



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. ... din

DRAFT

Titularul activității: BYTELY COM SRL

Adresa: comuna Plenița, sat Plenița, str. A.I.Cuza, nr.40, județul Dolj

Punct de lucru: BYTELY COM SRL

Locația activității: comuna Plenița, sat Plenița, str. Morii, nr.4 jud. Dolj

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
2363	Fabricarea betonului	150	2663	Fabricarea betonului		
5210	Depozități	273	6312	Depozitari		

Amplasamentul se află situat în intravilanul comunei Plenița, în zona industrială și are următoarele vecinătăți:; la Nord: teren proprietate comuna Plenita – domeniu public;

- la Est: teren proprietate privata Filiala Plafar Plenita si R.A.G.C.L. Plenita – domeniu public;
- la Vest: teren proprietate privata ;
- la Sud: strada Morii.

Cea mai apropiată locuință se află la 400m.

Emisă de: APM Dolj

Data emiterii: xxxxxxx

Data expirării: Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, în condițiile legii.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **BYTELY COM SRL**, cu punctul de lucru din comuna Plenița, sat Plenița, str. Morii, nr.4 jud. **Dolj**, înregistrată la APM Dolj cu nr. 4374/18.08.2022 și a completărilor nr. 3410/29.03.2023, nr.2729/29.05.2023 și nr.4611/06.09.2023, în urma verificării amplasamentului și analizării documentelor transmise, în baza HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare:

se emite:



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **BYTELY COM SRL**, cu punctul de lucru din comuna Plenița, sat Plenița, str. Morii, nr.4 jud. Dolj

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație; Bilan' de Mediu Nivel 0, Dovadă plată tarif; Dovadă anunț public; Punct de vedere al Consilierului Juridic APM Dolj Nr.8114/21.09.2022; Proces verbal de verificare amplasament nr. 4374/27.09.2022, înregistrat la APM Dolj cu nr. 8273/27.09.2022; Nr. Adresa A.P.M. Dolj nr.509/08.09.2022/24.08.2022 privind respingerea "Construire stație betoane, anexa P și platformă betonată pentru depozitare" propus a fi amplasat în comuna Plenița, sat Plenița, str. Morii, nr.4, județul Dolj;

Planuri de situație; Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. **4374/25.09.2023**;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare CUI: 26081670 din 08.10.2009- Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;

- Certificat constatator nr. 1714/13.01.2021 Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;

- Act de spațiu Contract de vânzare cu Încheiere de Autentificare Nr.2768/22.12.2017;

- Contract de prestări servicii de vidanjarie Nr.8 din 30.12.2021 – SC PINIEX 2020 SRL

- contractului Nr. 183/05.01.2022 Service-ul si spalarea mijloacelor de transport se fac la SC ASCET COM SRL (prestator

- Declarație de conformitate Europeană „CE ”- Stații de Betoane PROMIX M80 –B-TS SERIE 89.05.2021 Utilizator : BYTELI COM SRL

- Autorizație de Construire/Desființare Nr.6 din 22.04.2021 – Construire stație de betoane , anexă P și platformă betonată pentru depozitare – Primăria Comunei Plenița

- Proces Verbal de Recepție la terminarea lucrărilor Nr.6759/23.03.2023 – Primăria Comunei Plenița

- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 68/15.03.2023 – SGA Dolj;

- Contract de prestări servicii Nr.65 /11.07.2022 – SC ECO TYRE COLLECT EXIM SRL;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- **Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale conform prevederilor legale.**

Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu , de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația;

Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție si ale regulamentului de întreținere și exploatare;

Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;

Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozități necontrolate de orice fel;

Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;

Să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor;

Să nu abandoneze deșeurile și să nu le stocheze în locuri neautorizate;

Să separe deșeurile înainte de predare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;

*Respectare prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, **cu modificările și completările ulterioare, precum și cu modificările și completările aduse prin Legea nr. 17/2023:***

art. 4: (1) Următoarea ierarhie se aplică prioritar în cadrul politicii și legislației de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- a) prevenirea și reducerea cantităților de deșeuri;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

art. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

b) anexei nr. 4.

