



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

AUTORIZAȚIE INTEGRATĂ DE MEDIU

Nr. 1 din 28.01.2020

Titular: **SC API SORELIA SRL**  
Amplasament: Comuna Săvinești, str. Ghe. Caranfil, județul Neamț  
Categorია de activitate:

- Conform Legii nr. 278/2013, Anexa 1, activitatea se încadrează la: pct. 5 .*Gestionarea Deșeurilor, 5.5. Depozitarea temporară a deșeurilor periculoase care nu intră sub incidența pct. 5.4 înaintea oricăreia dintre Activitățile prevăzute la pct. 5.1, 5.2, 5.4 și 5.6, cu o capacitate totală de peste 50 de tone, cu excepția depozitării temporare, pe amplasamentul unde sunt generate, înaintea colectării*
- conform Ordinului I.N.S. nr. 337 /2007,
  - *Colectarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN (rev.2) 3811;*
  - *Colectarea deșeurilor periculoase – cod CAEN (rev.2) 3812;*
  - *Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN (rev.2) 3821;*
  - *Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase – cod CAEN (rev.2) 3822;*
  - *Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN (rev.2) 3832;*

Emisa de :  **Agenția pentru Protecția Mediului Neamț**

Data emiterii: 28.01.2020

**Prezenta autorizație își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

Director Executiv

Iulian JUGAN



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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

## 1. DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI ACTIVITĂȚII

Denumirea unității: S.C. API SORELIA S.R.L.  
Adresa: Sediul social și administrativ: Piatra Neamț, str. Mihail Stamatini, nr. 13, jud. Neamț  
J27/1633/2004; CUI: 16984280  
Telefon/Fax/E-mail: 0233-219.197; 0233-223.093; office@apisorelia.ro  
Forma de proprietate: Societate cu răspundere limitată, capital privat

## AMPLASAREA PUNCTULUI DE LUCRU

Comuna Săvinești, str. Ghe. Caranfil, județul Neamț

**SC APISORELIA SRL** Terenul cu suprafața de 1515 m<sup>2</sup> se află situat în satul Săvinești, comuna Săvinești, județul Neamț, zona industrială. (Conform PUG și RLU comuna Săvinești- terenul este încadrat în intravilanul satului Săvinești, UTR nr.7- zona destinată industriei și serviciilor).

Amplasamentul analizat este situat în intravilanul satului Săvinești, jud. Neamț, având următoarele vecinătăți:

- Nord-NCP 56896 - SC API SORELIA SRL
- Sud - cale acces
- Est-NCP 50553 - SC SOCIN SA
- Vest-NCP 51256 - SC SOCIN SA

Folosința actuală a terenului: zonă industrială, platforma Săvinești.

Amplasamentul corespunde cerințelor legale (distanța față de zone rezidențiale: - min. 500 m).

Circulația rutieră se va face pe strada Gh Caranfil, strada colectoare de gradul III, cu două benzi de circulație pe sens, betonată, modernizată, ce face legătura cu DN15 și platformă industrială.

## 2. TEMEIUL LEGAL

Ca urmare a cererii adresate de **SC APISORELIA SRL**, înregistrată la APM Neamț cu nr. 7766 din 13.08.2019, în baza OUG nr. 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise, a verificării și parcurgerii etapelor de procedurale, a evaluării condițiilor de operare, a respectării cerințelor Legii nr. 278/2013, *privind emisiile industriale*, în condițiile în care:

- activitatea se desfășoară în conformitate cu legislația națională în vigoare privind protecția mediului, armonizată cu Directivele Europene în domeniu;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- operatorul utilizează instalații, procedee și metode tehnologice care corespund stadiului actual al tehnicii (cele mai bune tehnici disponibile BAT), în condiții de protecție a mediului considerat în întregul său,

se emite prezenta autorizație integrată de mediu

Terenul este proprietatea SC API SORELIA SRL, obținută prin cumpărare conform Contractului de vânzare autenticat la nr. 987/22.06.2016, încheiat cu SC "SOCIN" SA.

Pentru acest amplasament a fost parcursă procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru care a fost obținut Acordul de mediu nr.5 din 2.08.2017, act administrativ care a stat la baza obținerii autorizației de construire și realizării construcțiilor.

### 3. CATEGORIA DE ACTIVITATE

Societatea desfășoară activități de gestionare a deșeurilor la nivel național în baza autorizațiilor de mediu pe care le deține.

În conformitate cu prevederile legislative privind ierarhia deșeurilor stipulate în Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile transpusă în legislația națională prin Legea nr.211/2011, modificată prin Legea 68/2016 cu modificările ulterioare, se va avea în vedere să fie prevenită generarea deșeurilor, în cazul în care acestea rezultă să fie pregătite pentru utilizare, reciclare, sau valorificare/valorificare energetică operațiunea de eliminare fiind ultima soluție de gestionare a deșeurilor și doar în cazul în care nu există o altă formă de recuperare/valorificare.

Activitatea IPPC desfășurată la punctul de lucru analizat se încadrează în prevederile :

- **Directivei 2010/75/UE** a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării - IPPC): transpusă prin Legea nr. 278 din 24 octombrie 2013 privind emisiile industriale, la punctul:

*5.5. Depozitarea temporară a deșeurilor periculoase care nu intră sub incidența pct. 5.4 înaintea oricăreia dintre activitățile prevăzute la pct. 5.1, 5.2, 5.4 și 5.6, cu o capacitate totală de peste 50 de tone, cu excepția depozitării temporare, pe amplasamentul unde sunt generate, înaintea colectării*

- **Directivei 2008/98/CE** privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive

- **D15** operațiunile de eliminare: (Anexa 1) - Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D1 la D14 (excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor)

- **R13** operațiuni de valorificare (Anexa nr. 2) Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12 (excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, la situl unde a fost generat deșeurul)

Stocarea temporară conform Directivei 2008/98/CE înseamnă stocare preliminară în

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



conformitate cu articolul 3 punctul 10, („colectare” înseamnă strângerea deșeurilor, inclusiv sortarea și stocarea preliminară a deșeurilor, în vederea transportării la o instalație de tratare).

- **BREF – BAT - Waste Treatment Industries** (Documentul de Referință al Celor mai Bune Tehnici Aplicate în Industriile de tratare a deșeurilor) 2006;

- **DECIZIA DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2018/1147 A COMISIEI** din 10 august 2018 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) pentru tratarea deșeurilor, în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului

În afara activității IPPC sunt tratate și activitățile care nu intră sub incidența legislației specifice, dar care au legătură directă cu activitatea, astfel:

- ✓ *Colectarea deșeurilor periculoase* - cod CAEN 3812
- ✓ *Manipularea* - cod CAEN 5254
- ✓ *Recuperarea materialelor reciclabile* –cod CAEN 3832
- ✓ *Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor* –cod CAEN 4677
- ✓ *Transport rutier de mărfuri (inclusiv periculoase)* –cod CAEN 4941

Perioadele de stocare temporară permise pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase:

- **1 an în cazul în care deșeurile stocate temporar urmează să fie eliminate**
- **3 ani în cazul în care deșeurile stocate temporar urmează să fie tratate sau valorificate**

Gestionarea deșeurilor se va face prin completarea fișelor de gestiune pentru fiecare deșeu, conform prevederilor H.G. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.

SC API SORELIA SRL are obligația să asigure trasabilitatea de la locul de generare la destinația finală, să livreze și să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiilor de tratare.

Pe durata efectuării operațiilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, deșeurile trebuie 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.

SC APISORELIA este obligată să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

### **Capacitati autorizate:**

***Capacitatea totală de stocare temporară a deșeurilor periculoase este estimată la 2000 tone.***

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



## Activități desfășurate pe amplasament

- colectarea, încărcarea și descărcarea manuală și/sau mecanizată a deșeurilor din mijloacele de transport;
- manipularea și transportul, manual sau mecanizat, recepția acestora, acceptarea la stocarea temporară a deșeurilor la locurile special amenajate funcție de natura lor;
- stocarea temporară a deșeurilor până la trimiterea la valorificare/eliminare;
- reambalarea și reetichetarea deșeurilor, în cazul în care ambalajul lor original a fost deteriorat;
- recuperarea materialelor reciclabile (partea metalică a filtrelor de ulei);
- activități de supraveghere a spațiului de stocare temporară și a stării ambalajelor de stocare;
- demontarea și decontaminarea filtrelor de ulei și combustibil colectate care provin de la autovehicule și care constă în:
  - scurgerea părții lichide;
  - debitarea capacului inferior utilizând mașina de debitat pentru metale;
  - scurgerea fazei lichide din componentele rezultate după debitare și decontaminarea carcasei metalice a filtrului;
  - ambalarea deșeurilor rezultate pe categorii în vederea transportării acestora la societăți autorizate cu valorificarea/eliminarea acestora.

## 4. DOCUMENTATIA SOLICITARIII

- Formularul de solicitare al autorizatiei IPPC;
- Raport de Amplasament;
- Publicitate: solicitarea de emitere a autorizației integrate de mediu a fost mediatizată prin publicare repetată în ziar (10 ediții succesive începând cu data de 17.01.2019 și prin postare pe paginile web ale APM Neamț și titularului de activitate).
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 182 din 30.07.2019 emisă de Administrația Bazinală de Apa SIRET nr. 182 din 30.07.2019;
- Aviz favorabil CJ Apa Serv SA nr. 897 din 17.01.2019;
- SC Brantner Servicii Ecologice SA nr. 4953 din 25.10.2010;

## 5. MANAGEMENTUL ACTIVITATII

### 5.1 Tehnici de management si control

Titularul autorizatiei trebuie sa stabileasca si sa mentina un sistem eficient de management de mediu care sa respecte urmatoarele cerinte BAT:

- Structura clara de management si responsabilitati alocate;
- Identificarea, evaluarea si managementul impactului semnificativ asupra mediului;
- Conformarea cu cerintele legislative;
- Stabilirea unei politici de mediu a obiectivelor si tintelor;
- Programe de modernizari, de mediu pentru a implementa obiectivele si tintele;
- Stabilirea controalelor operationale pentru a preveni si minimiza impactul semnificativ asupra mediului;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- Programe de intretinere preventiva;
- Planificarea in caz de urgenta si prevenirea accidentelor;
- Monitorizarea si masurarea performantei;
- Sisteme de monitorizare si control;
- Instruire;
- Comunicarea si raportarea incidentelor actuale si posibilelor non-conformari si reclamatii;
- Auditarea;
- Actiuni corective si preventive pentru a analiza avariile si pentru a preveni reaparitia lor;
- Revizuirea si raportarea performantei de mediu;
- Administrarea documentatiei si inregistrarilor.

**5.2 Titularul autorizatiei** este obligat sa se asigure ca toate operatiunile de pe amplasament vor fi realizate in asa maniera incat emisiile sa nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativa a zonelor de locuit, agrement, recreationale sau a mediului, din afara amplasamentului.

**5.3 Titularul autorizatiei** este obligat sa stabileasca si sa mentina un Sistem de Management al Autorizatiei (SMA), care trebuie sa indeplineasca cerintele prezentei autorizatii.

SMA va evalua toate operatiunile si va revizui toate optiunile accesibile pentru utilizarea tehnologiei si productiei mai curate, reducerii si minimizarii deeurilor si va include cel putin elementele mentionate in conditiile punctului 5.4 de mai jos.

#### **5.4 Documentatia**

**5.4.1 Titularul autorizatiei** este obligat sa stabileasca si sa mentina un sistem propriu de management al documentelor de mediu, care va fi comunicat catre Agentia pentru Protectia Mediului Neamt.

**5.4.2** Toate documentele, informatiile care se refera la activitate se pastreaza intr-un **Registru de functionare**, care consta in:

- Documentele de aprobare;
- Planul organizatoric;
- Instructiuni de functionare;
- Manualul de functionare;
- Jurnalul de functionare;
- Planul de interventie;
- Planul de functionare/ de exploatare.

Registru de functionare se realizeaza in forma scrisa si in forma electronica si se prezinta, la cerere, autoritatilor pentru protectia mediului, in conformitate cu prevederile Ordinului MMGA 757/2005.

SC API SORELIA SRL va întocmi un plan de management și de verificare a modului de desfășurare a activităților în hală, în vederea asigurării unui anumit ritm în recepția și livrarea deeurilor.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



#### ❖ Program operațional zilnic

- Program de funcționare
- Program de repartizare
- Programul de inspecție și monitorizare

#### ❖ Plan operațional pe termen mediu și lung

- Plan de inspecție și întreținere
- Plan de stocare
- Planul de intervenție

#### Structura organizatorică a halei

- coordonator activitate
- operator chimist –responsabil recepție deșeuri
- motostivuatoriști-manipulare deșeuri/încărcare/descărcare
- electromecanic-întreținere/reparații
- paznici- asigurarea siguranței

Pentru buna desfășurare a activității se va realiza monitorizarea factorilor de mediu, protecția muncii, prevenirea și stingerea incendiilor

### 5.5 Actiunea corectiva

Titularul autorizatiei este obligat sa stabileasca si sa mentina proceduri pentru a asigura faptul ca sunt luate actiuni corective in cazul in care cerintele impuse de prezenta autorizatie nu sunt indeplinite.

### 5.6 Constientizare si instruire

5.6.1 Titularul autorizatiei este obligat sa asigure instruirii pe teme de protectia mediului precum si al continutului autorizatiei integrate, pentru tot personalul din unitate, cel puțin o data pe an. Registrele privind instruirile trebuie pastrate, conform reglementarilor in vigoare.

5.6.2 Titularul autorizatiei este obligat sa angajeze numai personal calificat conform specificului instalatiei pe baza de studii, instruirii si/sau experienta.

