



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Nr. *32/13.02.2023*

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. *32/13.02.2023*

Ca urmare a cererii adresate de **SC EKY –SAM SRL**, cu sediul in Tg. Frumos, str. Justitiei nr.2-5 jud. Iasi , inregistrata la A.P.M. Iasi la nr.12992/16.11.2022, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii in teren, in baza a parcurgerii etapelor procedurale , in baza OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare, Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative prin care se înființează Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor prin reorganizarea Ministerului Mediului și prin comasarea cu Ministerul Apelor și Pădurilor, prin preluarea activităților și structurilor acestuia, precum și a unităților aflate în subordinea, coordonarea și sub autoritatea celor două ministere, HG Nr. 43/2020 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si ale Ordinului Ministerului Mediului si Dezvoltarii Durabile nr.1798/2007, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite:

AUTORIZATIE DE MEDIU  
**SC EKY –SAM SRL** Tg. Frumos

Cu sediul in Tg. Frumos str. Justitiei nr.2-5, jud. Iasi, **J22/973/1997, CUI 9672080**, pentru desfasurarea activitatilor Cod **CAEN REV.2(REV.1)**, la urmatoarele puncte de lucru:

- **Sat Razboieni, comuna Ion Neculce, jud. Iasi: 2361(2661)**-Fabricarea produselor din beton pentru constructii; **2363(2663)**-Fabricarea betonului;**2364(2664)**-Fabricarea mortarului; **2399(2682)**-Fabricarea altor produse din minerale (statie de mixturi astafitice si

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

- in afara sediului social si a sediilor secundare(la terti) : 8129(9003\*, 7470\*)-activitati de curatenie(servicii de dezapezire) ; 4291(4524\*)-Constructii hidrotehnice; 4221(4521\*; 4524\*; 4525\*)-Lucrari de constructii a proiectelor utilitare pentru fluide; in scopul deservirii clientilor.

*Documentatia contine* : fisa de prezentare, intocmita de titular, si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

1. Certificat constatator nr.46129/1/06.08.2015 , certificat de inregistrare nr.2326650/25.11.2010 emise de ORC de pe linga Tribunalul Iasi
2. PV predare-primire, receptie nr.187/06.08.2015/190/06.08.2015; 191/06.08.2015; 144/05.06.2015; 142/05.06.2015; 130/28.05.2015; 129/28.05.2015; 92/23.04.2015;
3. Autorizatie de construire nr.24/18.07.2011
4. Adeverinta nr.2058/06.05.2014 emisa de APM Iasi pentru proiectul „Achizitia de mijloace fixe pentru cresterea competitivitatii la SC EKY SAM SRL”
5. Aviz de gospodarire a apelor nr.86/21.06.2011, nr.93/31.05.2011
6. Autorizatie de gospodarire a apelor nr.201/28.08.2012, nr.197/18.09.2015 si nr.31/14.05.2021
7. Autorizatie de mediu nr.290/07.12.2012, revizuita la data de 09.11.2015
8. Anunt public depunere solicitare autorizare, afisat la Primaria Comunei Ion Neculce, sub numarul 14406 din 16.12.2022.
9. Proces verbal de constatare nr.14016/16.12.2022 incheiat de APM Iasi
10. Contract furnizare energie electrica incheiat cu SC ELECTRICA SA
11. Contract furnizare-prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. U8628/07.12.2009 incheiat cu SC APA VITAL SA Iasi
12. Contract prestari servicii nr.8763/26.03.2012, incheiat cu SC APA VITAL SA Iasi
13. Plan de prevenire si combatere a poluarilor accidentale
14. Contract de vanzare cumparare nr.2141/22.11.2017, pt bitum
15. Extras de cont din data de 17.11.2022, plata tarif emitere autorizatie de mediu
16. Decizia nr.219/20.12.2022/71/01.10.2015 de emitere a autorizatiei de mediu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:**

1. **Organizarea de santier** aferenta unui proiect de constructii se va realiza numai in conditiile respectarii punctului de vedere/actului administrativ emis de catre autoritatea pentru protectia mediului competenta .
2. **Lucrarile de deschidere a carierelor/gropilor de imprumut** pentru extragerea argilei/pamintului necesar pentru lucrari de umplutura/terasamente la lucrarile de constructii se vor realiza numai dupa solicitarea si obtinerea punctului de vedere/actului administrativ emis de catre autoritatea pentru protectia mediului competenta.
3. **Activitatea de extragere a argilei/pamintului din carierele/gropile de imprumut desfasurata in vederea realizarii de proiecte** se va desfasura numai dupa solicitarea si obtinerea autorizatiei de mediu, emisa de catre autoritatea pentru protectia mediului competenta
4. Solicitarea reactualizarii prezentei autorizatii ori de cate ori prevederile unor noi reglementari o impun;
5. Notificarea la APM Iasi daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu precum si a oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, inainte de realizarea modificarii.
6. Notificarea la APM Iasi, in situatia in care 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

In conformitate cu prevederile OUG. Nr.195/2005, privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr.265/2006, modificata si completata prin OU nr.164/2008, art. 7(3) **controlul respectării măsurilor de protecția mediului, din prezenta autorizatie de mediu, se realizează de:** comisari și persoane împuternicite din cadrul Gărzii Naționale de Mediu.