(2) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.

(3) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 10 din anexa nr. 1.

art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora.

(2) În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

(4) În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4.

(6) Autoritățile competente definite la pct. 2 din anexa nr. 1, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice vor utiliza clarificările și orientările privind interpretarea și aplicarea corectă a legislației UE relevante în materie de clasificare a deșeurilor, respectiv privind identificarea proprietăților periculoase, determinarea prezenței vreunor proprietăți periculoase în deșeuri și, în ultimă instanță, clasificarea deșeurilor ca periculoase sau nepericuloase, așa cum sunt ele publicate de Comisia Europeană în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

art. 11: Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.

art. 13: (6) Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:

a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;

b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.

art. 15: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21.

(2) Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile au următoarele obligații:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

a) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

b) să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

c) să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.

(3) Producătorii/deținătorii de deșeuri vor îndeplini aceeași obligație ca cea prevăzută la alin. (2) lit. a)

art. 16: (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

(2) Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

(2¹) Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule inscripționate cu litera «D» la loc vizibil.

(2²) Transportul/Transferul deșeurilor introduse pe teritoriul național se va face numai pe rute generice prestabilite prin dispoziții ale administrației publice centrale.

art. 17: (3) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

(6) Producătorii au obligația să acopere costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite de prezenta ordonanță de urgență și prin Legea nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 212/2015, cu modificările și completările ulterioare, Hotărârea Guvernului nr. 1.132/2008, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015, cu modificările și completările ulterioare.

art. 20: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21.

(3) Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

(4) Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

(5) Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.

art. 21: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

art. 22: (1) În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile gestionării deșeurilor, inclusiv cele aferente infrastructurii necesare și exploatării acesteia, urmează să fie suportate de producătorul inițial de deșeuri sau de deținătorii actuali ori deținătorii anteriori ai deșeurilor.

art. 23: (1) Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21.

(3) Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21.

(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(5) Pentru activitățile care necesită autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

art. 24: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

art. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 21, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, pentru a îndeplini prevederile art. 48.

art. 28 (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

(4) În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșeuri periculoase, încălcându-se dispozițiile prezentului articol, deținătorul deșeurilor este obligat, cu respectarea prevederilor art. 62, să efectueze separarea acestora dacă este fezabilă din punct de vedere tehnic și necesară cu respectarea art. 21.

(5) În cazul în care separarea nu este necesară în conformitate cu alin. (4), deținătorul deșeurilor trebuie să trateze deșeurile amestecate în cadrul unei instalații care dispune de o autorizație pentru tratarea unui astfel de amestec, în conformitate cu art. 34 și art. 35.

art. 29: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Transferul deșeurilor periculoase pe teritoriul național trebuie să fie însoțit de documentul de identificare prevăzut în anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare.

art. 44: (1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

(2) Programul prevăzut la alin. (1) se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

(3) Programul prevăzut la alin. (1) 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.

art. 48: (1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(5) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(6) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior, operatorii economici prevăzuți la alin. (1) trebuie să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt. 4, spații funcționale = incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale: $L_{AeqT} [dB] = 65 \text{ dB}$;

Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu.

În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației integrate de mediu/autorizației de mediu;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

b) ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

Operatorul are obligația să întrerupă activitatea în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării.

Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.

Personalul activității va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz;

•Titularul este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;

•La încetarea activității titularul autorizației de mediu va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:

- gestionarea corespunzătoare a stocurilor de deșeuri, cu respectarea prevederilor prezentei autorizații și a legislației specifice în vigoare;

- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

ART. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

Art.15 (2) Titularii planurilor/programele/proiectelor/activităților au obligația:

a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

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.

•Conform prevederilor Legii Nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului:

ART. II

(2) Valabilitatea autorizațiilor de mediu și a autorizațiilor integrate de mediu care sunt emise la data intrării în vigoare a prezentei legi se poate modifica la cererea titularilor, în sensul menținerii valabilității acestor acte de reglementare pe toată perioada în care titularul obține viza anuală.