Personalul angajat va fi informat asupra factorilor de risc (incendiu, explozie, etc.) din activitate. Informarea se va face prin inscripționări cu transmiterea următorului mesaj:

- „Deșeuri periculoase”
- „Accesul interzis!”
- „Atentie! Pericol de incendiu/explozie-contaminare”
- „Zona periculoasă! Folosiți echipamentul de protecție din dotare”
- „Zona periculoasă! Respectați cu strictețe regulile de protecția muncii”

Informarea se va face prin :

- atenționări și instruirii periodice;
- panouri de afisaj în apropierea facilității, pe diferitele locații din interiorul facilității, pe utilaje și echipamente;

Personalul angajat va fi monitorizat și evaluat continuu, prin:

- evaluări periodice facute personalului cu ocazia informarilor și instruirilor;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- observații directe făcute la fața locului;
- feedback spontan primit de la personalul propriu.

SC API SORELIA SRL va întocmi un plan de management și de verificare a modului de desfășurare a activităților în hală, în vederea asigurării unui anumit ritm în recepția și livrarea deșeurilor.

## 5.7 Responsabilitati

Titularul autorizatiei este obligat sa asigure o persoana, cu decizie, responsabila cu managementul deșeurilor cf. Legii 211/2011 art 22, care trebuie sa fie disponibila pentru realizarea unei legaturi rapide si eficiente cu reprezentantii APM Neamt, GNM – CJ Neamt si ai altor institutii abilitate in control.

## 5.8 Comunicare

5.8.1 Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca publicul poate obtine informatii privind performantele de mediu ale operatorului de pe amplasamentul depozitului.

5.8.2 Titularul autorizatiei este obligat sa depuna la APM Neamt, nu mai tarziu de **31 Martie** in fiecare an, un **RAM** (Raport Anual de Mediu) pentru activitatea desfasurata in anul calendaristic precedent, care trebuie sa includa cel putin informatiile mentionate in capitolul 14 – Raportari, la unitatea teritoriala pentru protectia mediului si periodicitatea acestora.

## 6. MATERII PRIME SI AUXILIARE

Motorina este utilizata de mijloacele auto si utilaje.

Având în vedere specificul activităților, se asimilează materiilor prime toate deșeurile care sunt colectate. Pe amplasament vor fi stocate temporar deșeurile colectate și transportate pe amplasament, în cele trei compartimente ale halei.

## 7. RESURSE

### 7.1 APA

#### 7.1. Alimentarea cu apa

Pentru desfășurarea activităților pe amplasament a fost emisă Autorizația de gospodărire a apelor nr.182 din 30.07.2019 de către Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Apă “Siret” Bacău.

Pentru angajați este asigurată apă potabilă îmbuteliată.

Apa menajeră - personalul utilizează grupurile sanitare din clădirea birouri, situată la 70 m de hală, care aparține tot SC API SORELIA SRL.

Apa folosită în scop igienico-sanitar-pentru spălarea pardoselilor și a instalațiilor se asigură dintr-o sursă proprie aflată în incinta compartimentului C3 și este constituită dintr-un foraj H3 prevăzut la partea superioară cu un cămin în care se află un hidrofor și apometru pentru contorizarea consumului.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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





7.2. Evacuarea apelor uzate rezultate de la igienizarea pardoselilor – apele uzate sunt colectate în rigole și evacuate în cămine record ale rețelei de canalizare exterioare. Rețeaua este executată din conducte de PVC cu Dn =160 mm și descarcă apele uzate într-un separator de hidrocarburi, realizat din fibre de sticlă, având  $V=3\text{m}^3$  și care reține nisipul și suspensiile. Din separator, apele tratate sunt descărcate în bazin vidanjabil cu  $V=4\text{m}^3$ .

În funcție de caracteristicile apei uzate colectate în bazinul vidanjabil, conform NTPA002, aceasta poate fi evacuată ca apă chimic impură și trimisă la tratare în baza contractului încheiat cu SC GENTOIL SRL (contract nr.938/21.03.2013) sau poate fi vidanjabil de către APA SERV SA și trimisă la stația de epurare a municipiului Piatra Neamț.

### 7.3 Colectarea și evacuarea apelor pluviale;

Apele pluviale de pe acoperișul halei vor fi colectate prin jgheaburi și evacuate prin burlane în rigola betonată cu rol de colectare a apelor pluviale din zonă.

Apele pluviale de pe suprafețele betonate din zona halei se vor colecta într-o rigolă carosabilă prevăzută cu grătar, cămin de vizitare cu depozit decantor și șibăr de închidere a conductei de plecare, de unde vor fi dirijate printr-o conduct PVC Dn=150 mm la cămin CV3 existent, racordat la un separator de hidrocarburi și bazin vidanjabil.

Din cadrul activității ce urmează a fi desfășurată nu vor fi evacuate ape uzate tehnologice.

### 7.4 Alimentarea cu apă pentru incendiu.

Având în vedere că pe amplasament se depozitează substanțe chimice mai ușoare decât apa și nemiscibile cu aceasta, apa nu este indicată ca substanță de stingere. Astfel, construcția nu se va dota cu instalații de stingere cu hidranți interior și exterior. Conform Scenariului de securitate la incendiu, întocmit în conformitate cu normele de dotare cu instalații de prevenire și stingere a incendiilor pentru depozite de substanțe din industria chimică, aprobată prin Ordinul 664/1977, pentru acest spațiu de stocare temporară cu o capacitate mai mică de  $250\text{m}^3$  de lichide periculoase din clasele I-IV, este achiziționată **instalație mobilă de stingere cu spumă**. Substanțele spumante vor fi de tipul antialcool sau universale.

### 7.5 Alimentarea cu energie

Energia electrică va fi asigurată de către SC SOCIN SA.

## **8. DESCRIEREA INSTALATIEI SI A FLUXURILOR TEHNOLOGICE EXISTENTE PE AMPLASAMENT**

### **8.1.1 Dotari:**

Spatiul de stocare deșeuri periculoase este alcătuit din:

-hala cu pardoseală din beton existent cu grosimea de 20 cm, peste care s-a executat o șapă din mortar de impermeabilizare, pentru depozitarea temporară a deșeurilor industriale periculoase, cu suprafața de 1342,20 mp, compartimentată astfel:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- compartiment 1-517,84 mp;
- compartiment 2-525,15 mp;
- compartiment 3-265,23 mp;.

-cabină poartă, cu suprafața construită de 6,00 mp

-platformă betonată pentru încărcare-descărcare deșeuri

-parcare betonată pentru autovehicule.

Toate spațiile de pe amplasament au asigurată planeitatea platformelor și aerisirea în cazul compartimentelor în care vor fi depozitate deșeuri lichide organice sau anorganice.

### 8.1.2 Utilaje și echipamente

- 1 motostivuator
- 1 transpaletă de 2 tone
- scule și unelte.
- presa de balotat folosită în general pentru presarea absorbanților colectați; aceasta este prevăzută cu un sistem de colectare a eventualelor substanțe absorbite de aceștia și este alcătuită din cuva de colectare cu suprafața de  $S = 1,5$  mp având un volum de  $V=0,225$  mc;
- banc de lucru - utilizat pentru demontarea și decontaminarea (curățirea) filtrelor de ulei și combustibil provenite de la autovehicule și pe care este fixată mașina de debitat de tip DeWALT D28710 care are o capacitate de demontare max. 50 filtre/oră și cu sistem de colectare a uleiului uzat. Mașina respectă prevederile Directivelor 2004/108/CE și 2011/65/UE- uleiul este colectat în recipiente metalice sau din material plastic, iar părțile metalice ale filtrelor și materialul filtrant se colectează în eurocontainere, toate acestea fiind depozitate în incinta depozitului.

### 8.1.3 Dotări PSI

Instalație mobilă de stingere cu spumă. Capacitatea acestei instalații este de 1500 litri și este dotată cu rezervor de spumă cu capacitatea de 150 litri. Substanțele spumante folosite vor fi de tipul antialcool sau universale, apa nefiind indicată ca substanță de stingere.

## 8.2 Colectarea deșeurilor industriale periculoase

SC API SORELIA SRL are reglementată activitatea de colectare a deșeurilor în baza autorizației de mediu detinute pentru desfășurarea activității la nivel național.

Colectarea se face în baza contractelor încheiate cu generatorii deșeurilor sau pe bază de comandă.

În vederea optimizării transporturilor se face stocarea temporară a deșeurilor colectate la punctele de lucru ale SC API SORELIA SRL.

Deșeurile vor fi preluate însoțite de buletinele de analiză, împreună cu fișa de identificare a deșeurilor.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



Dacă generatorul deșeurilor nu poate pune la dispoziție buletine de analiză, atunci se prelevează probe, care sunt trimise la analiză în laboratoare acreditate.

Colectarea deșeurilor, transportul și stocarea temporară a acestora se va face în mod separat, pe categorii de deșeuri, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeu în caz de incendiu, astfel încât să se poate asigura un grad ridicat de protecție a mediului înconjurător și sănătății populației.

Se va ține evidența clară a deșeurilor colectate/stocate temporar/trimise la valorificare/eliminare pentru a avea situația trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.

Deșeurile sunt preluate ambalate și inscripționate cu denumirea și codul deșeurilor, conform prevederilor legislației în vigoare, precum și denumirea societății de unde provine deșeurile.

Ambalarea deșeurilor se face atât în ambalaje puse la dispoziție de către SC API SORELIA SRL, cât și în ambalaje aparținând generatorului, conform condițiilor contractuale. În funcție de caracteristicile fiecărui tip de deșeu se folosesc următoarele tipuri de ambalaje:

- pentru deșeurile lichide inflamabile (punct de aprindere < 50<sup>0</sup> C): butoaie metalice, butoaie fretate, canistre metalice, sticle;
  - pentru deșeurile lichide inflamabile (punct de aprindere > 50<sup>0</sup> C): recipienti din metal sau din material plastic, butoaie, damigene, canistre, flacoane, sticle;
  - pentru deșeuri sub formă de pastă: recipienti metalici sau din plastic, butoaie, damigene, canistre;
  - pentru deșeuri solide: containere între 0,8 – 34 mc, butoaie metalice sau alte butoaie, cutii, saci din hârtie sau din material plastic, baloți sau se stochează pe paleți;
  - deșeurile periculoase trebuie ambalate de către generator într-un ambalaj corespunzător tipului de vehicul și mărfurilor transportate, conform prevederilor ADR;
  - ambalajele destinate transportului de substanțe și preparate chimice periculoase trebuie omologate conform Procedurii de omologare stabilită prin Ordinul MEC 610/2005;
  - ambalajele omologate trebuie marcate cu codul UN ce furnizează informații importante privind ambalajul.
- Exemple de ambalaje:
- butoaie de 205 l (metalice cu capac sau cu bușon)
  - bidoane de plastic ori carton mai mici,
  - saci de 25 kg, saci mari, sau
  - containere pentru stocarea intermediară a deșeurilor (IBC).

### **Încărcarea deșeurilor în mijlocul de transport**

Încărcarea deșeurilor în mijlocul de transport se face sub observația deținătorului

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



deșeurilor. La operațiunea de încărcare se utilizează electro sau motostivuitoare, transpalet, paletă, etc. În cazul coletelor cu mase mici, încărcarea se poate face și manual.

### **Transportul deșeurilor**

Transportul deșeurilor periculoase se efectuează de către societăți autorizate din punct de vedere al mediului și care dețin dotările și echipamentele necesare, conform prevederilor ADR. Transport deșeurilor se poate face cu mijloace de transport rutier (cisterne auto sau tractate, camioane, basculante, transcontainere, remorci etc.).

Pe durata transportului deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte:

- deținătorul,
- destinatarul,
- tipurile de deșeuri,
- locul de încărcare,
- destinație,
- cantitatea de deșeuri.

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

Toate deșeurile transportate vor fi însoțite de formulare de transport, fișă de caracterizare a deșeurilor și buletine de analiză.

### **Descărcarea deșeurilor din mijlocul de transport**

Descărcarea deșeurilor din mijlocul de transport la punctul de lucru se face prin grija angajaților SC API SORELIA SRL sub supravegherea șefului de depozit.

Se va avea în vedere ca:

- deșeurile să fie descărcate corect, în conformitate cu informațiile din documentul de transport și cu informațiile de pe colete, containere sau vehicule;
- să se verifice înainte și în timpul descărcării ca ambalajele să nu fie deteriorate, să aibă pierderi care ar putea pune în pericol operațiunea de descărcare.

Cantitățile de deșeuri colectate se vor corela cu capacitățile din spațiile de stocare temporară.

După descărcarea se va face recepția calitativă a acestora prin care se verifică:

- dacă toate deșeurile sunt ambalate și securizate;
- ca fiecare ambalaj să poarte eticheta de identificare.
- deșeurile care sunt ambalate necorespunzător și care prezintă risc de poluare trebuie să fie reambalate și etichetate corespunzător.
- deșeurile descărcate trebuie sortate și depozitate pe grupe de deșeuri.

După ce deșeurile au fost descărcate și identificate se efectuează recepția cantitativă.

- Fiecare lot recepționat este cântărit și depozitat separat.
- Este interzisă introducerea în depozit a deșeurilor necântărite.
- Rezultatele cântăririi sunt înregistrate.

După efectuarea cântăririi, se completează Procesul Verbal de predare-primire a deșeurilor;

- În cazul în care a fost întocmit Proces Verbal de neconformitate, acesta este transmis șefului punctului de lucru în vederea eliminării neconformității.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- Bonul de cântar, avizul de însoțire a deșeurilor, procesul verbal de predare-primire, anexa transport și fișa de siguranță șefului punctului de lucru în vederea operării datelor în sistemul informatic.

Sortarea deșeurilor preluate se face pe grupe de aceeași clasă de periculozitate, corespunzător condițiilor de depozitare prevăzute în legislația în vigoare și a matricei de compatibilitate a deșeurilor în funcție de caracteristicile fizico-chimice.