In conformitate cu prevederile OUG. Nr.195/2005, privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr.265/2006, modificata si completata prin OU nr.164/2008, art. 17 (3) autorizatia de mediu **se suspendă** de către autoritatea emitentă (APM Iasi), **pentru nerespectarea prevederilor acesteia**, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. **Suspendarea se**





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

**menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.**

*In conformitate cu prevederile OUG. Nr.195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, modificată și completată prin OU nr.164/2008, art. 17 (4) În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, autoritatea competentă pentru protecția mediului dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu, după caz.*

**Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității și executorii de drept.**

*In conformitate cu prevederile OUG. Nr.195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, modificată și completată prin OU nr.164/2008, art. 18 **Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizației de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.***

*In conformitate cu prevederile OUG. Nr.195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, modificată și completată prin OU nr.164/2008, art.21 (4) **Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor** puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului **revine titularului activității**, iar **răspunderea pentru corectitudinea lucrărilor** prevăzute la alin. (1) (elaboratorului documentației de solicitare a autorizației de mediu) **revine autorului acesteia.***

**Valabilitate autorizație:** Prezenta autorizație de mediu, este valabilă de la data de 13.02.2023 data emiterii și își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. (2<sup>1</sup>) din Legea nr.219/2019 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului)

**Condiții privind solicitarea și obținerea vizei anuale:**

- In conformitate cu prevederile art. 5 alin.(1) din „Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu” aprobată cu Ordinul MMAP nr.1150 din 27 mai 2020, pentru obținerea vizei anuale, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea publică pentru

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

protecția mediului emitentă a autorizației/autorizației integrate de mediu, prin depunerea următoarelor documente:

- a) cererea conform modelului prevăzut în anexa nr. 1 la prezenta procedură;
  - b) raportul anual de mediu și/sau raportările menționate în actele de reglementare, după caz;
  - c) declarația pe propria răspundere că desfășoară activitatea în aceleași condiții pentru care a fost emisă autorizația/autorizația integrată de mediu și că nu au intervenit modificări de fond care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 la prezenta procedură;
  - d) dovada achitării tarifului.
- În conformitate cu prevederile art. 5 alin.(4) și (5) din „Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu” aprobată cu Ordinul MMAP nr.1150 din 27 mai 2020, pentru obținerea vizei anuale, „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. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de **ziua și luna** în care a fost emisă autorizația **inițială(respectiv ziua 13... luna 02)**. Pentru autorizația de mediu, titularul solicită aplicarea vizei în anul imediat următor emiterii (**respectiv în anul 2024**), cu respectarea prevederilor art.5 alin. (4) din procedura.
  - În conformitate cu prevederile art. 7 din „Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu” aprobată cu Ordinul MMAP nr.1150 din 27 mai 2020 decizia de aplicare sau respingere a vizei anuale pentru autorizația de mediu se concretizează în decizie a conducătorului autorității județene pentru protecția mediului (APM Iași). Decizia devine anexă la autorizația de mediu și face parte integrantă din aceasta.
  - În conformitate cu prevederile art. 8 din „Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu” aprobată cu Ordinul MMAP nr.1150 din 27 mai 2020, pentru solicitarea de aplicare a vizei anuale se percepe un tarif în cuantum de 100 lei. Tariful nu se restituie solicitantului în cazul în care solicitarea de aplicare a vizei anuale este respinsă. Tariful se achită în avans, la sediul autorității competente pentru protecția mediului sau prin ordin de plată.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

**I. ACTIVITATEA AUTORIZATA**

**Cod NFR:** *Activitatea se incadreaza, conform Ordinului Ministerului Mediului si Padurilor nr.3299/2012, in cod NFR:*

*-1.A.2.f.i-Arderi in industrii de fabricare si constructii-Alte surse stationare .*

*-2.A.6-Asfaltarea drumurilor*

**I.1.DOTARI:**

**Pentru activitatile desfasurate la punctul de lucru din sat Razboieni, comuna Ion**

**Neculce:** suprafata teren=30.700mp, corp administrativ-2 containere; cantar; statie betoane cu o capacitate de 60mc/h; zona de incarcare cu agregate a statiei de betoane; post transformare; platforma betonata pentru stationare cife(betoniere); 4 celule depozitare agregate (S=825mp); platforma betonata pentru stationarea a 22 camioane si alte autovehicule; anexa gospodareasca; 2 separatoare produse petroliere; reciclator; statie carburanti (motorina) containerizata(V=9mc); bazin vidanjabil beton pentru colectare ape uzate menajere (V=15mc); platforme destinate circulatiei autovehiculelor; **statie de mixturi asfaltice cu o capacitate de 160tone/ora, marca BENNINGHOVEN, tip MIXTMOBIL 2000 MBA** , compusa din:instalatie de comanda; uscator de agregate; insilozare de agregate la cald si cintarire; malaxor agregate; instalatie de dozare a agregatelor; instalatie de dozare a filerului; instalatie de dozare a bitumului; instalatie de ecologizare (instalatie de desprafuit cu Q=42.000Nmc/h); siloz pentru depozitare filer cu o capacitate de 60tone; siloz filer recuperat cu o capacitate de 40tone; 2 tancuri mobile de depozitare a bitumului cu o capacitate de 50tone fiecare, izolate, dotate cu agitatoare verticale si incalzire ; 1 tanc cu o capacitate de 30tone pentru depozitarea combustibilului termic pentru alimentarea statiei; dozator de granule din fibre de celuloza-recipient cu vibrator lateral cu capacitatea de 3mc; depozit de agregate minerale cu o capacitate de 7 padocuri(1x300mc; 1x240mc; 1x430mc; 1x200mc; 3x250mc).