(3) În cazul în care titularul nu solicită modificarea valabilității autorizației de mediu sau a autorizației integrate de mediu, acesta este obligat ca, înainte cu cel puțin 6 luni de la expirarea valabilității actului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

de reglementare, să solicite emiterea unei noi autorizații în termenele prevăzute de legislația în vigoare, chiar dacă pe parcursul termenului de valabilitate a obținut viza anuală.

(4) În cazul operatorilor economici care solicită modificarea valabilității autorizațiilor sau a autorizațiilor integrate de mediu, după caz, cu aplicarea alin. (2), aceștia nu vor solicita și nu vor parcurge procedura de obținere a unei noi autorizații sau, respectiv, a autorizației integrate de mediu.

• În situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.

• Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.

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

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

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

• 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.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

- Ordinul MMAP 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

- Legea 123/2020 pentru modificarea și completarea OUG 195/2005 privind protecția mediului;

- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare ;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase, cu modificările ulterioare;

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006 cu modificările și completările ulterioare

- Ordinul 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordin 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.
- Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.
- Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de către instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.
- 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

Stație preparare betoane/mortar- capacitate de 56 mc/oră situată în amplasamentul cu suprafața de 19 114 mp care are o suprafața construită de $S= 4615,45$ mp;

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): Activitatea se desfășoară pe o suprafață de 19 114 mp

- - *Statie betoane tip PROMIX-M-80-B-TS - 1buc*, care ocupa o suprafața de $S=648,90$ mp, **cu capacitatea 70 mc/h** se compune din: predozatorul de agregate (nisip și pietriș cu diverse granulații), bandă transportoare de ridicare agregatelor în malaxor, turnul de malaxare compus din nivelele nr.1 și nr.2, malaxorul de beton, silozurile de depozitare a cimentului, transportoarele de ciment cu snec, cabina de comandă, totalizand o suprafața de $S=648,90$ mp. Echipamentele sunt amplasate pe o platforma din beton armat avand dimensiunile de $Lxl= 46,33m \times 14,00$ m. Statia are Sistem de automatizare care asigură funcționarea instalației în regim manual și automat.
- *Padocuri (zona depozitare sorturi) – 4buc*. Padocurile sunt realizate pe o platforma betonată cu $S=204,00$ mp. Depozitul de sorturi are 4 spații de depozitare (padocuri), pentru depozitarea separată a sorturilor pe tipuri de granulometrie.
- *Rampa cantar - Cantar rutier cu dimensiunile de $Lxl=12,00m \times 3,00$ m + Cabina cantar – avand impreuna o suprafața de $S=40,00$ mp,*
- *Platforma betonată (zona depozitare) cu suprafața de $S=4000,00$ mp,*
- *Anexa P (sopron cu grup sanitar si camera de odihna angajati) - avand nivelul de inaltime parter, care are urmatoarele spatii: magazie, WC barbati si WC femei – cu $S=24,00$ mp.*
- *Bazin etans vidanjabil cu o capacitate de stocare de $V=24mc$, destinat colectarii apelor uzate menajere provenite de la anexa P;*
- *Bazin etans vidanjabil $V=30mc$ destinat stocarii apelor uzate tehnologice pre-epurate in separatorul de hidrocarburi,*
- *Decantor cu $V=30mc$ destinat colectarii apelor uzate tehnologice provenite de la spalarea rotilor la mijloacele de transport si de la spalarea platformelor aferente statiei de betoane,*
- *Separator de hidrocarburi– destinat pre-epurarii apelor uzate tehnologice rezultate de la spalarea platformelor eferente statiei de betoane,*
- *Put forat – $Q= 1,85$ l/s pentru alimentare cu apă în scop igienico-sanitar și tehnologic,*
- *Zona parcare autovehicule cu $S=2500mp$, terasament piatra concasata,*
- *Rezervor inmagazinare apa - din fibra de sticla cu volumul de $V=60$ mc*
- *Camera tehnica*
- *Statie carburanti (motorina) mobila in cuva metalica – $V = 9500l$*
- *Container camera comanda statie betoane*

Pentru desfasurarea activitatii SC Bytely Com SRL are in dotare urmatoarele mijloace de transport:

- 8 autobetoniere cu care se transporta betonul,
- 3 cap tractor + 3 semiremorci cu care se transporta agregatele,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- 1 încărcător Vola cu ajutorul careia se alimentează procesul tehnologic cu agregate,
- 1 motostivuitoare – transport aditivi

Staționarea mijloacelor auto de transport, în afara orelor de program, se face pe amplasament în Zona parcare autovehicule cu S=2500mp, realizată din terasament piatra concasată.