Depozitarea deșeurilor se face în unul din cele 3 compartimente din hală, pentru a se evita poluarea mediului în eventualitatea producerii unei scurgeri accidentale, sau a împrăștierea deșeurilor.

În cazul în care unele dintre deșeurile industriale transportate în vederea stocării temporare necesită reambalare datorită faptului că au fost supuse manipulării la încărcare - descărcare, transport, se realizează această operație de reambalare astfel:

- dacă ambalajul în care a fost preluat deșeurul păstrează în condiții de siguranță deșeurul acesta nu se îndepărtează, reambalarea în acest caz constând doar în foliere și împaletare;
- dacă ambalajul a fost deteriorat, deșeurile se ambalează în recipiente corespunzătoare caracteristicilor deșeurilor, cu rezistența chimică la acestea, depozitate în spațiu acoperit. Ambalajul original, contaminat, devenit deșeu, se etichetează și se depozitează separat, urmând a fi transportat către valorificare/eliminare.

Pentru evitarea degradării containerelor acestea sunt așezate pe paleți, în compartimente prevăzute cu rigole și colectarea pentru colectarea scurgerilor posibile din containerele care conțin lichide.

Paleții sunt manipulați în general cu ajutorul unor motostivuitoare, în funcție de cantitatea de materiale de necesară să fie aranjată și de distanță.

### **Recepția deșeurilor**

Admiterea deșeurilor în hală se face în etapa de recepție, care constă în:

- inspecția vizuală a deșeurilor (prin sondaj în cazul celor ambalate) pentru verificarea similitudinii caracteristicilor precum: aspect, culoare, stare de agregare, consistentă cu cele înscrise în Fișa de evidență a stocării; inspecția se va face numai în condițiile în care aceasta nu implică riscuri pentru sănătatea operatorilor;
- verificarea modului de întocmire și păstrarea unui exemplar din Fișa de evidență a stocării deșeurilor în care să fie înregistrate datele semnificative privind acestea precum: data, sursa de generare (persoana care își asumă răspunderea pentru corectitudinea informațiilor cuprinse în fișa va fi trecută citeț și va semna), codul deșeurului, caracteristicile fizico-chimice (în mod obligatoriu compoziția și proprietatea care conferă caracterul periculos), data limită până la care deșeurile trebuie evacuate (1 an în cazul eliminării acestora/3 ani în cazul tratării/valorificării), condiții speciale de stocare (incompatibilități), modalitatea de gestionare ulterioară stocării temporare.



**CAPACITATEA TOTALĂ DE STOCARE TEMPORARĂ ESTE DE 2000 tone.**

Delimitare spațiu	Suprafață compartimentului (m <sup>2</sup> )	Capacitate maximă de stocare(tone)	Tipuri de deșeuri, cantitate(tone)
Compartiment 1	517,84 m <sup>2</sup>	800 tone	<u>lichide organice ambalate:</u> emulsii uzate: 200 tone - uleiuri uzate: 100 tone - lichide organice: 200 tone - deșeuri cu conținut de titei: 100 tone - solvenți organici: 20 tone - lichide apoase organice de spălare: 100 tone - concentrate apoase: 50 tone - detergenți industriali: 30 tone
Compartiment 2	525,15 m <sup>2</sup>	900 tone	<u>solide periculoase ambalate:</u> - coloranți și pigmenți: 50 tone - ceruri și grăsimi uzate: 100 tone - vopsele și nămoluri de vopsele: 100 tone - adezivi: 100 tone - pământ contaminat: 100 tone - nisip de șablare: 50 tone - șlamuri de rezervor: 200 tone - nămoluri metalice: 50 tone - nămoluri tratare fizico-chimică: 100 tone - agrochimice uzate: 50 tone
	265,23 m <sup>2</sup>	300 tone	<u>lichide anorganice ambalate:</u> - acizi și baze: 40 tone - lichide degresare: 100 tone - electroliți: 10 tone - soluții dezvoltare: 20 tone - cerneluri uzate: 20 tone - lichide de spălare: 100 tone - reactivi chimici: 10 tone

Stocarea temporară a deșeurilor periculoase industriale se poate face, în funcție de starea de agregare a deșeurilor și de modul de ambalare în:

- containere ISO pentru deșeuri periculoase (orice stare de agregare);
- deșeuri lichide organice (inflamabile) în butoaie;
- deșeuri lichide anorganice (acizi și baze) în butoaie;
- deșeuri solide și pulverulente ambalate.

**Manipularea deșeurilor industriale periculoase** are drept scop dirijarea acestora în perimetrul halei stocare temporară în vederea asigurării:

- condițiilor de siguranță pe timpul stocării temporare;
- păstrării diferitelor categorii de deșeuri separate între ele;
- păstrării deșeurilor în funcție de data intrării în hală

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- condițiilor de livrare pentru transportul către instalațiile de eliminare sau valorificare.

Prin păstrarea unei evidențe, în timp real, a cantităților de deșeuri stocate (pe categorii în conformitate cu lista europeană a deșeurilor), a datei de recepție și a modului de gestionare ulterioară stocării temporare, se asigură condiții pentru evitarea depășirii perioadelor maxime admisibile de stocare temporară a deșeurilor, facilitându-se totodată, identificarea tuturor acelor categorii și cantități de deșeuri care pot constitui obiectul unui anumit transport către o anumită instalație de tratare/eliminare.

### **Cerințele BAT privind stocarea temporară a deșeurilor**

Pentru stocarea temporară a deșeurilor nu există Document de Referință privind BAT; se pot asimila selectiv însă BAT pentru tratarea deșeurilor – BREF Waste Treatments Industries (2006). Conform acestui document, tehnicile generale aplicate depozitării deșeurilor care pot fi aplicate și stocării temporare sunt:

- amplasarea zonelor de stocare departe de cursurile de apă și de perimetre sensibile;
- marcarea și semnalizarea zonelor de stocare cu privire la cantitatea și proprietățile periculoase ale deșeurilor stocate acolo;
- capacitatea maximă declarată a zonelor de stocare nu trebuie să fie depășită;
- asigurarea infrastructurii de drenaj a zonei de stocare astfel încât să poată fi preluată întreaga cantitate a potențialelor scăpări și scurgerile de la deșeurile incompatibile să nu poată intra în contact unele cu celelalte;
- menținerea permanentă a unui acces liber (de exemplu, electrostivuitoare și personal) în întreaga zonă de stocare, astfel încât transferul containerelor să nu depindă de îndepărtarea altora care ar putea bloca accesul;
- amplasarea recipientilor de stocare în vrac pe o suprafață impermeabilă care să fie rezistentă la materialul/deșeul stocat.
- existența unei zone de recepție care să răspundă următoarelor cerințe minime:
  - a) zonă de stocare dedicată deșeurilor în carantină. Dacă inspecția sau analiza indică faptul că deșeurile nu îndeplinesc criteriile de acceptare (ex: ambalaje, butoaie deteriorate, corodate sau neetichetate), atunci deșeurile pot fi stocate temporar acolo în siguranță. Ar trebui să existe astfel de zone și să fie documentate proceduri pentru a asigura gestionarea rapidă a situației (5 zile sau mai puțin) pentru a găsi o soluție pentru aceste deșeuri.
  - b) asigurarea controlului în situații de urgență - utilizarea de alarme de proces, etc.
  - c) infrastructura de drenaj din zona de stocare poate prelua toate scurgerile posibile contaminate și că deșeurile incompatibile nu pot intra în contact.
    - colectarea apelor uzate - există un sistem în care apa de ploaie din zona de stocare este colectată într-un bazin vidanjabil;
    - betonarea zonei de stocare - există o suprafață betonată complet în întreaga zonă de stocare
    - la proiectarea și construcția facilității trebuie să se țină seama de asigurarea accesului facil pentru prelevarea de probe (emisii în aer, probe de ape pluviale, ape de spălare etc.) în perioada de operare. Prelevarea probelor se va realiza în

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



conformitate cu legislația în vigoare, iar analizele vor fi realizate numai în laboratoare acreditate.

### **8.3 Activitatea de decontaminare a filtrelor de ulei și combustibil și recuperarea materialelor reciclabile**

- demontarea și decontaminarea filtrelor de ulei și combustibil colectate care provin de la autovehicule și care constă în:
  - scurgerea părții lichide;
  - debitarea capacului inferior utilizând mașina de debitat pentru metale;
  - scurgerea fazei lichide din componentele rezultate după debitare și decontaminarea carcasei metalice a filtrului;
  - ambalarea deșeurilor rezultate pe categorii în vederea transportării acestora la societăți autorizate cu valorificarea/eliminarea acestora;

Pentru decontaminarea și recuperarea materialelor reciclabile, se utilizează banc de lucru utilizat pentru demontarea și decontaminarea (curățirea) filtrelor de ulei și combustibil provenite de la autovehicule și pe care este fixată mașina de debitat de tip DeWALT D28710 care are o capacitate de demontare max. 50 filtre/oră și cu sistem de colectare a uleiului uzat; Uleiul este colectat în recipiente metalici sau din material plastic, iar părțile metalice ale filtrelor și materialul filtrant se colectează în eurocontainere, toate acestea fiind depozitate în incinta depozitului.

## **9. INSTALATII PENTRU RETINEREA, EVACUAREA SI DISPERSIA POLUANTILOR IN MEDIU**

### **9.1 AER**

#### **9.1.1 Posibilități de poluare a AERULUI**

Principalele emisii datorate desfășurării activităților pe amplasamentul analizat pot fi grupate în:

- emisii de la eșapamentele utilajelor folosite la depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- emisii reduse ce se pot evapora de la deșeuri;
- antrenarea fractiei fine din deseuri de către curenții de aer.

În afara utilajelor și echipamentelor care operează pe amplasament, un aport suplimentar de emisii în amplasament este dat și de autocamioanele care transportă deșeurile colectate sau livrate către societăți autorizate cu eliminarea/valorificarea acestora.

#### **9.1.2 Măsurile de protecție a factorului de mediu AER**

Măsurile de prevenire și diminuare a potențialului impact asupra factorului de mediu AER în perioada de operare a facilității se referă în principal la stabilirea și respectarea unui management adecvat a operațiilor în cadrul obiectivului. În acest sens, se propun a fi luate următoarele măsuri:

- utilizarea de utilaje/vehicule cu emisii reduse și cu reviziile tehnice la zi;
- utilizarea de combustibili cu conținut redus de sulf;
- utilizarea unor mijloace de transport asigurate astfel încât să nu existe pierderi de materiale;
- optimizarea operațiilor de încărcare/descărcare a mașinilor de transport;





- eficiențizarea operațiunilor de manipulare a deșeurilor în interiorul halei
- întreținerea spațiilor verzi prevăzute pentru protecție.

## 9.2 APA

### Sistemul de canalizare

Pe amplasament nu se folosesc ape tehnologice care să trebuiască a fi preluate și evacuate.

În funcție de caracteristicile apei uzate colectate în bazinul vidanjabil, conform NTPA002, aceasta poate fi evacuată ca apă chimic impură și este trimisă la tratare în baza contractului încheiat cu SC GENTOIL SRL (contract nr.938/21.03.2013) sau poate fi vidanjabă de către APA SERV SA și trimisă la stația de epurare a municipiului Piatra Neamț.

### Apele pluviale

Apele pluviale sunt colectate prin intermediul sistemului de rigole realizat pe amplasament.

### Colectarea și evacuarea apelor pluviale

Apele pluviale de pe acoperișul halei vor fi colectate prin jgheaburi și evacuate prin burlane în rigola betonată cu rol de colectare a apelor pluviale din zonă.

Apele pluviale de pe suprafețele betonate din zona halei se vor colecta într-o rigolă carosabilă prevăzută cu grătar, cămin de vizitare cu depozit decantor și șibăr de închidere a conductei de plecare, de unde vor fi dirijate printr-o conductă PVC Dn=150 mm la cămin CV3 existent, racordat la un separator de hidrocarburi și bazin vidanjabil

## 10. CONCENTRATII DE POLUANȚI ADMISE LA EVACUAREA ÎN MEDIUL ÎNCONJURĂTOR, NIVEL DE ZGOMOT

### 10.1 AER

Activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite de Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și cele stabilite de STAS 12574/87, pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității.

### 10.2 APA

Apele uzate evacuate în stația de epurare a municipiului Piatra Neamț, trebuie să respecte prevederile HG nr.188/-NTPA 002/2002 modificată și completată cu HG nr.352/2005, precum și prevederile HG nr.351/2005.

Frecvența de determinare de către beneficiar a indicatorilor de calitate va fi stabilită de către Compania Județeană APA SERV SA Piatra Neamț. Analizele se vor efectua conform prevederilor standardelor în vigoare.

Există o poluare istorică- pentru platforma Săvinești- ca urmare a activităților industriale desfășurate.

De asemenea nivelul pânzei freatice este influențat de exploatarea captărilor de apă din zonă, contaminări datorită pierderilor din canalizările existente, aportul de contaminanți.

SC API SORELIA a comandat analiza de probe de apă pentru identificarea efectelor induse de activitățile derulate asupra calității apelor freatice în zona de amplasament.