**Pentru activitatile desfasurate in afara sediului social si a sediilor secundare:**

**-pentru lucrari de constructii:** 20 cilindri pentru terasamente si asfalt; 3 repartizoare de asfalt; 10 autogredere; 11 incarcatoare frontale; 2 freze pentru asfalt; 5 excavatoare; 1 buldoexcavator; 2 buldozere; 18 autotractoare; 26 basculante; 24 semiremorci; 14 remorci; 15 autoutilitare pentru transport personal; 7 buc unimog; 5 buc unimog cu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

freza; 1 autoremorcher; 1 automacara 40tone; 2 gredere marca CATERPILAR, tip 120M2; 2 incarcatoare frontale marca CATERPILAR, tip 930K; 1 cilindru compactor fundatii, marca HAMM, tip H11i; 1 cilindru compactor asfalt marca HAMM, tip DV+90i V0-S; 1 vehicul multifunctional marca MAN TGS 33.440, 6x6BB

**-pentru servicii de dezapezire:** 38 sararite cu raspinditor; 35 lama; 6 pluguri, garate in perioada 31.03.-01.11 la punctul de lucru din sat Razboieni, comuna Ion Neculce, jud. Iasi

**I.2.MATERII PRIME, AUXILIARE, COMBUSTIBILI SI AMBALAJE-DEPOZITATE, CANTITATI:**

**Pentru activitatile desfasurate la punctul de lucru din sat Razboieni, comuna Ion Neculce:**

**Preparare beton:** ciment=275kg/mc beton preparat; agregate=2025kg/mc beton preparat; apa, aditivi, energie electrica=1800kwh/zi;

**Preparare mixturi asfaltice:** nisip natural 0-4-143kg/1tona mixtura; nisip concasat 0-4-143kg/1tona mixtura; pietris concasat 4-8-143kg/1tona mixtura; pietris concasat 8-16-210kg/1tona mixtura; pietris concasat 16-25- n260kg/1tona mixtura; filer-57kg/1 tona mixtura; bitum-44kg/1 tona mixtura; energie electrica-367KWh

**Pentru activitatile desfasurate in afara sediului social si a sediilor secundare:**

-Materiale de constructii, apa, carburanti, s.a. **functie de** marimea si complexitatea proiectului de executie in baza caruia se realizeaza lucrarile de constructii .

-Nisip, sare si clorura de calciu, carburant **functie de** marimea suprafetelor de drum pe care se desfasoara activitatea de dezapezire.

**I.3.UTILITATI: APA, CANALIZARE, ENERGIE (SURSE, CANTITATI, VOLUME):**

**Alimentarea cu apa:**

Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează din două surse distincte, astfel

**a. Sursa de apă - rețeaua APA VITAL S.A. Iași**

Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează din conducta magistrală de apă Timișești II-OL cu diametru de 1000 mm aflată în acostamentul drumului European

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

DE 583 (D N 28) Iași-Tg Frumos, din administrarea societății SC APAVITAL S.A. Iași, în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr U8628 din 07.12.2009 și a actului adițional nr 11/09.10 2018

Racordul de apă s-a realizat din conducta tip PEHD cu diametrul de 75 mm și lungimea de 750 m, până la căminul de branșament din incinta amplasamentului. În căminul de branșament, executat subteran din beton armat în secțiune dreptunghiulară, s-a instalat un apometru tip Flostar cu Dn 40 mm, pentru înregistrarea consumurilor de apă preluate din rețeaua operatorului SC APAVITAL SA Iasi

De la branșament apa este transportată prin conducte tip PEHD Dn 110 mm cu lungimea de 50 m, până la rezervorul de înmagazinare Din conducta de aducțiune pleacă o conductă tip PEHD cu Dn 25 mm în lungime de 6,5 m care alimentează corpul administrativ.

-prepararea betonului:

$$Q_{s zi med} = 89,42 mc/zi$$

$$Q_{s zi max} = 119,23 c/zi$$

$$Q_{s orar max} = 18,878 mc/h$$

-spălare utilaje și transport beton:

$$Q_{s zi med} = 4,97 mc/zi$$

$$Q_{s zi max} = 6,62 mc/zi$$

$$\text{Total rețea: } Q_{c zi med} = 94,83 mc/zi; \quad V_{med \text{ anual}} = 25.035 mc;$$