Service-ul și spălarea mijloacelor de transport se fac la SC ASCET COM SRL (prestator) cu sediul în Craiova, în baza contractului Nr. 183/05.01.2022 încheiat cu SC Bytely Com SRL (beneficiar).

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

-agregate minerale:

- sort 0/4: cca.742 tone/luna
- sort 4/8: cca. 305 tone/luna
- sort 8/16: cca. 857 tone/luna
- sort 16-32: cca. 1000 mc/an

-ciment: 280 tone/luna

Materii auxiliare:

-aditivi (liant) Chryso plast =1,45 tone/luna

-apa: 2,880 mii mc este volumul anual mediu de apă autorizat din sursa proprie – este asigurată din putul forat existent pe amplasament ,

-vaselina – gresant cca. 10 kg/luna

-motorina: 10 000 l/luna

--ulei mineral de motor: 500l/luna

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Conform Autorizație de Gospodărire a Apelor emisă de ABA Jiu privind folosința: SC BYTELY COM SRL,

Sursa de apă:

-1 foraj hidrogeologic F1. cu următoarele caracteristici tehnice H=130.0m, Dn=160 mm. Nhs-50 0 m Nhd“80 0 m 0=1 00 l/s Coordonate în sistemul de referința Stereo' 70 : X= 303.339, Y=356.042

Alimentarea cu apă potabilă: din comerț

Alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar:

- o Volume și debite de apă autorizate în scop igienico sanitar:

Qzi max= 0,77 mc/zi (0.027 l/s)

Van maxim = 0,200 mii mc

Qzi med= 0,64 mc/zi (0.022 l/s)

Van mediu = 0,166 mii mc

Qzi min = 0,48 mc/zi (0.017 l/s)

Van minim = 0,125 mii mc

Funcționarea este de: 260 zile/an; 8 ore/zi

Alimentarea cu apă în scop tehnologic:

Volume și debite de apă autorizate în scop tehnologic- fabricare beton:

Qzi max= 12,19 mc/zi (0.423l/s)

Van maxim = 3,169 mii mc

Qzi med= 11,08 mc/zi (0.385l/s)

Van mediu = 2,880 mii mc

Qz: mm = 8,31 mc/zi (0.289l/s)

Van minim = 2,160 mii mc

Instalații de captare: pompa submersibilă tip Idrosom 24/180 cu următoarele caracteristici tehnice:

Q=0,83l/s, P= 1,75 kW, H=124 mCA.

Instalații de tratare: -

Rețeaua de aducțiune și înmagazinare a apei:

- conductă PEID, Dn=63 mm, L=5 m;
- 1 rezervor din fibra de sticlă cu V=60 mc.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Apa pentru stingerea incendiilor: in caz de incendiu apa va fi folosita doar pentru stingerea acestuia, oprindu-se alimentarea consumatorilor, iar pomparea din foraj se va realiza continuu. Exista un robinet de curte cu racord rapid PSI.

Volume /debite de apa asigurate in surse pentru alimentarea cu apa a folosintei: 1,00 l/s.

Modul de folosire a apei:

Necesarul total de apa : Qzi max= 12,11 mc/zi.

Qzi med= 10,95 mc/zi

Cerinta totala de apa : Qzi max= 12 96 mc/zi, Qzi med= 11,72 mc/zi, Qzi min = 8,79 mc/zi

Gradul de recirculare interna a apei 0%.

Evacuare ape uzate:

-apele uzate menajere provenite de la grupul sanitar in bazinul etans vidanjabil cu V= 24 mc avand coordonatele in sistemul de referinta STEREO' 70: X=303 304 Y=356 045.