Nr. crt.	Indicatori de calitate verificați	U.M.	Valori determinate în Punctul 1	Valori determinate în Punctul 2	Metoda de analiza
1	pH	upH	6.91	6.99	SR ISO 10523 / 97
2	Cloruri	mg/l	17.73	14.18	STAS 8663 - 70
3	Sulfati	mg/l	26.6	24.3	Metoda HACH-LANGE (KIT)

Conform Rapoartelor de încercare emise pentru probele de apă subterană prin care au fost analizate concentrațiile de metale grele, efectuate în 19.02.2018, efectuate în forajele FM1 și FM2 de pe amplasament, au rezultat următoarele valori ale acestora :

Nr.crt.	Indicatori analizați	Unități de măsură	Valori de conc. obținute	Metodă de analiză /documente de referință	Limita de cuantificare (LOQ)
1.	Cadmium	µg/l	<LOQ	SR EN ISO 15586/2004/PSL-BC-39	0,15
2.	Nichel	µg/l	3,523	SR EN ISO 15586/2004/PSL-BC-39	2
3.	Cupru	µg/l	0,664	SR EN ISO 15586/2004/PSL-BC-39	0,5
4.	Crom total	µg/l	<LOQ	SR EN ISO 15586/2004/PSL-BC-39	1,0
5.	Plumb	µg/l	<LOQ	SR EN ISO 15586/2004/PSL-BC-39	1

Nr.crt.	Indicatori analizați	Unități de măsură	Valori de conc. obținute	Metodă de analiză /documente de referință	Limita de cuantificare (LOQ)
1.	Cadmium	µg/l	<LOQ	SR EN ISO 15586/2004/PSL-BC-39	0,15
2.	Nichel	µg/l	2,061	SR EN ISO 15586/2004/PSL-BC-39	2
3.	Cupru	µg/l	2,355	SR EN ISO 15586/2004/PSL-BC-39	0,5
4.	Crom total	µg/l	<LOQ	SR EN ISO 15586/2004/PSL-BC-39	1,0
5.	Plumb	µg/l	<LOQ	SR EN ISO 15586/2004/PSL-BC-39	1

Din activitatea desfășurată în cadrul amplasamentului, în condiții normale de funcționare, nu sunt surse directe de poluare a apei subterane. Calitatea apei freatice ar putea fi afectată în caz de accidente (avarii la instalațiile și echipamentele existente care să genereze scurgeri de combustibil/ape uzate sau manevrarea necorespunzătoare a deșeurilor supuse depozitarii). Atât probabilitatea de producere a unor astfel de evenimente cât și cantitățile de substanțe potențial poluante generate în aceste situații nu

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



pot fi cuantificate, dar prin acțiunile de intervenției aplicate imediat se poate contribui esențial la reducerea potențialului impact.

**Prin Autorizația de gospodărire a apelor nr.182 din 30.07.2019, se impune executarea a două foraje FM1 și FM2, amplasate în amonte și în aval de amplasament și monitorizarea calității apei subterane.**

### 10.3 Sol

Rezultatele analizelor efectuate asupra solului de lângă platforma betonată de pe amplasamentul SC API SORELIA SRL, indică conform buletinului de analiză nr.6/26.02.2018, următoarele valori pentru parametrii analizați:

Nr.crt.	Caracteristici	UM	Proba1	Proba2
1)	pH(H <sub>2</sub> O)	Unități pH	7,64	7,53
2)	Azot Kjeldahi	%	0,172	0,313
3)	Amoniu	mg/kg	6,16	4,46
4)	Azotati	mg/kg	8,96	0
5)	Humus	%	2,82	4,59

Dacă se iau în considerare analizele efectuate pe amplasamentele vecine, din care nu rezultă o depășire semnificativă a parametrilor conform clasei de încadrare a terenurilor din zonă și activitatea care a fost desfășurată pe amplasament pe o platformă betonată, se poate considera că nu există o poluare semnificativă a terenului și nu sunt depășite pragurile de alertă conform OM 756/1997.

Întrucât suprafața pe care se desfășoară activitatea este betonată, riscul ca să existe poluări ale solului este foarte redus.

În cazul în care există totuși deversări ale deșeurilor lichide pe sol, operatorul va trebui să întreprindă măsurile de investigare și refacere a solului contaminat.

### 10.4 ZGOMOT

Activitatea se desfășoară în zonă industrială.

Nu există posibilitatea depășirii limitelor de zgomot admisibil prevăzut în legislația în vigoare care poate afecta populația.

## 11. GESTIUNEA DESEURILOR

### 11.1 DESEURI PRODUSE, COLECTATE, STOCATE TEMPORAR

#### 11.1.1 DESEURI COLECTATE, STOCATE TEMPORAR

##### 01 03 DEȘEURI DE LA PROCESAREA FIZICĂ ȘI CHIMICĂ A MINEREURILOR METALIFERE

01 03 04\* reziduuri acide generate de la procesarea minereurilor cu sulfuri

01 03 05\* alte reziduuri cu conținut de substanțe periculoase

01 03 07\* alte deșeurii cu conținut de substanțe periculoase de la procesarea fizică și chimică a minereurilor metalifere

##### 01 04 DEȘEURI DE LA PROCESAREA FIZICĂ ȘI CHIMICĂ A MINEREURILOR NEMETALIFERE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



01 04 07\* deșeuri cu conținut de substanțe periculoase de la procesarea fizică și chimică a minereurilor nemetalifere

**01 05 NOROAIE DE FORAJ ȘI ALTE DEȘEURI DE LA FORARE**

01 05 05\* deșeuri și noroaie de foraj cu conținut de uleiuri

01 05 06\* noroaie de foraj și alte deșeuri de forare cu conținut de substanțe periculoase

**02 01 DEȘEURI DIN AGRICULTURĂ, HORTICULTURĂ, ACVACULTURĂ, SILVICULTURĂ, VÂNĂTOARE ȘI PESCUIT**

02 01 08\* deșeuri agrochimice cu conținut de substanțe periculoase

**03 01 DEȘEURI DE LA PROCESAREA LEMNULUI ȘI PRODUCEREA PLĂCILOR ȘI MOBILEI**

03 01 04\* rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase

**03 02 DEȘEURI DE LA CONSERVAREA LEMNULUI**

03 02 01\* agenți de conservare organici nehalogenați pentru lemn

03 02 02\* agenți de conservare organoclorurați pentru lemn

03 02 03\* agenți de conservare organometalici pentru lemn

03 02 04\* agenți de conservare anorganici pentru lemn

03 02 05\* alți agenți de conservare pentru lemn, cu conținut de substanțe periculoase

**04 01 DEȘEURI DIN INDUSTRIILE PIELĂRIEI ȘI BLĂNĂRIEI**

04 01 03\* deșeuri de la degresare cu conținut de solvenți fără faza lichidă

04 02 14\* deșeuri de la finisare cu conținut de solvenți organici

04 02 16\* coloranți și pigmenți cu conținut de substanțe periculoase

04 02 19\* nămoluri de la epurarea efluenților în incinta cu conținut de substanțe periculoase

**05 01 DEȘEURI DE LA RAFINAREA PETROLULUI**

05 01 02\* șlamuri de la desalinizare

05 01 03\* șlamuri din rezervoare

05 01 04\* nămoluri acide alchilice

05 01 05\* reziduuri uleioase

05 01 06\* nămoluri uleioase de la operațiile de întreținere a instalațiilor și echipamentelor

05 01 07\* gudroane acide

05 01 08\* alte gudroane

05 01 09\* nămoluri de la epurarea efluenților în incinta cu conținut de substanțe periculoase

05 01 11\* deșeuri de la spălarea combustibililor cu baze

05 01 12\* acizi cu conținut de uleiuri

05 01 15\* argile de filtrare epuizate

**05 06 DEȘEURI DE LA TRATAREA PIROLITICĂ A CĂRBUNILOR**

05 06 01\* gudroane acide

05 06 03\* alte gudroane

**05 07 DEȘEURI DE LA PURIFICAREA ȘI TRANSPORTUL GAZELOR NATURALE**

05 07 01\* deșeuri cu conținut de mercur

**06 01 DEȘEURI DE LA PRODUCEREA, PREPARAREA, FURNIZAREA ȘI UTILIZAREA ACIZILOR**

06 01 01\* acid sulfuric și acid sulfuros

06 01 02\* acid clorhidric

06 01 03\* acid fluorhidric

06 01 04\* acid fosforic și acid fosforos

06 01 05\* acid azotic și acid azotos

06 01 06\* alți acizi

**06 02 DEȘEURI DE LA PPFU BAZELOR**

06 02 01\* hidroxid de calciu

06 02 03\* hidroxid de amoniu

06 02 04\* hidroxid de sodiu și potasiu

06 02 05\* alte baze

**06 03 DEȘEURI DE LA PPFU SĂRURILOR ȘI A SOLUȚIILOR LOR ȘI A OXIZILOR**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



## **METALICI**

06 03 11\* săruri solide și soluții cu conținut de cianuri

06 03 13\* săruri solide și soluții cu conținut de metale grele

06 03 15\* oxizi metalici cu conținut de metale grele

## **06 04 DEȘURI CU CONȚINUT DE METALE, ALTELE DECÂT CELE SPECIFICATE LA 06 03**

06 04 03\* deșuri cu conținut de arsen

06 04 04\* deșuri cu conținut de mercur

06 04 05\* deșuri cu conținut de alte metale grele

## **06 05 NĂMOLURI DE LA EPURAREA EFLUENȚILOR PROPRII**

06 05 02\* nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase

## **06 06 DEȘURI DE LA PPFU PRODUSELOR CHIMICE CU SULF, PROCESELOR CHIMICE DE SULFURARE ȘI DESULFURARE**

06 06 02\* deșuri cu conținut de sulfuri periculoase

## **06 07 DEȘURI DE LA PPFU HALOGENILOR ȘI A PROCESELOR CHIMICE CU HALOGENI**

06 07 01\* deșuri cu conținut de azbest de la electroliză

06 07 02\* cărbune activ de la producerea clorului

06 07 03\* nămol de sulfat de bariu cu conținut de mercur

06 07 04\* soluții și acizi, de exemplu acid de contact

## **06 08 DEȘURI DE LA PPFU SILICONULUI ȘI A DERIVAȚILOR DIN SILICON**

06 08 02\* deșuri cu conținut de siliconi periculoși

## **06 09 DEȘURI DE LA PPFU PRODUSELOR CHIMICE CU FOSFOR ȘI DE LA PROCESELE CHIMICE CU FOSFOR**

06 09 03\* deșuri pe bază de calciu care conțin sau sunt contaminate cu substanțe periculoase

## **06 10 DEȘURI DE LA PPFU PRODUSELOR CHIMICE CU AZOT, PROCESELE CHIMICE CU AZOT ȘI OBTINEREA ÎNGRĂȘĂMINTELOR**

06 10 02\* deșuri cu conținut de substanțe periculoase

## **06 13 DEȘURI DE LA PROCESE CHIMICE ANORGANICE FĂRĂ ALTĂ SPECIFICAȚIE**

06 13 01\* produși anorganici de protecție a instalației, agenți de conservare a lemnului și alte biocide.

06 13 02\* cărbune activ epuizat (cu excepția 06 07 02)

06 13 04\* deșuri de la procesele cu azbest

06 13 05\* funingine

## **07 01 DEȘURI DE LA PRODUCEREA, PREPARAREA, FURNIZAREA ȘI UTILIZAREA (PPFU) PRODUSELOR CHIMICI ORGANICI DE BAZĂ**

07 01 01\* soluții apoase de spălare și soluții mumă

07 01 03\* solvenți organici halogenați, lichide de spălare și soluții mumă

07 01 04\* alți solvenți organici, lichide de spălare și soluții mumă

07 01 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de distilare și reacție

07 01 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de distilare și reacție

07 01 09\* turte de filtrare halogenate și absorbantți epuizați

07 01 10\* alte turte de filtrare și absorbantți epuizați

07 01 11\* nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase

## **07 02 DEȘURI DE LA PPFU MATERIALELOR PLASTICE, CAUCIUCULUI SINTETIC ȘI FIBRELOR ARTIFICIALE**

07 02 01\* lichide apoase de spălare și soluții mumă

07 02 03\* solvenți organici halogenați, lichide de spălare și soluții mumă

07 02 04\* alți solvenți organici, soluții de spălare și soluții mumă

07 02 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reacție

07 02 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de reacție

07 02 09\* turte de filtrare halogenate și absorbantți epuizați

07 02 10\* alte turte de filtrare și absorbantți epuizați

07 02 11\* nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



07 02 14\* deșeuri de aditivi cu conținut de substanțe periculoase

07 02 16\* deșeuri cu conținut de siliconi periculoși

**07 03 DEȘEURI DE LA PPFU VOPSELELOR ȘI PIGMENTILOR ORGANICI (CU EXCEPȚIA 06 11)**

07 03 01\* lichide apoase de spălare și soluții mumă

07 03 03\* solvenți organici halogenați, lichide de spălare și soluții mumă

07 03 04\* alți solvenți organici, lichide de spălare și soluții mumă

07 03 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reacție

07 03 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de reacție

07 03 09\* turte de filtrare halogenate și absorbanti epuizați

07 03 10\* alte turte de filtrare și absorbanti epuizați

07 03 11\* nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase

**07 04 DEȘEURI DE LA PPFU PRODUSELOR DE PROTECȚIE A INSTALAȚIILOR (CU EXCEPȚIA 02 01 08 ȘI 02 01 09), AGENȚILOR DE CONSERVARE A LEMNULUI (CU EXCEPȚIA 03 02) ȘI ALTOR BIOCID E**

07 04 01\* lichide apoase de spălare și soluții mumă

07 04 03\* solvenți organici halogenați, lichide de spălare și soluții mumă

07 04 04\* alți solvenți organici, lichide de spălare și soluții mumă

07 04 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reacție

07 04 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de reacție

07 04 09\* turte de filtrare halogenate și absorbanti epuizați

07 04 10\* alte turte de filtrare și absorbanti epuizați

07 04 11\* nămoluri de la tratarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase

07 04 13\* deșeuri solide cu conținut de substanțe periculoase

**07 05 DEȘEURI DE LA PPFU PRODUSELOR FARMACEUTICE**

07 05 01\* lichide apoase de spălare și soluții mumă

07 05 03\* solvenți organici halogenați, lichide de spălare și soluții mumă

07 05 04\* alți solvenți organici, lichide de spălare și soluții mumă

07 05 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reacție

07 05 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de reacție

07 05 09\* turte de filtrare halogenate și absorbanti epuizați

07 05 10\* alte turte de filtrare și absorbanti epuizați

07 05 11\* nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase

07 05 13\* deșeuri solide cu conținut de substanțe periculoase

**07 06 DEȘEURI DE LA PPFU GRĂSIMILOR, UNSORILOR, SĂPUNURILOR, DETERGENȚILOR, DEZINFECTANȚILOR ȘI PRODUSELOR COSMETICE**

07 06 01\* lichide apoase de spălare și soluții mumă

07 06 03\* solvenți organici halogenați, lichide de spălare și soluții mumă

07 06 04\* alți solvenți organici, lichide de spălare și soluții mumă

07 06 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reacție

07 06 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de reacție

07 06 09\* turte de filtrare halogenate și absorbanti epuizați

07 06 10\* alte turte de filtrare și absorbanti epuizați

07 06 11\* nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase

**07 07 DEȘEURI DE LA PPFU PRODUSELOR CHIMICE ÎNNOBILATE ȘI A PRODUSELOR CHIMICE NESPECIFICATE ÎN LISTĂ**

07 07 01\* lichide apoase de spălare și soluții mumă

07 07 03\* solvenți organici halogenați, lichide de spălare și soluții mumă

07 07 04\* alți solvenți organici, lichide de spălare și soluții mumă

07 07 07\* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reacție

07 07 08\* alte reziduuri din blazul coloanelor de reacție

07 07 09\* turte de filtrare halogenate și absorbanti epuizați

07 07 10\* alte turte de filtrare și absorbanti epuizați

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



07 07 11\* nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase  
**08 01 DEȘURI DE LA PPFU VOPSELELOR ȘI LACURILOR ȘI ÎNDEPĂRTAREA ACESTORA**

08 01 11\* deșuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase

08 01 13\* nămoluri de la vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase

08 01 15\* nămoluri apoase cu conținut de vopsele și lacuri și solvenți organici sau alte substanțe periculoase

08 01 17\* deșuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase

08 01 19\* suspensii apoase cu conținut de vopsele și lacuri și solvenți organici sau alte substanțe periculoase

08 01 21\* deșuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor

**08 03 DEȘURI DE LA PPFU CERNELELOR TIPOGRAFICE**

08 03 12\* deșuri de cerneluri cu conținut de substanțe periculoase

08 03 14\* nămoluri de cerneluri cu conținut de substanțe periculoase

08 03 16\* deșuri de soluții de gravare

08 03 17\* deșuri de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase

08 03 19\* ulei de dispersie

**08 04 DEȘURI DE LA PPFU ADEZIVILOR ȘI CLEIURILOR (INCLUSIV PRODUSELE IMPERMEABILE)**

08 04 09\* deșuri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase

08 04 11\* nămoluri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase

08 04 13\* nămoluri apoase cu conținut de adezivi și cleiuri și solvenți organici sau alte substanțe periculoase

08 04 15\* deșuri lichide apoase cu conținut de adezivi și cleiuri și solvenți organici sau alte substanțe periculoase

08 04 17\* ulei de colofoniu

**08 05 ALTE DEȘURI NESPECIFICATE ÎN 08**

08 05 01\* deșuri de izocianați

**09 01 DEȘURI DIN INDUSTRIA FOTOGRAFICĂ**

09 01 01\* dezvoltanți pe bază de apă și soluții de activare

09 01 02\* soluții de dezvoltare pe bază de apă pentru plăcile offset

09 01 03\* soluții de dezvoltare pe bază de solvenți

09 01 04\* soluții de fixare

09 01 05\* soluții de albire și soluții de albire filatoare

09 01 06\* deșuri cu conținut de argint de la tratarea în incintă a deșeurilor fotografice

09 01 11\* cameră de unică folosință cu baterii incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03

09 01 13\* deșuri apoase lichide de la recuperarea în incintă a argintului, altele decât cele specificate la 09 01 06

**10 01 DEȘURI DE LA CENTRALELE TERMICE ȘI DE LA ALTE INSTALAȚII DE COMBUSTIE (CU EXCEPȚIA 19)**

10 01 04\* cenușă zburătoare de la arderea uleiului și praf de cazan

10 01 09\* acid sulfuric

10 01 13\* cenuși zburătoare de la hidrocarburile emulsionate folosite drept combustibil

10 01 14\* cenușă de vatră, zgură și praf de cazan de la co-incinerarea deșeurilor cu conținut de substanțe periculoase

10 01 16\* cenușă zburătoare de la co-incinerare cu conținut de substanțe periculoase

10 01 18\* deșuri de la spălarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase

10 01 20\* nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase

10 01 22\* nămoluri apoase de la spălarea cazanului de ardere cu conținut de substanțe periculoase

**10 02 DEȘURI DIN INDUSTRIA SIDERURGICĂ**

10 02 07\* deșuri solide de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpmr.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- 10 02 11\* deșeuri de la epurarea apelor de răcire cu conținut de uleiuri  
 10 02 13\* nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase  
**10 03 DEȘEURI DIN METALURGIA TERMICĂ A ALUMINIULUI**  
 10 03 04\* zguri de la topirea primară  
 10 03 08\* zguri saline de la topirea secundară  
 10 03 09\* scorii negre de la topirea secundară  
 10 03 15\* cruste care sunt inflamabile sau emit în contact cu apa, gaze inflamabile în cantități periculoase  
 10 03 17\* deșeuri cu conținut de gudroane de la producerea anozilor  
 10 03 19\* praf din gazele de ardere cu conținut de substanțe periculoase  
 10 03 21\* alte particule și praf (inclusiv praf de la morile cu bile) cu conținut de substanțe periculoase  
 10 03 23\* deșeuri solide de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase  
 10 03 25\* nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase  
 10 03 27\* deșeuri de la epurarea apelor de răcire cu conținut de ulei  
 10 03 29\* deșeuri de la epurarea zgurilor saline și scoriile negre cu conținut de substanțe periculoase  
**10 04 DEȘEURI DIN METALURGIA TERMICĂ A PLUMBULUI**  
 10 04 01\* zguri de la topirea primară și secundară  
 10 04 02\* scorii și cruste de la topirea primară și secundară  
 10 04 03\* arseniat de calciu  
 10 04 04\* praf din gazul de ardere  
 10 04 05\* alte particule și praf  
 10 04 06\* deșeuri solide de la epurarea gazelor  
 10 04 07\* nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor  
 10 04 09\* deșeuri de la epurarea apelor de răcire cu conținut de ulei  
**10 05 DEȘEURI DIN METALURGIA TERMICĂ A ZINCULUI**  
 10 05 03\* praf din gazul de ardere  
 10 05 05\* deșeuri solide de la epurarea gazelor  
 10 05 06\* nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor  
 10 05 08\* deșeuri de la epurarea apelor de răcire cu conținut de ulei  
**10 06 DEȘEURI DIN METALURGIA TERMICĂ A CUPRULUI**  
 10 06 03\* praf din gazul de ardere  
 10 06 06\* deșeuri solide de la epurarea gazelor  
 10 06 07\* nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor  
 10 06 09\* deșeuri de la epurarea apelor de răcire cu conținut de ulei  
**10 07 DEȘEURI DIN METALURGIA TERMICĂ A ARGINTULUI, AURULUI ȘI PLATINEI**  
 10 07 07\* deșeuri de la epurarea apelor de răcire cu conținut de ulei  
**10 08 DEȘEURI DIN METALURGIA TERMICĂ A ALTOR NEFEROASE**  
 10 08 08\* zgură salină de la topirea primară și secundară  
 10 08 12\* deșeuri cu conținut de gudron de la producerea anozilor  
 10 08 15\* praf din gazul de ardere cu conținut de substanțe periculoase  
 10 08 17\* nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu conținut de substanțe periculoase  
 10 08 19\* deșeuri de la epurarea apelor de răcire cu conținut de ulei  
**10 09 DEȘEURI DE LA TURNAREA PIESELOR FEREOASE**  
 10 09 05\* miezuri și forme de turnare care nu au fost încă folosite la turnare cu conținut de substanțe periculoase  
 10 09 07\* miezuri și forme de turnare care au fost folosite la turnare cu conținut de substanțe periculoase  
 10 09 09\* praf din gazul de ardere cu conținut de substanțe periculoase  
 10 09 11\* alte particule care conțin substanțe periculoase  
 10 09 13\* deșeuri de lianți cu conținut de substanțe periculoase  
 10 09 15\* deșeuri de agenți pentru detectarea fisurilor, cu conținut de substanțe periculoase  
**10 10 DEȘEURI DE LA TURNAREA PIESELOR NEFEROASE**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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





10 10 05\* miezuri și forme de turnare care nu au fost încă folosite la turnare cu conținut de substanțe periculoase

10 10 07\* miezuri și forme de turnare care au fost folosite la turnare cu conținut de substanțe periculoase

10 10 09\* praf din gazul de ardere cu conținut de substanțe periculoase

10 10 11\* alte particule cu conținut de substanțe periculoase

10 10 13\* deșeuri de lianți cu conținut de substanțe periculoase

10 10 15\* deșeuri de agenți pentru detectarea fisurilor, cu conținut de substanțe periculoase

### **10 11 DEȘEURI DE LA PRODUCEREA STICLEI ȘI A PRODUSELOR DIN STICLĂ**

10 11 09\* deșeuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesării termice, cu conținut de substanțe periculoase

10 11 11\* deșeuri de sticlă, sub formă de particule fine și pudră de sticlă cu conținut de metale grele (de ex: de la tuburile catodice)

10 11 13\* nămoluri de la șlefuirea și polizarea sticlei cu conținut de substanțe periculoase

10 11 15\* deșeuri solide de la epurarea gazelor de ardere cu conținut de substanțe periculoase

10 11 17\* nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu conținut de substanțe periculoase

10 11 18 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decât cele specificate la 10 11 17

10 11 19\* deșeuri solide de la epurarea efluenților proprii cu conținut de substanțe periculoase

### **10 12 DEȘEURI DE LA FABRICAREA MATERIALELOR CERAMICE, CĂRĂMIZILOR, ȚIGLELOR ȘI MATERIALELOR DE CONSTRUCȚIE**

10 12 09\* deșeuri solide de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase

10 12 11\* deșeuri de la smălțuire cu conținut de metale grele

### **10 13 DEȘEURI DE LA FABRICAREA CIMENTULUI, VARULUI ȘI GIPSULUI, A ARTICOLELOR ȘI PRODUSELOR DERIVATE**

#### **DIN ELE**

10 13 09\* deșeuri de la fabricarea azbesto-cimenturilor, cu conținut de azbest

10 13 12\* deșeuri solide de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase

### **10 14 DEȘEURI DE LA CREMATORII**

10 14 01\* deșeuri de la spălarea gazelor cu conținut de mercur

### **11 01 DEȘEURI DE LA TRATAREA CHIMICĂ DE SUPRAFAȚĂ ȘI ACOPERIREA METALELOR ȘI ALTOR MATERIALE (DE EX: PROCESE GALVANICE, DE ZINCARE, DE DECAPARE, DE GRAVARE, DE FOSFATARE, DE DEGRESARE ALCALINĂ, DE FABRICARE A ANOZILOR)**

11 01 05\* acizi de decapare

11 01 06\* acizi fără altă specificație

11 01 07\* baze de decapare

11 01 08\* nămoluri cu conținut de fosfați

11 01 09\* nămoluri și turte de filtrare cu conținut de substanțe periculoase

11 01 11\* lichide apoase de clătire cu conținut de substanțe periculoase

11 01 13\* deșeuri de degresare cu conținut de substanțe periculoase

11 01 15\* eluați și nămoluri de la sistemele de membrane sau de schimbători de ioni care conțin substanțe periculoase

11 01 16\* rășini schimbătoare de ioni saturate sau epuizate

11 01 98\* alte deșeuri conținând substanțe periculoase

### **11 02 DEȘEURI DIN PROCESELE DE HIDROMETALURGIE NEFEROASĂ**

11 02 02\* nămoluri de la hidrometalurgia zincului (inclusiv jarosit, goethit)

11 02 05\* deșeuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, cu conținut de substanțe periculoase

11 02 07\* alte deșeuri cu conținut de substanțe periculoase

### **11 03 NĂMOLURI ȘI SOLIDE DE LA PROCESELE DE CĂLIRE**

11 03 01\* deșeuri cu conținut de cianuri

11 03 02\* alte deșeuri

### **11 05 DEȘEURI DE LA PROCESELE DE GALVANIZARE LA CALD**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



11 05 03\* deșeuri solide de la epurarea gazelor

11 05 04\* baie uzată

**12 01 DEȘEURI DE LA MODELAREA ȘI TRATAMENTUL FIZIC ȘI MECANIC AL SUPRAFETELOR METALELOR ȘI MATERIALELOR PLASTICE**

12 01 06\* uleiuri minerale de ungere uzate cu conținut de halogeni (cu excepția emulsiilor și soluțiilor)

12 01 07\* uleiuri minerale de ungere uzate fără halogeni (cu excepția emulsiilor și soluțiilor)

12 01 08\* emulsii și soluții de ungere uzate cu conținut de halogeni

12 01 09\* emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni

12 01 10\* uleiuri sintetice de ungere uzate

12 01 12\* ceruri și grăsimi uzate

12 01 14\* nămoluri de la mașini-unelte cu conținut de substanțe periculoase

12 01 16\* deșeuri de materiale de sablare cu conținut de substanțe periculoase

12 01 18\* nămoluri metalice (de la mărunțire, honuire, lepuire) cu conținut de ulei

12 01 19\* uleiuri de ungere ușor biodegradabile

12 01 20\* piese de polizare uzate mărunțite și materiale de polizare mărunțite cu conținut de substanțe periculoase