$$Q_{c zi max} = 126,51 mc/zi; \quad V_{max \text{ anual}} = 33 399 mc;$$

$$Q_{c or max} = 18,983 mc/h$$

**b. Sursa de apă - puț forat - sursă de rezervă** - atunci când debitul de apă preluat din sursa de apă SC APAVITAL SA Iași nu este suficient datorită presiunii scăzute de pe rețea, se va utiliza captarea din sursa subterană. Puțul forat pentru captarea apei subterane, are adâncimea de 24 m și coloana definitivă din PVC R16 cu Dn 250 mm, cu o coloană inelară exterioară din piatră, fiind prevăzut pe primul tronson cu cimentarea coloanei pentru protecția împotriva pătrunderii apelor contaminate. Coloana filtrantă este din PVC cu Dn=250 mm poziționată între adâncimile 11,30-13,40 m, iar debitul capabil al forajului este de 0,27 l/s. Apa freatică este preluată din foraj cu ajutorul unei pompe submersibile tip PSI 10, având următoarele caracteristici tehnice:  $Q_p = 1.4 mc/h$ , Hre 40 mCA și  $P_i = 550 W$ , conducta de aspirație fiind din OL Zn cu Dn 50 mm.

Puțul forat este situat în partea de nord-est a amplasamentului fiind prevăzut cu un cămin din beton alcătuit din 2 tuburi suprapuse cu Dn 1000 mm, dotat cu un capac de protecție din beton, unde se află conducta de refulare și debitmetrul de contorizare a consumurilor de apă prelevate din subteran.

Coordonatele forajului F1 (stereografic 70): X=656266 - Y=638407

Când apa curentă furnizată de operatorul SC APAVITAL SA nu îndeplinește cerințele de flux tehnologic în fabricarea betonului (datorită lipsei de presiune sau totale a acesteia) și sursa subterană nu poate fi folosită (secetă) se suplimentează în medie cu 3 cisterne proprii de capacitate 10 mc fiecare, de la alt punct de lucru (sediul).

**c. Distribuția apei**

Pentru a asigura volumele de apă necesare desfășurării proceselor tehnologice s-a prevăzut un rezervor de înmagazinare a apei preluate din pânza freatică, metalic, pozat subteran, de 30 mc capacitate







AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Din acest rezervor apa este trimisă punctelor de consum tehnologic cu ajutorul unei pompe Wasserkonig cu hidrofor și vas de expansiune cu  $V = 25 \text{ l}$ , tip PCM7- 53/50H, având următoarele caracteristici tehnice  $Q_p = 7,02 \text{ mc/h}$ ,  $H_p = 53 \text{ mCA}$ ,  $n = 2850 \text{ rot/min}$  și  $P_i = 1,1 \text{ kW}$

Distribuția apei în incinta se face printr-o rețea subterana din conducte de polietilenă de înaltă densitate, montate îngropat pe pat de nisip, la minim 1,2 m de la suprafața terenului. Distribuția interioară se face printr-o rețea de conducte polipropilenă, iar pentru golirea instalației sunt prevăzuți robinete de golire. La traversarea elementelor de construcție conductele sunt protejate cu tuburi de protecție.

**Debite și volume de apă autorizate:**

$Q_{s \text{ zi med}} = 0,44 \text{ mc/zi}$ ;  
 $Q_{s \text{ zi max}} = 0,66 \text{ mc/zi}$ ;  
 $Q_{s \text{ orar max}} = 0,105 \text{ mc/h}$

**Apa pentru stingerea incendiilor:**

Pe rețeaua de distribuție a apei în incinta sunt prevăzuți și 2 hidranți de incendiu subterani cu Dn100 mm ----- \*

**Modul de folosire a apei:**

Apa prelevată este utilizată în următoarele scopuri.

*Apa prelevată este folosită în scop igienico-sanitar pentru angajați și rezervă PSI. scop tehnologic - preparare beton și splare instalații;*

**Evacuarea apelor uzate:**

Apele provenite de pe amplasamentul obiectivului sunt de tip menajer, tehnologic și pluvial, fiind canalizate în sistem separativ, astfel:

**Canalizarea apelor uzate menajere:**

Apele uzate menajere rezultate de la corpul administrativ (preluate de la lavoare și grupuri sanitare), sunt transportate prin conducte tip PVC-KG cu Dn 110 mm, în lungime de 30 m, până la descărcarea în stația de epurare de tip Criber NET tip FS 2000 X1 2, având un debit maxim de epurare  $Q_{max} = 1.1 \text{ mc/zi}$ .

Stația de epurare în prezent este transformată în bazin vidanjabil prin blocarea gurii de scurgere inițială a bazinului cu capac etanș de 6mc, blocând astfel evacuarea de ape uzate, ce se făcea în patul filtrant. Vidanjarea se face de către societatea SC APA VITAL S A Iași, în baza contractului de prestări servicii vtdanjare nr. 8763 din 26.03.2012 încheiat între părți.

**Debite de ape uzate menajere:**

$Q_{s \text{ zi med}} = 0,44 \text{ mc/zi}$   
 $Q_{s \text{ zi max}} = 0,66 \text{ mc/zi}$   
 $Q_{s \text{ orar max}} = 0,105 \text{ mc/h}$

**Canalizarea apelor uzate tehnologice:**

Apele uzate tehnologice provenite de la spălarea cuvei în care se prepară betonul și a cifelor de transport beton sunt colectate în reciclator (dispozitivul Stetter), a cărui capacitate este de 12 mc/h, printr-o rigolă betonată prevăzută cu gratar metalic, fiind apoi reutilizate în scop tehnologic. Partea grosieră și apă uzată tehnologică sunt stocate temporar într-un bazin din beton subteran cu capacitatea de 27 mc, fiind în final reutilizate în scop tehnologic.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

$Q_t$  uz zi med = 4,97 mc/zi;  
 $Q_t$  uz zi max = 6,62 mc/zi;  
 $V_t$  uz med an = 1.312 mc/an.