Statii/Instalatii de preepurare: Nu este cazul

Vidanjarea periodica a apelor uzate menajere din bazinul de stocare se face de catre SC PINIEX 2020 SRL

-Colectarea apelor uzate rezultate de la spalarea rotilor mijloacelor de transport dar si colectarea apelor uzate provenite de la spalarea platformelor, aferente statiei de betoane, se face intr-un decantor cu capacitatea totala de V=30 mc, dupa sunt evacuate in separatorul de hidrocarburi in vederea pre-epurarii. Ulterior apele pre-epurate sunt dirijate intr-un bazin etans vidanjabil cu capacitatea de V=30 mc, cu incadrarea indicatorilor de calitate apa in normativul NTPA 002/2005.

-Apele uzate menajere provenite de la grupul sanitar cu WC si chiuveta sunt evacuate prin retele PVC cu Dn=l60 mm si L=1m in bazinul etans vidanjabil cu V= 24 mc, dedicat acestui tip de ape uzate, avand coordonatele in sistemul de referinta STEREO' 70: X=303 304 Y=356 045.

-Apele pluviale sunt preluate de o retea de rigole cu L= 25m dupa care sunt dirijate catre separatorul de hidrocarburi. Ulterior apele pluviale pre-epurate sunt conduse printr-o rețea de canalizare din PVC cu Dn=110 mm, L=15 in decantorul cu V=30mc.

-Mijloacele de transport beton (cifele) sunt spalate in perimetrul decantorului cu V=30 mc, apele de spalare rezultate fiind decarcate prin panta in decantor.

-Apa de spalare rezultata de la curatarea Mijloacelor fixe din componenta instalatiei de betoane care necesita curatare sunt descarcate tot in decantorul cu V=30mc.

-Apa din bazinul betonat (decantor) rezultată de la pre-epurarea apelor pluviale si de la spălarea utilajelor fixe și mobile va fi recirculată și folosită în procesul tehnologic - energia electrică - bransament la rețeaua stradală de distribuție din zonă.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității - alimentarea stației cu ciment; aprovizionarea padocurilor stației de betoane cu agregate sortate; cântărire, dozare agregate minerale și ciment; dozare aditivi; dozare apă; malaxarea componentelor betonului/mortarului; descărcarea betonului/mortarului din malaxor; livrarea betonului/mortarului.

Accesul la amplasamentul punctului de lucru se face din Str. Al Ioan Cuza. DJ 561A.

5. Produsele și subprodusele obținute -produse rezultate: beton cca. **1000 mc**/luna destinat realizarii de constructii.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați – nu este cazul

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 1 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN5210- Depozitari

8. Programul de funcționare: 8h/ zi ; 6 zile/saptamana, 260 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Stația folosește o tehnologie cu circuit închis, iar silozurile de stocare sunt prevăzute cu filtre pentru reținerea emisiilor.

Transportul materiilor prime: - cimentul este realizat prin conducte vacumatice din buncărul de depozitare

Sortul și nisipul este transportat la stația mobilă prin intermediul benzilor transportoare acoperite

Apă

- bazin decantor deschis cu $V = 30$ mc. La umplerea bazinului apa uzată este reintrodusă în circuitul productiv

- separator hidrocarburi

Sol

- platformă betonată cu padocuri pentru agregate minerale.

- alei de acces auto, rampă și parcări betonate.

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

- în perioada secetoasă, zona padocurilor va fi stropită periodic pentru a evita antrenarea pulberilor de către curenții de aer; padocurile sunt din beton cu pereți despartitori pentru depozitarea sorturilor în funcție de dimensiuni;

- este obligatorie deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile pierderi de fluide;

- este interzisă evacuarea necontrolată de ape uzate;

- se vor menține curate căile de acces pe toată lungimea lor;

- se va limita viteza de deplasare a autocamioanelor pe căile de acces în stație;

- se va avea în vedere în perioadele secetoase menținerea în stare umedă a sorturilor cu conținut mare de pulberi pentru a evita antrenarea acestora în atmosferă;

- autovehiculele și utilajele folosite pentru transportul agregatelor, vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;