**12 03 DEȘEURI DE LA PROCESELE DE DEGRESARE CU APĂ SAU ABUR (CU EXCEPȚIA 11)**

12 03 01\* lichide apoase de spălare

12 03 02\* deșeuri de la degresarea cu abur

**13 01 DEȘEURI DE ULEIURI HIDRAULICE**

13 01 01\* uleiuri hidraulice cu conținut de PCB

13 01 04\* emulsii clorurate

13 01 05\* emulsii neclorurate

13 01 09\* uleiuri hidraulice minerale clorinate

13 01 10\* uleiuri minerale hidraulice neclorinate

13 01 11\* uleiuri hidraulice sintetice

13 01 12\* uleiuri hidraulice ușor biodegradabile

13 01 13\* alte uleiuri hidraulice

**13 02 ULEIURI UZATE DE MOTOR, DE TRANSMISIE ȘI DE UNGERE**

13 02 04\* uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere

13 02 05\* uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere

13 02 06\* uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere

13 02 07\* uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile

13 02 08\* alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere

**13 03 DEȘEURI DE ULEIURI IZOLANTE ȘI DE TRANSMITERE A CĂLDURII**

13 03 01\* uleiuri izolante și de transmitere a căldurii cu conținut de PCB

13 03 05\* uleiuri minerale clorinate izolante și de transmitere a căldurii, altele decât cele specificate la 13 03 01

13 03 07\* uleiuri minerale neclorinate izolante și de transmitere a căldurii

13 03 08\* uleiuri sintetice izolante și de transmitere a căldurii

13 03 09\* uleiuri izolante și de transmitere a căldurii ușor biodegradabile

13 03 10\* alte uleiuri izolante și de transmitere a căldurii

**13 04 ULEIURI DE SANTINĂ**

13 04 01\* uleiuri de santină din navigația pe apele interioare

13 04 02\* uleiuri de santină din colectoarele de debarcader

13 04 03\* uleiuri de santină din alte tipuri de navigație

**13 05 DEȘEURI DE LA SEPARAREA ULEI/APĂ**

13 05 01\* solide din paturile de nisip și separatoarele ulei/apă

13 05 02\* nămoluri de la separatoarele ulei/apă

13 05 03\* nămoluri de interceptie

13 05 06\* ulei de la separatoarele ulei/apă

13 05 07\* ape uleioase de la separatoarele ulei/apă



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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

13 05 08\* amestecuri de deșuri de la paturile de nisip și separatoarele ulei/apă

### **13 07 DEȘURI DE COMBUSTIBILI LICHIZI**

13 07 01\* ulei combustibil și combustibil diesel

13 07 02\* benzină

13 07 03\* alți combustibili (inclusiv amestecuri)

### **13 08 ALTE DEȘURI ULEIOASE NESPECIFICATE**

13 08 01\* nămoluri și emulsii de la desalinizare

13 08 02\* alte emulsii

13 08 99\* alte deșuri nespecificate

### **14 06 DEȘURI DE SOLVENȚI ORGANICI, AGENȚI DE RĂCIRE ȘI AGENȚI DE PROPULSARE PENTRU FORMAREA SPUMEI ȘI A AEROSOLILOR**

14 06 02\* alți solvenți halogenați și amestecuri de solvenți

14 06 03\* alți solvenți și amestecuri de solvenți

14 06 04\* nămoluri sau deșuri solide cu conținut de solvenți halogenați

14 06 05\* nămoluri sau deșuri solide cu conținut de alți solvenți

### **15 01 AMBALAJE (INCLUSIV DEȘURILE DE AMBALAJE MUNICIPALE COLECTATE SEPARAT)**

15 01 10\* ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase

15 01 11\* ambalaje metalice care conțin o matriță poroasă formată din materiale periculoase (de ex. azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune

### **15 02 ABSORBANȚI, MATERIALE FILTRANTE, MATERIALE DE LUSTRIRE ȘI ECHIPAMENTE DE PROTECȚIE**

15 02 02\* absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase

### **16 01 VEHICULE SCOASE DIN UZ DE LA DIVERSE MIJLOACE DE TRANSPORT (INCLUSIV VEHICULE PENTRU TRANSPORT ÎN AFARA DRUMURILOR) ȘI DEȘURI DE LA DEZMEMBRAREA VEHICULELOR CASATE ȘI ÎNTREȚINEREA VEHICULELOR (CU EXCEPȚIA 13, 14, 16 06 ȘI 16 08)**

16 01 07\* filtre de ulei

16 01 10\* componente explozive (de ex. perne de protecție (airbags))

16 01 11\* plăcuțe de frână cu conținut de azbest

16 01 13\* lichide de frână

16 01 14\* fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase

16 01 21\* componente periculoase, altele decât cele specificate de la 16 01 07 la 16 01 11 și 16 01 13 și 16 01 14

### **16 02 DEȘURI DE LA ECHIPAMENTE ELECTRICE ȘI ELECTRONICE**

16 02 09\* transformatori și condensatori conținând PCB

16 02 10\* echipamente casate cu conținut de PCB sau contaminate cu PCB, altele decât cele specificate la 16 01 09

16 02 13\* echipamente casate cu conținut de componente periculoase, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12

16 02 15\* componente periculoase demontate din echipamente casate

### **16 03 GRUPE NESPECIFICATE ȘI PRODUSE NEOBIȘNUTE**

16 03 03\* deșuri anorganice cu conținut de substanțe periculoase

16 03 05\* deșuri organice cu conținut de substanțe periculoase

### **16 05 CONTAINERE PENTRU GAZE SUB PRESIUNE ȘI CHIMICALE EXPIRATE**

16 05 06\* substanțe chimice de laborator constând din sau conținând substanțe periculoase inclusiv amestecurile de substanțe chimice de laborator

16 05 07\* substanțe chimice anorganice de laborator expirate constând din sau conținând substanțe periculoase

16 05 08\* substanțe chimice organice de laborator expirate, constând din sau conținând substanțe periculoase

### **16 06 BATERII ȘI ACUMULATORI**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



16 06 01\* baterii cu plumb

16 06 02\* baterii cu Ni-Cd

16 06 03\* baterii cu conținut de mercur

16 06 06\* electroliți colectați separat din baterii și acumulatori

**16 07 DEȘEURI DE LA CURĂȚAREA CISTERNELOR DE TRANSPORT ȘI DE STOCARE (CU EXCEPȚIA 05 ȘI 13)**

16 07 08\* deșeuri cu conținut de țigeti

16 07 09\* deșeuri conținând alte substanțe periculoase

**16 08 CATALIZATORI UZAȚI**

16 08 02\* catalizatori uzați cu conținut de metale tranziționale periculoase<sup>3</sup> sau compuși ai metalelor tranziționale periculoase

16 08 03\* catalizatori uzați cu conținut de metale tranziționale sau compuși ai metalelor tranziționale, fără alte specificații

16 08 05\* catalizatori uzați cu conținut de acid fosforic

16 08 06\* lichide uzate folosite drept catalizatori

16 08 07\* catalizatori uzați contaminați cu substanțe periculoase

**16 09 SUBSTANȚE OXIDANTE**

16 09 01\* permanganati, de ex. permanganat de potasiu

16 09 02\* cromati, de ex. cromat de potasiu, bicromat de potasiu sau sodiu

16 09 03\* peroxizi, de ex. apă oxigenată

16 09 04\* substanțe oxidante, fără alte specificații

**16 10 DEȘEURI LICHIDE APOASE DESTINATE TRATĂRII ÎN AFARA UNITĂȚII**

16 10 01\* deșeuri lichide apoase cu conținut de substanțe periculoase

16 10 03\* concentrate apoase cu conținut de substanțe periculoase

**16 11 DEȘEURI DE CĂPTUȘIRE ȘI REFRACTARE**

16 11 01\* materiale de căptușire și refractare pe bază de carbon din procesele metalurgice, cu conținut de substanțe periculoase

16 11 03\* alte materiale de căptușire și refractare din procesele metalurgice, cu conținut de substanțe periculoase

16 11 05\* materiale de căptușire și refractare din procesele ne-metalurgice, cu conținut de substanțe periculoase

**17 01 BETON, CĂRĂMIZI, ȚIGLE ȘI MATERIALE CERAMICE**

17 01 06\* amestecuri sau fracții separate de beton, cărămizi, țigle sau materiale ceramice cu conținut de substanțe periculoase

**17 02 LEMN, STICLĂ ȘI MATERIALE PLASTICE**

17 02 04\* sticlă, materiale plastice sau lemn cu conținut de sau contaminate cu substanțe periculoase

**17 03 AMESTECURI BITUMINOASE, GUDRON DE HUILĂ ȘI PRODUSE GUDRONATE**

17 03 01\* asfalturi cu conținut de gudron de uilă

17 03 03\* gudron de uilă și produse gudronate

**17 04 METALE (INCLUSIV ALIAJELE LOR)**

17 04 09\* deșeuri metalice contaminate cu substanțe periculoase

17 04 10\* cabluri cu conținut de ulei, gudron sau alte substanțe periculoase

**17 05 PĂMÂNT (INCLUSIV EXCAVAT DIN AMPLASAMENTE CONTAMINATE), PIETRE ȘI DEȘEURI DE LA DRAGARE**

17 05 03\* pământ și pietre cu conținut de substanțe periculoase

17 05 05\* deșeuri de la dragare cu conținut de substanțe periculoase

17 05 07\* resturi de balast cu conținut de substanțe periculoase

**17 06 MATERIALE IZOLANTE ȘI MATERIALE DE CONSTRUCȚIE CU CONȚINUT DE AZBEST**

17 06 01\* materiale izolante cu conținut de azbest

17 06 03\* alte materiale izolante constând din sau cu conținut de substanțe periculoase

17 06 05\* materiale de construcție cu conținut de azbest

**17 08 MATERIALE DE CONSTRUCȚIE PE BAZĂ DE GIPS**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- 17 08 01\* materiale de construcție pe bază de gips contaminate cu substanțe periculoase
- 17 09 ALTE DEȘEURI DE LA CONSTRUCȚII ȘI DEMOLĂRI**
- 17 09 01\* deșeuri de la construcții și demolări cu conținut de mercur
- 17 09 02\* deșeuri de la construcții și demolări cu conținut de PCB (de ex: cleiuri cu conținut de PCB, dușumele pe bază de rășini cu conținut de PCB, elemente cu cleiuri de glazură cu PCB, condensatori cu conținut de PCB)
- 17 09 03\* alte deșeuri de la construcții și demolări (inclusiv amestecuri de deșeuri) cu conținut de substanțe periculoase
- 18 01 DEȘEURI REZULTATE DIN ACTIVITĂȚILE DE PREVENIRE, DIAGNOSTIC ȘI TRATAMENT DESFĂȘURATE ÎN UNITĂȚILE SANITARE**
- 18 01 06\* chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase
- 18 02 DEȘEURI DIN UNITĂȚILE VETERINARE DE CERCETARE, DIAGNOSTIC, TRATAMENT ȘI PREVENIRE A BOLILOR**
- 18 02 05\* chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase
- 19 01 DEȘEURI DE LA INCINERAREA SAU PIROLIZA DEȘEURILOR**
- 19 01 05\* turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 19 01 06\* deșeuri lichide apoase de la epurarea gazelor și alte deșeuri lichide apoase
- 19 01 07\* deșeuri solide de la epurarea gazelor
- 19 01 10\* cărbune activ epuizat de la epurarea gazelor de ardere
- 19 01 11\* cenuși de ardere și zguri cu conținut de substanțe periculoase
- 19 01 13\* cenuși zburătoare cu conținut de substanțe periculoase
- 19 01 15\* praf de cazan cu conținut de substanțe periculoase
- 19 01 17\* deșeuri de piroliză cu conținut de substanțe periculoase
- 19 02 DEȘEURI DE LA TRATAREA FIZICO-CHIMICĂ A DEȘEURILOR (INCLUSIV DECROMARE, DECIANURARE, NEUTRALIZARE)**
- 19 02 04\* deșeuri preamestecate conținând cel puțin un deșeu periculos
- 19 02 05\* nămoluri de la tratarea fizico-chimică cu conținut de substanțe periculoase
- 19 02 07\* ulei și concentrate de la separare
- 19 02 08\* deșeuri lichide combustibile cu conținut de substanțe periculoase
- 19 02 09\* deșeuri solide combustibile cu conținut de substanțe periculoase
- 19 02 11\* alte deșeuri cu conținut de substanțe periculoase
- 19 03 DEȘEURI STABILIZATE/SOLIDIFICATE<sup>4</sup>**
- 19 03 04\* deșeuri încadrate ca periculoase, parțial<sup>5</sup> stabilizate
- 19 03 06\* deșeuri încadrate ca periculoase, solidificate
- 19 04 DEȘEURI VITRIFICATE ȘI DEȘEURI DE LA VITRIFICARE**
- 19 04 02\* cenușă zburătoare sau alte deșeuri de la epurarea gazelor de ardere
- 19 04 03\* faza solidă nevitrificată
- 19 07 LEVIGATE DIN HALDE**
- 19 07 02\* levigate din depozite de deșeuri cu conținut de substanțe periculoase
- 19 08 DEȘEURI NESPECIFICATE DE LA STAȚIILE DE EPURARE A APELOR REZIDUALE**
- 19 08 06\* rășini schimbătoare de ioni saturate sau epuizate
- 19 08 07\* soluții sau nămoluri de la regenerarea rășinilor schimbătoare de ioni
- 19 08 08\* deșeuri ale sistemelor cu membrană cu conținut de metale grele
- 19 08 10\* amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din alte sectoare decât cel de la 19 08 09
- 19 08 11\* nămoluri cu conținut de substanțe periculoase de la epurarea biologică a apelor reziduale industriale
- 19 08 13\* nămoluri cu conținut de substanțe periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale
- 19 10 DEȘEURI DE LA MĂRUNȚIREA DEȘEURILOR CU CONȚINUT DE METALE**
- 19 10 03\* fracții de șpan ușor și praf conținând substanțe periculoase
- 19 10 05\* alte fracții cu conținut de substanțe periculoase