**Canalizarea apelor pluviale:**

- apele pluviale convențional curate, căzute direct pe spații verzi și cele de pe acoperișuri ( $Q_p = 19.42$  l/s) se infiltrează în sol sau se scurg liber pe suprafața terenului;  
- apele pluviale potențial impurificate, căzute pe platformele tehnologice ( $Q_p = 23.46$  l/s) sunt colectate de rețeaua de canalizare pluvială interioară, constituită din rigole din beton carosabil de tip greu, prevăzute la partea superioară cu gratare metalice, cu secțiunea  $l \times h = 200 \times 500$  mm, respectiv cu secțiunea  $l \times h = 200 \times 300$  mm, în lungime totală de 250 m.

În final aceste ape sunt dirijate către separatorul de hidrocarburi ( $V = 4.000$  l) prevăzută cu filtru coalescent, după care sunt evacuate printr-un canal deschis în rigola strădala a drumului comunal DC 117.

Pe platforma betonată a stației mobile de preparate mixturi asfaltice, nu există sistem de canalizare ape uzate sau rigole de colectare a apelor pluviale. Debitul de ape pluviale conform breviarului de calcul  $Q_{pl} = 42.88$  l/s

Calitatea apelor uzate menajere evacuate va trebui să corespundă cerințelor acceptate de unitatea specializată în preluarea, transportul și descărcarea acestora într-o stație de epurare autorizată, în limita capacității de tratare a acesteia, cu respectarea prevederilor H G 188/2002 -NTPA 002 cu modificările și completările ulterioare.

Beneficiarul are obligația monitorizării calității apelor uzate vidanțate prin analize fizico-chimice ce vor fi realizate cu *frecvența minimă semestrială* pentru principalii indicatori fizico - chimici specifici categoriei apelor uzate colectate în rețeaua de canalizare (**pH, MTS, CB05, CCOCr, NH4**), buletine care vor fi transmise imediat după autoritatea de gospodărire a apelor și de mediu.

**Energia electrică** este asigurată din rețeaua electrică din zonă;

**Energia termică** este asigurată de aparate electrice.

**I.4.DESCRIEREA PRINCIPALELOR FAZE ALE PROCESULUI TEHNOLOGIC SAU AL ACTIVITĂȚII:**

**Pentru activitățile desfășurate la punctul de lucru din sat Razboieni, comuna Ion Neculce, jud. Iași:** aprovizionarea cu materii prime și depozitarea în incinta obiectivului, alimentarea instalației de preparare a betonului/asfaltului cu agregate-sorturi, nisip, calcar, filer, ciment, apă, aditivi, bitum; malaxarea componentelor pentru prepararea betonului/asfaltului; încărcarea în utilaje; livrarea betonului/asfaltului.

**Pentru activitățile desfășurate în afara sediului social și a sediilor secundare:**





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

-pentru activitățile de construcții: organizarea de santier; preluarea amplasamentului proiectului; aprovizionarea cu materiale de construcții; amplasarea utilajelor de construcții; începerea execuției lucrărilor cu respectarea autorizației de construcție și a avizelor emise de alte autorități;

-pentru activitatea de deszăpezire: depozitarea gramezilor de material antiderapant în lungul drumului/strazii supusa deszăpezirii; acționarea cu utilaje și manual pentru imprăștierea de material antiderapant; acționarea cu utilaje pentru degajarea carosabilului drumului strazii de zapadă;

**I.5.PRODUSE ȘI SUBPRODUSE OBTINUTE – CANTITATI, DESTINATIE:**

**La punctul de lucru din sat Razboieni, comuna Ion Neculce:** beton/mortar=480mc/zi;  
asfalt=160t/ora;

**In afara sediului social și a sediilor secundare:** construcții –conform contractelor licitate; deszăpeziri de drumuri-conform contractelor încheiate

**I.6.MIJLOACE DE TRANSPORT FOLOSITE – TIP ȘI NUMAR:** 18 autotractoare;  
26 basculante; 24 semiremorci; 14 remorci; 15 autoutilitare pentru transport personal;  
1 autoremorcher;

**I.7.DATE REFERITOARE LA CENTRALA TERMICA PROPRIE –  
COMBUSTIBILI UTILIZATI -----**

**I.8. ALTE DATE SPECIFICE ACTIVITATII:**

-activități desfășurate pe amplasament care nu se supun procedurii de autorizare:  
4673(5153; 5144\*; 5147\*)-Comert cu ridicata al materialului lemnos; 4690(5190)-  
Comert cu ridicata nespecializat;

-activități desfășurate în afara sediului social și a sediilor secundare care nu se supun procedurii de autorizare: **4312(4511\*)**-Lucrări de pregătire a terenului;  
**4311(4511\*)**-Lucrări de demolare a construcțiilor; **4120(4521\*); 4523\***-Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale; **4213(4521\*)**-Construcții de poduri și tuneluri; **6820(7020)**-Inchirierea și subinchirierea bunurilor imobiliare proprii sau





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

inchiriate; 4941(6024\*)-Transporturi rutiere de marfuri(nepericuloase);4211(4523\*)-lucrari de constructie a drumurilor si autostrazilor

**I.9. PROGRAMUL DE FUNCTIONARE:**

-8 ore/zi, 5 zile/sapt. La punctul de lucru din sat Razboieni, comuna Ion Neculce, jud. Iasi

-12ore/zi, 6 zile/sapt. In afara sediului social si a sediilor secundare(la terti).