- întreținerea, spălarea, repararea, degresarea motoarelor și schimburile de ulei ale mijloacelor de transport se vor efectua numai la societăți specializate autorizate;

- staționarea/gararea autovehiculelor se va face pe suprafețe betonate, amenajate corespunzător pentru a evita, în cazul scurgerii de uleiuri și/sau combustibil, poluarea solului/subsolului;

- este obligatorie deținerea de cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile pierderi de fluide;

- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea neutralizării de către firme specializate;

- titularul de activitate este obligat să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice și de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;

- apele uzate menajere vor fi preluate de firme specializate, autorizate în vederea epurării;

- nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane;

- vor fi verificate periodic rețelele de canalizare și rigolele de preluare ape pluviale în vederea prevenirii colmatării și se va interveni asupra lor ori de câte ori este cazul.

- se vor întreține corespunzător: zona de stocare temporară a deșeurilor precum și zonele de lucru;

- stocarea deșeurilor generate se va face, în mod obligatoriu, separat pe tipuri, în condiții adecvate naturii acestora care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea și deteriorarea calității mediului.

- conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera f: persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

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

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare:

Aer: STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m²/luna; pulberi in suspensie 0,5 mg/m³ medie de scurtă durată- 30 min; 0,15 mg/m³ – medie de lungă durată – 24 h;

Apa: NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;

Zgomot: urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului - la limita amplasamentului: pulberi sedimentabile; pulberi in suspensie; frecvența monitorizării: anual și la solicitare;

Zgomot: nivelul de zgomot – anual și la solicitare.

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
15.01.01	Ambalaje din hârtie și carton	Activitate	10	kg/luna	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
15.01.02	Ambalaje din plastic	Activitate	10	kg/luna	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
20.03.01	Deșeuri municipale amestecate	activitate	50	kg/luna	Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	E5
20.03.04	Nămoluri din bazinul etanș vidanjabil	Preepurare ape	1	t/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
10 13 14	deșeuri de la fabricarea cimentului, a varului și ghipsului și a articolelor și produselor derivate		1	t/luna		
13.02.08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	mentenanta	40	l/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R1
17 01 01	beton		3	Mc/luna		
17 01 07	amestecuri de beton,		45	Kg/zi		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

	cărămizi, țigle și produse ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06*					
15.01.10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase contaminate cu reziduuri	mentenanta	5	kg/an	Valorificare/Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R1/D10

Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare precum și cu modificările și completările aduse prin Legea nr. 17/2023;

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform prevederilor art. 7 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

- stocarea deșeurilor se face separat, pe tipuri, în containere/recipiente adecvate naturii acestora, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației,
- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material;
- stocarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii de deșeuri, conform anexei 1 din HG nr. 235/2007;
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- se interzice stocarea oricărui tipuri de deșeuri generate direct pe sol;
- abandonarea aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor este interzisă.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul.

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

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): șlamul din bazinul de înmagazinare al apei tehnologice, ce are și rol decantor este reintrodus în circuitul productiv.

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

- Transportul deșeurilor se face cu mijloacele auto adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.
- Titularul de activitate generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor - conform prevederilor OUG 92/2021, art .48 - evidență cronologică lunară tabelară pentru fiecare tip de deșeu generat

7. Ambalaje folosite: nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: nu este cazul;

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu este cazul;
- **transport:** nu este cazul;
- **depozitare:** nu este cazul;
- **folosire:** nu este cazul;

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: - se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul;

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri.	anual	La solicitare	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri.

- evidența cronologică lunară tabelară conform prevederilor art. 48 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, precum și cu modificările și completările aduse prin Legea nr. 17/2023 – raportare anuală până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente;

- buletine de analiză aer, apă, zgomot- anual;

- Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj - la solicitare.

Prezenta autorizație de mediu conține 16 (saisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Planșele - *Plan de situație și Schema rețele de apă – canal*, stampilate de APM Dolj cu „vizat spre neschimbare” reprezintă Anexa nr. 1, respectiv Anexa nr. 2 la prezenta Autorizație de Mediu și fac parte integranta din aceasta.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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