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



## 19 11 DEȘEURI DE LA REGENERAREA ULEIURILOR

19 11 01\* argile de filtrare epuizate

19 11 02\* gudroane acide

19 11 03\* deșeuri lichide apoase

19 11 04\* deșeuri de la spălarea combustibililor cu baze

19 11 05\* nămoluri de la epurarea efluenților proprii cu conținut de substanțe periculoase

19 11 07\* deșeuri de la spălarea gazelor de ardere

## 19 12 DEȘEURI DE LA TRATAREA MECANICĂ A DEȘEURILOR (ELE EX. SORTARE, MĂRUNȚIRE, COMPACTARE, GRANULARE) NESPECIFICATE ÎN ALTĂ POZIȚIE A CATALOGULUI

19 12 06\* lemn cu conținut de substanțe periculoase

19 12 11\* alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor cu conținut de substanțe periculoase

## 19 13 DEȘEURI DE LA LUCRĂRI DE REMEDIERE A SOLULUI ȘI APELOR SUBTERANE

19 13 01\* deșeuri solide de la remedierea solului cu conținut de substanțe periculoase

19 13 03\* nămoluri de la remedierea solului cu conținut de substanțe periculoase

19 13 05\* nămoluri de la remedierea apelor subterane cu conținut de substanțe periculoase

19 13 07\* deșeuri lichide apoase și concentrate apoase de la remedierea apelor subterane cu conținut de substanțe periculoase

## 20 01 FRAȚIUNI COLECTATE SEPARAT (CU EXCEPȚIA 15 01)

20 01 13\* solvenți

20 01 14\* acizi

20 01 15\* baze

20 01 17\* substanțe chimice fotografice

20 01 19\* pesticide

20 01 21\* tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur

20 01 26\* uleiuri și grăsimi, altele decât cele specificate la 20 01 25

20 01 27\* vopsele, cerneluri, adezivi și rășini conținând substanțe periculoase

20 01 29\* detergenți cu conținut de substanțe periculoase

20 01 31\* medicamente citotoxice și citostatice

20 01 33\* baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii

20 01 35\* echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși

20 01 37\* lemn cu conținut de substanțe periculoase

### 11.1.2.1 Deșeuri generate pe amplasament (estimativ)

Nr. crt.	Denumirea Deșeurii	Codul Deșeurii	Proveniența	Cantități estimate (kg/an)	Modul de stocare temporară	Mod de valorificare sau eliminare finală
1.	Deșeu de hârtie	20 01 01	Activitatea de birou	400	Pubele, baloti	Reciclare (cod R3) prin firme autorizate
2.	Deșeu de carton	15 01 01	Activitatea de aprovizionare	400	Pubele, baloti	Reciclare (cod R3) prin firme autorizate
3.	Deșeu de material plastic	20 01 39	Activitatea de birou	200	Pubele, baloti	Reciclare (cod R3) prin firme autorizate
4.	Echipamente de iluminat uzate	20 01 36	Administrativ	5	Cutii	Valorificare (cod R12) prin firme

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



Nr. crt.	Denumirea Deșeului	Codul Deșeului	Proveniența	Cantități estimate (kg/an)	Modul de stocare temporară	Mod de valorificare sau eliminare finală
						autorizate
5.	Echipament individual de protecție uzat	15 02 03	Activitatea de prevenire și protecție	500	Saci, big-bags	Coincinerare (cod R1) prin firme autorizate
6.	Materiale absorbante contaminate	15 02 02*	Activitatea de curățenie	5000	Butoaie, saci	Coincinerare (cod R1) prin firme autorizate
7.	Deșeu de material plastic	15 01 02	Activitatea de birou	100	Big-bags, baloți	Reciclare (cod R3) prin firme autorizate
8.	Ambalaje contaminate	15 01 10*	Ambalaje deteriorate	5000	Big-bags, paletat	Coincinerare (cod R1) prin firme autorizate
9.	Tuburi din neon	20 01 21*	administrativ	5	cutii	Valorificare (cod R12) prin firme autorizate
10.	Deșeuri din tonere	08 03 18	Activitatea de birou	10	cutii	Valorificare (cod R12) prin firme autorizate
11.	rumeguș	03 01 04*	Activitatea de curățenie, prevenire și protecție	1000	Saci, Big-bags	Coincinerare (cod R1) prin firme autorizate
12..	Deșeu menajer	20 03 01	Activități administrative	1134	Europubele	Eliminare (cod D5) prin firme autorizate

### 11.1.2.2 Din activitatea de tratare a filtrelor de ulei pot rezulta următoarele tipuri de deșeuri, în cantități variabile:

#### Cod deșeu conform HG 856/2002 (EWC)

- 19 12 03 Metale neferoase
- 19 10 02 Deșeuri neferoase (aluminiu)
- 19 10 01 Deșeuri de fier și oțel
- 19 12 02 Metale feroase
- 19 12 04 Materiale plastice și de cauciuc
- 19 02 03 Deșeuri preamestecate conținând numai deșeuri nepericuloase
- 19 02 04\* Deșeuri preamestecate conținând cel puțin un deșeu periculos
- 19 12 11\* Alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor cu conținut de substanțe periculoase
- 13 01 10\* Uleiuri minerale hidraulice neclorinate
- 13 02 04\* Uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere
- 13 02 05\* Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere
- 13 02 06\* Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere
- 13 02 07\* Uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile
- 19 02 07\* Ulei de concentrate de la separare

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



## 11.2.1. STOCAREA DESEURILOR

Titularul are obligatia urmaririi modului in care se efectueaza monitorizarea calitatii deșeurilor stocate în Depozitul temporar de deșeuri.

## 12. INTERVENTIA RAPIDA/PREVENIREA SI MANAGEMENTUL SITUATIILOR DE URGENTA, SIGURANTA INSTALATIEI

Activitatea **nu se incadreaza** in categoria obiectivelor cu risc, pentru care se aplica prevederile Legii nr. 59/2016 *privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase*- cu modificarile ulterioare.

Activitatea legata de exploatarea depozitului se va desfasura in conformitate cu prevederile legale referitoare la normele de securitate si sanatare in munca si masurile pentru prevenirea si stingerea incendiilor .

**12.1** Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca este functional Planul de Prevenire si Combatere a Poluarilor Accidentale, siguranta instalatiei care trateaza orice situatie de urgenta care poate aparea pe amplasament pentru minimizarea efectelor asupra mediului.

**12.2** Planul operativ de prevenire si combatere a poluarilor accidentale mentionat la punctul 12.1 trebuie revizuit si actualizat in functie de conditiile nou aparute. El trebuie sa fie disponibil pe amplasament in orice moment pentru inspectie de catre personalul cu drept de control al autoritatilor de specialitate.

**12.3** Pentru prevenirea si combaterea poluarilor accidentale trebuie întocmite urmatoarele documente ce fac parte din "PLANUL DE PREVENIRE si COMBATERE A POLUARILOR ACCIDENTALE":

- Componenta colectivului pentru combaterea poluarilor accidentale ;
- Lista punctelor critice din unitate de unde pot proveni poluari accidentale si a cauzelor posibile;
- Fisa poluantului potential;
- Programul de masuri si lucrari necesare prevenirii producerii poluarii accidentale;
- Instructiuni in caz de avarie ;
- Program de masuri si lucrari aferente in vederea prevenirii poluarilor accidentale pentru fiecare punct critic;
- Componenta echipelor de interventie ;
- Lista dotarilor si a materialelor necesare pentru sistarea poluarii;
- Programul anual de instruire a lucratorilor de la punctele critice si a echipelor de interventie;
- Responsabilitatile conducatorilor/operatorilor proceselor tehnologice care pot produce poluari accidentale;
- Lista unitatilor care acorda sprijin in cazul aparitiei unei poluari accidentale;
- Lista folosintelor invecinate care pot fi afectate;
- Modul de asigurare a fluxului informational in cazul poluarilor accidentale;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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





În cazul producerii unui accident se va anunța imediat Agenției pentru Protecția Mediului Neamț și GNM-CJ Neamț și se vor aplica măsurile de intervenție stabilite prin planurile specifice fiecărui tip de accident.

### 13. MONITORIZAREA ACTIVITĂȚII

Monitorizarea se va efectua prin două tipuri de acțiuni:

- Supraveghere din partea organelor abilitate și cu atribuții de control;
- Automonitorizarea.

Automonitorizarea este obligația societății și are următoarele componente:

- Monitorizarea emisiilor și calității factorilor de mediu;
- Monitorizarea post – închidere.

#### **Monitorizarea factorilor de mediu**

Emissiile rezultate din activitate pot fi:

- emisii în aer;
- emisii în apă (directe sau indirecte);
- emisii de zgomot;
- emisii pe sol

Aceste emisii pot rezulta atât în perioada de desfășurare a activităților, în condiții normale de operare (incluzând și transferul deșeurilor în și din hala de stocare temporară, precum și din activitățile de decontaminare a filtrelor de ulei și combustibil), cât și în timpul unor eventuale incidente sau accidente.

#### 13.1 Monitorizarea emisiilor în aer:

Hala în care se face stocarea temporară a deșeurilor periculoase este prevăzută cu sistem de ventilație dar trebuie asigurată și ventilația naturală.

În toate zonele în care există pericol de explozie din cauza manipulării deșeurilor care pot induce acest risc se va realiza monitorizarea continuă cu ajutorul explozimetruului.

#### 13.2 Monitorizarea emisiilor în apă

Pe acest amplasament nu vor exista emisii directe din activitate în apă deoarece acestea sunt colectate separat și apoi vidanjate și trimise la stația de epurare/tratare.

Apele pluviale de pe amplasament vor fi preluate de sistemul de canalizare.

Prin Autorizația de gospodărire a apelor nr.182 din 30.07.2019, se impune executarea a două foraje FM1 și FM2, amplasate în amonte și în aval de amplasament și monitorizarea calității apei subterane.

#### 13.3 Monitorizarea emisiilor de zgomot

Emissiile de zgomot în cazul halei de stocare temporară apar, în principal, în perioada de manevrare a deșeurilor:

- zgomotul determinat de vehiculele de transport ;
- manipularea deșeurilor și recipientilor, în timpul descărcării/încărcării;

Monitorizarea emisiilor de zgomot determinat de operarea facilității de stocare temporară a deșeurilor va fi integrată în cadrul procesului de monitorizare a întregii activități de pe amplasament.

Monitorizarea zgomotului –la înregistrarea de reclamații și la solicitarea APM Neamț. Măsurătorile se vor face în conformitate cu SR ISO 1996/2-2008. Rezultatele vor fi

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



comparate cu limita prevăzută de SR 10009-2017 (Acustica urbana -Limite admisibile ale nivelului de zgomot) pentru incinte industriale (65 dB).

#### 13.4 Monitorizarea emisiilor pe sol

Emisiile pe sol pot să apară numai în cazul incidentelor sau accidentelor, în principal, atunci când au loc deteriorări ale ambalajelor - deșeurile periculoase deversate trebuie imediat îndepărtate în vederea diminuării impactului asupra solului și subsolului. Întrucât suprafața amplasamentului este betonată, riscul ca deșeurile să intre în contact cu solul este redus.

În cazul în care au loc împrăștierea pe suprafața amplasamentului de deșuri periculoase solide sau pulverulente aceste trebuie colectate, cu respectarea normelor de protecție a muncii și reambalate. În cazul în care au loc deversări de deșuri periculoase lichide acestea trebuie îndepărtate imediat cu ajutorul materialelor absorbante. Materialele absorbante cu conținut de deșuri periculoase vor fi gestionate ca și deșuri periculoase.

**Se impune păstrarea integrității platformelor și pardoselilor din cadrul halei în vederea prevenirii eventualelor infiltrații în caz de eventuale incidente.**

În situația în care deversarea Deșeurilor periculoase se realizează direct pe sol, operatorul trebuie să ia măsurile prevăzute în Legea nr. 74 din 2019 *privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate.*

În cazul în care se constată poluarea mediului geologic, operatorul economic trebuie să ia toate măsurile pentru refacerea zonei poluate, conform prevederilor **HG 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate.**

### **13.5 DESEURI**

Monitorizarea gestiunii deșeurilor produse și colectate se va face prin completarea fișelor de gestiune pentru fiecare deșeu, conform prevederilor Hotărârii nr. 856 din 16 august 2002 *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase*, cu precizarea că Anexa 2 referitoare la lista deșeurilor a fost înlocuită de Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014.

### **13.6 MONITORIZARE POSTINCHIDERE**

**Se va stabili prin actul administrativ emis de autoritatea de mediu la închiderea și dezafectarea instalației.**

## **14. RAPORTARI LA UNITATEA TERITORIALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ȘI PERIODICITATEA ACESTORA**

### **14.1. Date generale**



**14.1.1. Operatorul** trebuie să păstreze pe amplasament documentele de mediu din care fac parte: autorizația integrată de mediu, documentele care au stat la baza eliberării ei, rapoartele prezentate, RAM, registrul depozitului, registrul poluanților emiși și transferați, registrul de evidența a managementului deșeurilor și registrul cu datele de monitorizare.

**14.1.2.** Documentele de mediu vor fi puse la dispoziția autorității de mediu și/ sau autorității de control (GNM, APM) pentru verificări.