**II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIE A MEDIULUI.**

**II.1.Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare, pentru factori de mediu:**

**Factorul de mediu aer**

Statia de preparare betoane: filtre pentru silozurile de ciment

Statia de preparare mixturi asfaltice: instalatie de filtrare si cos evacuare/dispersie gaze filtrate;

**Factorul de mediu apa:**

-statie de epurare transformata in bazin vidanjabil, pentru apele uzate menajere;

-2 separatoare de hidrocarburi pentru apele pluviale;

-cuva pentru statia de carburanti

-cuva pentru rezervorul de combustibil termic de la statia de mixturi asfaltice

**Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:**

Spatii si dotari speciale pentru colectarea selectiva si stocarea temporara a deseurilor

**II.2.CONCENTRATIILE SI DEBITELE MASICE DE POLUANTI, NIVELUL DE ZGOMOT ADMISE LA EVACUAREA IN MEDIUL INCONJURATOR, DEPASIRI PERMISE SI IN CE CONDITII:**

**II.2.1.EMISII IN APA**





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

-Concentrațiile de poluanți conținuți în apele uzate menajere prin vidanșare se vor încadra în valorile limita de emisie prevăzute de H G 188/2002 -NTPA 002 cu modificările și completările ulterioare

Concentrațiile de poluanți conținuți în apele pluviale evacuate stradal se vor încadra în următoarele valori limita de emisie:

Nr.crt.	Poluanți specifici	UM	Valori maxime admise
1	pH	unit pH	6,5 – 8,5
2	Materii în suspensie	mg/dmc	60
3	CCO-Cr	mg/dmc	125
4	Reziduu fix	Mg/dmc	2000
5	Amoniu	mg/dmc	3
6	Substanțe extractibile	mg/dmc	20
7	Produse petroliere	Suprafața receptorului fără irizații	

*Valorile au fost stabilite ținând cont de prevederile HG nr.188/2002 modificată și completată cu HG nr.352/2005-NTPA 001 .*

*Indicatorii de calitate pentru care nu s-au nominalizat valori limita de autorizare nu vor depăși limitele de evacuare impuse de HG nr.352/2005-NTPA 001 .*

*Puncte de monitorizare: efluentul final-ape pluviale rezultate de pe platformele tehnologice epurate în separatorul de produse petroliere și evacuate printr-un canal deschis spre rigola stradală.*

*Monitorizarea apelor uzate evacuate: Automonitoringul privind calitatea apelor uzate (frecvența medie și maximă de determinare a indicatorilor de calitate din punctele de monitorizare) se efectuează în conformitate cu prevederile Programului intern de monitorizare a calității apei al utilizatorului/titularului, parte integrantă a Regulamentului de exploatare propriu unității.*

*Parametrii de calitate și frecvența de monitorizare în cadrul Programului intern se stabilesc de către utilizator/titular, având la bază prevederile legale în vigoare, prevederile autorizației de mediu, cerințele specifice activității autorizate și de exploatare a sistemului de canalizare-epurare.*





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

*Programul intern de monitorizare a calitatii apei va fi revizuit ori de cate ori este necesar.*

*Anual, titularul va transmite la APM Iasi un raport tiparit si si in format electronic situatia calitatii apelor uzate epurate/evacuate*

**II.2.2.EMISII IN AER:**

Sursa de poluare	Poluanti emisi	VLE (Mg/mc)
Silozuri ciment aferente statiei de preparare betoane	Pulberi	50
Cos dispersie gaze arse pentru instalatia de filtrare aferente statiei de mixturi asfaltice	<i>La functionarea pe combustibil gaze naturale :</i>	
	Pulberi	50
	Oxizi de sulf (SO <sub>x</sub> ) exprimat in SO <sub>2</sub>	35
	Oxizi de azot (NO <sub>x</sub> ) exprimat in NO <sub>2</sub>	350
	Monoxid de carbon (CO)	100
	<i>La functionarea pe combustibil CLU :</i>	
	Pulberi	50
	Oxizi de sulf (SO <sub>x</sub> ) exprimat in SO <sub>2</sub>	1700
Oxizi de azot (NO <sub>x</sub> ) exprimat in NO <sub>2</sub>	450	
Monoxid de carbon (CO)	170	

**II.2.3.EMISII DESEURI:** Conform punctului IV. La prezenta autorizatie de mediu.

**II.2.4. IMISII ZGOMOT:** conform prevederilor STAS 10009/1988, STAS 6156/1986 si Ord. MS nr.119/2014, corespunzatoare pentru zona de amplasament a activitatii

