utilizare la tratamente fitosanitare;
GPL- la încălzirea spațiilor; motorina –la alimentarea utilajelor agricole;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:-
-deseuri de ambalaje din plastic contaminate cu substanțe periculoase (cod 15 01 10*)- 2000kg/an;

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase:-

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate:-

- personalul va fi instruit privind modul de intervenție în caz de accidente cu substanțe chimice periculoase;
- societatea are obligația asigurării mijloacelor și dotărilor în caz de intervenție la poluări accidentale;
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va face cu materiale absorbante speciale.

Sisteme de siguranță existente:

Nu e cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- dotări și măsuri specifice în caz de accidente, respectiv incendiu, cu substanțe chimice;
- măsuri pentru instruirea personalului;
- se vor respecta condițiile de manipulare și depozitare prevăzute în fișele de securitate pentru substanțele periculoase.

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

Nu e cazul.

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

- în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu modificările și completările ulterioare, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, 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 APM Timiș și GNM –CJ Timiș;
- rapoartele de încercare/buletinele de analiză cu indicatorii stabiliți la capitolul III. Monitorizarea mediului, - se vor transmite semestrial/anual la APM Timiș și la Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Timiș;
- în cazul depășirii unor indicatori impuși la monitorizare, se va notifica APM Timiș și Garda Națională de Mediu- Comisariatul Județean Timiș, în cel mai scurt timp posibil și se vor preciza soluțiile necesare în vederea încadrării indicatorilor de calitate în limitele impuse de legislația în vigoare;
- 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;
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la data de 15 martie a anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus



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

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

la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021, aprobat prin Legea 17/2023 pentru aprobarea OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor.

-conform art. 49, (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, deținătorii de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual la APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin (7) și măsurile adoptate potrivit art. 31 alin (1);

-transmiterea anuală la APM Timiș a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai, anul următor raportării

Alte date : in functie de solicitarile APM Timis.

Prezenta autorizație de mediu conține 23 (douazecisitrei) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Un exemplar se elibereaza titularului, 2 exemplare pentru APM Timis.

Director Executiv
Lavinia Alina CĂLUȘERU



Avizat: Șef Serviciu AAA - Loredana CIOCARLIE
Întocmit: Monica NIȚU

05.04.2023 – ora 13:00



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

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