**II.3.Autorizatiile emise de alte autorizatii pentru gospodarierea si protectia unor factori de mediu obligatoriu a fi respectate:**Sunt nominalizate in pagina 1 a autorizatiei de mediu

**III.MONITORIZAREA MEDIULUI**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

**III.1.Laboratorul sau laboratoarele autorizate care asigura controlul emisiilor si imisiilor de poluanti in mediu:**Terte laboratoare autorizate pentru verificarea calitatii factorilor de mediu, pe baza de contract

**III.2.Indicatori fizico - chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisiile de poluanti, frecventa, mod de valorificare a rezultatelor:**

**EMISII IN APA** monitorizarea concentratiilor de poluanti din apele evacuate pentru poluantii nominalizati la punctul II.2.1 din prezenta autorizatie. Frecventa: conform punctului II.2.1. din prezenta autorizatie

**EMISII IN AER:** monitorizarea concentratiilor de poluanti din gazele evacuate, pentru poluantii nominalizati la punctul II.2.2. la prezenta autorizatie. Frecventa: anual(in Perioada celui de al doilea trimestru) si la solicitarea APM/GNM Iasi

**EMISII DESEURI:** Controlul gestiunii deșeurilor nominalizate la pct. IV a autorizatiei .  
**Frecventa:** lunar

**EMISII - IMISII ZGOMOT:** controlul nivelului de zgomot la surse si in punctele situate la limita incintei.**Frecventa:** la solicitarea APM/GNM Iasi

Modul de valorificare a rezultatelor: Banca proprie de date proprie si banca de date a APM Iasi.

**III.3.Monitorizarea activitatilor destinate protectiei mediului:**Automonitorizarea gestiunii deșeurilor produse, stocate temporar, reciclate, eliminate (conform OUG NR.92/2021 privind gestiunea deșeurilor);

**III.4.Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:**

*Pe format hârtie și electronic,* se va transmite la APM Iași, **până la 31 martie a anului următor celui de raportare,**

-Raport anual privind respectarea prevederilor autorizației de mediu;

-Raport anual privind gestiunea deșeurilor, conform art. 49 alin.(1) și art.II din OUG NR.92/2021 privind gestiunea deșeurilor:

*Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 15 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.*





**Raportul anual privind respectarea prevederilor autorizației de mediu reprezintă** documentul sintetic, ce trebuie să cuprindă toate informațiile privind desfășurarea activității în condiții normale și anormale de funcționare, impactul asupra mediului și modul de respectare a prevederilor autorizației de mediu, pentru anul la care se referă. Raportul va cuprinde cel puțin următoarele informații:

- *datele de identificare a titularului activității,*
- *date tehnice privind desfășurarea activității,*
- *utilizarea materiilor prime, materialelor auxiliare , consumuri anuale;*
- *utilizarea eficientă a energiei (măsurile aplicate, consumuri),*
- *modul de gestionare a deșeurilor,*
- *realizarea măsurilor din planul de revizii și întreținere a instalațiilor,*
- *impactul activității asupra mediului, monitorizare;*
- *costuri de mediu,*
- *reclamații, sesizări,*
- *măsurile dispuse de autoritățile de control și modul de rezolvare,*
- *modul de respectare a obligațiilor impuse prin autorizația de mediu.*

**III.5. Inventarul anual privind emisiile de poluanți în atmosfera conform prevederilor ordinului nr. 3299/2012, până la data de 15 Martie pentru anul precedent**

**III.6. Datele ce vor fi raportate la AFM București:**

**Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu,** conform prevederilor Ordinului nr. 591 din 7 aprilie 2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia: Frecvența: Lunar.

**III.7. Alte date și informații , în formatul și la data solicitată de APM Iași și/sau GNM-SCJ Iași.**







Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Orice accident/incident la instalațiile de depoluare din dotare se va anunța imediat la APM Iași telefonic (0232/214357) și apoi în scris.

**IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR**

**IV.1. Deseuri produse:**

Nr. crt.	Sursa generatoare de deseuri	Denumirea deeurilor	Compozitia	Cantitatea anuala
1	rebuturi de fabricare de origine minerală (statia de betoane, statia de asfalt), Cod 16 03 01	Rebut beton, rebut asfalt	Pietris+agregate si ciment, Nisip+pietris bitum	21.5t
2	Nisip de la decantorul separator Cod 19 08 04	Nisip de la deznisipatoarele	Nisip cu continut de minerale	0,3t
3	Materiale plastice , Cod 15 01 02	De la aprovizionare aditivi	polimeri	0,5t
4	Ambalaje hartie, carton Cod 15 01 01	Activitati administrative	celuloza	0,06t
5	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire, Cod 15 02 03	Filtrarea aerului	Materiale textile	0,3t
6	Deseuri Echipamente electrice si electronice, Cod 20 01 21*	Activitate de intretinere	tuburi fluorescente	0,05t
7	Activitate administrativa Cod 20 03 01	Deseuri municipale in amestecmenajere	Resturi vegetale, hartie, folie, agenti patogeni.	3.6t

**IV.2. Deseuri colectate:**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Nr. crt.	Sursa generatoare de deseuri	Denumirea deeurilor	Compozitia	Cantitate a anuala	Frecventa colectare
1	rebuturi de fabricare de origine minerală (statia de betoane, statia de asfalt), Cod 16 03 01	Rebut beton, rebut asfalt	Pietris+agregate si ciment, Nisip+pietris bitum	21.5t	Zilnic
2	Nisip de la decantorul separator Cod 19 08 04	Nisip de la deznisipatoare	Nisip cu continut de minerale	0,3t	Zilnic
3	Materiale plastice , Cod 15 01 02	De la aprovizionare aditivi	polimeri	0,5t	Zilnic
4	Ambalaje hartie, carton Cod 15 01 01	Activitati administrative	celuloza	0,06t	Zilnic
5	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire, Cod 15 02 03	Filtrarea aerului	Materiale textile	0,3t	Zilnic
6	Deseuri Echipamente electrice si electronice, Cod 20 01 21*	Activitate de intretinere	tuburi fluorescente	0,05t	Zilnic
7	Activitate administrativa Cod 20 03 01	Deseuri municipale in amestecmenajere	Resturi vegetale, hartie, folie, agenti patogeni.	3.6t	Zilnic

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

IV.3. Deseuri stocate temporar:

Nr. crt.	Sursa generatoare de deseuri	Denumirea deeurilor	Compozitia	Cantitate a anuala	Mod stocare
1	rebuturi de fabricare de origine minerală (statia de betoane, statia de asfalt), Cod 16 03 01	Rebut beton, rebut asfalt	Pietris+agregate si ciment, Nisip+pietris bitum	21.5t	container
2	Nisip de la decantorul separator Cod 19 08 04	Nisip de la deznisipatoare	Nisip cu continut de minerale	0,3t	
3	Materiale plastice , Cod 15 01 02	De la aprovizionare aditivi	polimeri	0,5t	
4	Ambalaje hartie, carton Cod 15 01 01	Activitati administrative	celuloza	0,06t	
5	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire, Cod 15 02 03	Filtrarea aerului	Materiale textile	0,3t	
6	Deseuri Echipamente electrice si electronice, Cod 20 01 21*	Activitate de intretinere	tuburi fluorescente	0,05t	container
7	Activitate administrativa Cod 20 03 01	Deseuri municipale in amestecmenajere	Resturi vegetale, hartie, folie, agenti patogeni.	3.6t	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

IV.4. Deseuri refolosite:-----

Nr. crt.	Sursa generatoare de deseuri	Denumirea deeurilor	Compozitia	Cantitate anuala	Mod refolosire
1	rebuturi de fabricare de origine minerală (statia de betoane, statia de asfalt), Cod 16 03 01	Rebut beton, rebut asfalt	Pietris+agregate si ciment, Nisip+pietris bitum	21.5t	Reintroducere in circuitul productiv
2	Nisip de la decantorul separator Cod 19 08 04	Nisip de la deznisipatoare	Nisip cu continut de minerale	0,3t	

IV.5. Deseuri comercializate:

Nr. crt.	Sursa generatoare de deseuri	Denumirea deeurilor	Compozitia	Cantitate anuala	Destinatie
1	Materiale plastice , Cod 15 01 02	De la aprovizionare aditivi	polimeri	0,5t	Valorificare prin operatori autorizati
2	Ambalaje hartie, carton Cod 15 01 01	Activitati administrative	celuloza	0,06t	
3	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire, Cod 15 02 03	Filtrarea aerului	Materiale textile	0,3t	
4	Deseuri Echipamente electrice si electronice, Cod 20 01 21*	Activitate de intretinere	tuburi fluorescente	0,05t	Eliminare prin operatori autorizati
5	Activitate administrativa Cod 20 03 01	Deseuri municipale in amestec	Resturi vegetale, hartie, folie, agenti patogeni.	3.6t	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

**IV.6. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:**

Transportul deșeurilor se va asigura de operatori de transport, în condițiile respectării prevederilor OUG Nr. 92/2021 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor și a HG nr. 1061/2008

**IV.7. Modul de prelucrare a deșeurilor: - -**

**IV.8. Depozitarea definitivă a deșeurilor: -----**

**IV.9. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** Evidența lunară, cantitativă/calitativă a deșeurilor produse/colectate/stocate/valorificate-eliminate

**IV.10. Ambalaje folosite și rezultate – tipuri și cantități:**

**Ambalaje folosite: -----**

**Ambalaje rezultate:** Ambalaje material plastic=0.5t/an; ambalaje hartie+ carton=0.06t/an;

**V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR PERICULOASE.**

**V.1. Substanțele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (cantități):**

Motorina maxim depozitată=9mc

Combustibil termic maxim depozitat=30mc

**Modul de gospodărire:**

**V.2. Modul de gospodărire al ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele periculoase: ---**

**V.3. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenții în caz de accident:** cuve retenție pentru eventualele scurgeri accidentale

**V.4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor periculoase: -----**

**VI. PROGRAM DE CONFORMARE Nu este cazul**

DIRECTOR EXECUTIV,

Ing. Galea TEMNEANU



Ș. ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,  
AUTORIZAȚII,

Ing. Irina Ana SIMIONESCU  
INTOCMIT,  
Ing. Vasile Cosescu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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