**14.1.3.** Formatul tuturor registrelor cerute de prezenta autorizație trebuie să asigure înregistrarea tuturor datelor specifice necesare raportării. Registrele trebuie păstrate pe amplasament pe o perioadă de minim 10 ani și trebuie să fie disponibile pentru inspecție de către personalul cu drept de control al autorităților de specialitate, în orice moment.

**14.1.4. Operatorul va transmite Agenției pentru Protecția Mediului Neamț raportările solicitate la datele stabilite.**

**14.1.5.** Frecvența și scopul raportărilor prevăzute în autorizație pot fi schimbate, amendate printr-un accept scris al Agenției pentru Protecția Mediului Neamț, după evaluarea rezultatelor test, care va urmări și centraliza datele transmise.

**14.1.6. Operatorul** vor înregistra toate incidentele care pot surveni în exploatarea normală a activității și care pot crea un risc de mediu. Înregistrarea trebuie să includă detalii privind natura, extinderea și impactul incidentului, precum și circumstanțele care au dat naștere incidentului. Înregistrarea trebuie să includă toate măsurile corective luate asupra mediului și evitarea reapariției incidentului. Accidentul va fi notificat Agenției pentru Protecția Mediului Neamț și G.N.M –Comisariatul județean Neamț și să depună ulterior raportul privind incidentul. Orice efect negativ înregistrat prin programul de auto-monitoring se raportează către autoritatea de mediu în maximum 12 ore.

**14.1.7. Operatorul** va înregistra toate reclamațiile de mediu legate de exploatarea activității adresate lor direct. Fiecare astfel de înregistrare trebuie să ofere detalii privind data și ora reclamației, numele reclamantului și informații cu privire la natura reclamației, măsura luată în cazul fiecărei reclamații.

Operatorul/titularul autorizației trebuie să depună un raport la Agenția pentru Protecția Mediului Neamț și G.N.M –Comisariatul județean Neamț, în luna următoare primirii reclamației, oferind detalii despre aceasta. Un rezumat privind numărul și natura reclamațiilor primite trebuie inclus în Raportul anual de mediu.

**14.1.8.** Toate rapoartele transmise autorității pentru protecția mediului trebuie certificate ca fiind precise și reprezentative de către managerul instalației sau de către altă persoană desemnată de acesta.

## **14.2. Raportarea datelor de monitorizare**

**14.2.1. Operatorul va trebui să se conformeze legislației de mediu și solicitărilor de raportare ale autorității de mediu:**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piața Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 3.1: Operatori autorizati colectare	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 3.1: Operatori autorizati colectare
2	Statistica deseurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor.
3	Statistica deseurilor: Chestionar : PRODDDES – completat de generatorii de deseuri	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar PRODDDES – completat generatorii de deseuri.
4	Raport privind conformarea instalatiei cu prevederile autorizatiei integrate de mediu - Registrul IED	anual	Perioada 1 aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1	Registrul Integrat: IPPC
5	Raportarea datelor referitoare la deșeurile de ambalaje colectate conform cerințelor Ordinului nr. 794/2012	anual	25 februarie	Chestionar – colectori de ambalaje
6	Raport anual de mediu (RAM)	anual	Până la data de 31 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	-

### 14.3. Contribuția la registrul european al poluanților emiși și transferați ( E-PRTR)

**14.3.1.** Operatorul are obligația de a raporta la APM Neamt, conform Regulamentului (CE) nr. 166/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.01.2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea Directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE adoptat prin HG 140/2008, informații despre:

-transferurile în afara amplasamentului de deșeuri periculoase care depășesc 2 tone/an sau de deșeuri nepericuloase care depășesc 2000 tone/an, pentru orice operație de valorificare sau eliminare, cu excepția celor menționate în Registrul poluanților și pentru transferurile transfrontieră de deșeuri periculoase.

**14.3.2.** Datele de emisie măsurate, estimate sau calculate, transferurile de deșeuri în afara amplasamentului, se raportează de către titularul activității respectând formatul din anexa A III a Regulamentului (CE) nr. 166/2006 al Parlamentului European și al

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



Consiliului din 18.01.2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați, împreună cu celelalte informații solicitate prin aceasta.

#### 14.4. Raportul anual de mediu

14.4.1. Raportul anual de mediu (RAM) va cuprinde date privind:

- activitatea în anul încheiat: cantitate de deșeuri colectate, modul de utilizare a materialelor și a utilităților (consumuri anuale, eficiența energetică);
- impactul activității asupra mediului: poluarea aerului, apei, solului, subsolului, pânzei freatice, nivelul zgomotului ( date de monitorizare sau estimate);
- date de monitorizare a emisiilor pe factori de mediu;
- plan operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență;
- sesizări și reclamații din partea publicului și modul de rezolvare a acestora

14.4.2. Raportul anual de mediu (RAM) va fi transmis la APM Neamt.

#### 14.5. Alte raportări

Operatorul va transmite la APM Neamt raportări pe format hârtie:

- gestiunea deșeurilor și ambalajelor: anual la APM Neamt;
- alte raportari la solicitarea autoritatii de mediu;
- planul operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență.

#### 14.6. Mod de raportare

Raportări	Frecvența raportărilor	Data limită a raportării
Reclamații (când ele există)	lunar	În luna următoare înregistrării
Raportarea incidentelor semnificative	imediat ce se produc	la maximum 2 ore de la producere
Plan operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență	anual	în cadrul RAM
Alte raportări	ocazional	Conform solicitării autorității de mediu

### 15. OBLIGATIILE TITULARULUI ACTIVITATII

15.1. Operatorii sunt obligati sa ia toate masurile care sa asigure ca nici o poluare importanta nu va fi cauzata.

15.2. Operatorii sunt obligati sa evite producerea de deseuri si in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, luarea masurilor pentru neutralizarea si eliminarea acestora, evitandu-se sau reducandu-se impactul asupra mediului.

15.3. Operatorii sunt obligati sa utilizeze eficient energia.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



**15.4.** Operatorii sunt obligați să ia toate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora.

**15.5.** Operatorii sunt obligați să ia toate măsurile necesare, în cazul încetării definitive a activităților, pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora.

**15.6.** Operatorii sunt obligați să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației integrate de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației integrate de mediu precum și faptul că urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității. A.P.M. Neamț va informa titularul cu privire la obligațiile de mediu care trebuie asumate de părțile implicate și/sau necesitatea revizuirii autorizației integrate de mediu, după caz;

**15.7.** Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care poate avea impact semnificativ asupra mediului;

**15.14.** Activitatea intra sub incidența OUG nr.68/2007 *privind răspunderea de mediu* cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului; în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, precum și în cazul unui prejudiciu asupra mediului operatorul va acționa și va informa autoritățile de mediu conform obligațiilor ce îi revin, în baza prevederilor Capitolului II – Măsurile preventive și reparatorii, din OUG 68/2007

**15.15.** Operatorul este obligat să notifice la APM Neamț cu 90 de zile înainte orice modificare care afectează activitatea sau o parte din activitate.

#### **15.16. Notificarea autorităților :**

În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, operatorul are următoarele obligații:

- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
- să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

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

- informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterii autorizației integrate de mediu;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: [office@apmnt.anpm.ro](mailto:office@apmnt.anpm.ro); Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



- ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația integrată de mediu;

Operatorul ia măsurile necesare astfel încât desfășurarea activității să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:

- a) sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
- b) se aplică cele mai bune tehnici disponibile;
- c) nu se generează nicio poluare semnificativă;
- d) se previne generarea deșeurilor, potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României etc.;

e) în situația în care se generează deșeuri, în ordinea priorității și potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 942/2017, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;

f) se utilizează eficient energia;

g) sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;

h) sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare,

✓ Operatorul are obligația transmiterii raportărilor solicitate prin autorizația integrată de mediu în formatul și la data stabilită de autoritățile de mediu ;

✓ Operatorul are obligația să informeze autoritatea competentă pentru protecția mediului cu responsabilități în emiterea autorizației integrate de mediu cu privire la orice modificări planificate, care pot avea consecințe asupra mediului

✓ Nicio modificare substanțială planificată a unei instalații nu se poate realiza fără obținerea prealabilă a actelor de reglementare corespunzătoare etapelor de dezvoltare a unor astfel de modificări.

✓ Înaintea acceptării la stocarea temporară pe amplasament se va face recepției deșeurilor, și înregistrarea masa fiecărui tip de deșeu, conform clasificării din lista europeană a deșeurilor instituită prin Decizia 2000/532/CE.

✓ Operatorul are obligația prelevării de probe reprezentative, în măsura în care este posibil și, dacă este adecvat, înainte de descărcare, pentru a verifica, prin efectuarea de controale;

În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare, clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

✓ Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



✓ 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;

✓ Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

**15.18.** Operatorul are obligația respectării prevederilor O.U.G. nr. 196/2005 *privind Fondul pentru mediu*, completată și modificată ulterior.

**15.19.** Actualizarea actelor de reglementare care au stat la baza emiterii pe perioada de valabilitate a prezentei autorizații, poate conduce la revizuirea autorizației integrate de mediu de către APM. Titularul este obligat să prezinte în acest scop la APM Neamț orice act de reglementare actualizat, în termen de 30 de zile de la obținerea acestuia.

## 16. MANAGEMENTUL ÎNCHIDERII INSTALAȚIEI, MANAGEMENTUL REZIDUURILOR

La decizia SC APISORELIA SRL se poate schimba folosința viitoare a terenului sau construcțiilor, astfel:

- *sistarea temporară a activității și trecerea în conservare a halei;*
- *încetarea activității și schimbarea folosinței construcțiilor;*
- *încetarea activității și dezafectarea construcțiilor.*

În toate cele trei situații se va face transferul întregii cantități de deșeuri stocate către societăți de valorificare sau eliminare.

Dacă a fost identificată o contaminare suplimentară a mediului geologic, autoritatea competentă de mediu decide modul de aplicare a prevederilor Legii nr. 74 din 2019 *privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate.*

1. În cazul în care titularul decide **sistarea temporară a activității**:

În cazul în care se decide oprirea activității de stocare pentru o perioadă determinată sau nu de timp și trecerea în conservare a construcțiilor și echipamentelor existente în vederea unei utilizări ulterioare în același domeniu:

- *se va transmite Notificarea* autorității competente pentru protecția mediului. Notificarea va fi însoțită de dovezi privind nivelul de contaminare existent al construcțiilor și factorilor de mediu.
- În conformitate cu prevederile art.10 ale Ordonanței de Urgență nr. 195 din 22 decembrie 2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, *Autoritatea competentă pentru protecția mediului informează cu privire la obligațiile de mediu care trebuie asumate de părțile implicate, pe baza evaluărilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare existente.*

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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





*Elaborarea unei evaluari a nivelului de contaminare* (bilant de mediu nivel I sau II) iar autoritatea competenta va stabili obligatiile de mediu (care pot cuprinde si un program de monitorizare) privind obiectivul respectiv.

La reluarea activității operatorul are obligatia unei noi *notificarii* si a *reautorizării activității* - sistarea temporară a activității presupune suspendarea autorizației de mediu în cazul facilităților independente.

În cazul în care SC API SORELIA SRL decide sistarea activității de stocare temporară si dezafectarea (demontarea si demolarea) constructiilor si echipamentelor existente, se aplică prioritar prevederile Legii 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, art.8 în vederea obținerii autorizație de desfiintare. Activitatea de dezafectare cuprinde:

- stabilirea obiectivelor care trebuie dezafectate
- identificarea riscurilor pentru mediu si pentru angajați sau alte parti interesate si definirea metodelor de control
- monitorizarea emisiilor si calității mediului în zona;
- paza si supravegherea;
- reciclarea, valorificarea, depozitarea finală a deșeurilor rezultate

Nu există rezervoare sau conducte subterane sau supraterane de combustibili, gaze sau alte utilitati, care ar trebui dezafectate.

## **2.Schimbarea folosintei**

*În cazul în care SC APISORELIA SRL* decide sistarea activității de stocare temporara si utilizarea constructiilor si echipamentelor existente in cadrul altor activitati.

Pocedura este similara cazului precedent. Dupa stabilirea obligatiilor de mediu, trebuie efectuate eventualele (dacă este cazul) lucrări de decontaminare înainte de demararea noilor activități.

Pentru noua activitate sunt aplicabile prevederile articolului 14 alin. (2) si (3) din OUG 195/2005 aprobata prin Legea 265/2006 privind protectia mediului. Astfel, este interzisă functionarea fără autorizație (integrata) de mediu a obiectivelor care fac obiectul procedurii de autorizare (integrate) din punct de vedere al protectiei mediului.

## **3.Dezafectarea halei**

*În cazul în care SC APISORELIA SRL* decide sistarea activității de stocare temporară si dezafectarea (demontarea si demolarea) constructiilor si echipamentelor existente.

Se aplica prioritar prevederile Legii 50/1991 privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii, art.8 în vederea obtinerii autorizație de desfiintare. Conform legii, autorizația de desfiintare se emite in aceleasi condiții ca si autorizația de constructie. In acest sens va fi elaborata documentatia tehnica necesara autorizarii proiectului de dezafectare care cuprinde Certificat de urbanism si avizele solicitate (inclusiv avizul autoritatii competente pentru protectia mediului), expertizarea tehnica a constructiilor si Proiectul tehnic de dezafectare.

Obtinerea avizului autoritatii competente pentru protectia mediului presupune parcurgerea etapelor prezentate pentru cazul sistarii temporare a activitatii.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ**

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



Orice transfer de proprietate, în oricare dintre cele 3 situații specificate, se va realiza în conformitate cu prevederile articolului 10 din OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului. Astfel, este obligatorie solicitarea și respectarea obligațiilor de mediu la încetarea activității.

## 17. DISPOZIȚII FINALE

17.1. Revizuirea autorizației integrate de mediu este obligatorie în toate situațiile în care:

- a) poluarea produsă de instalație este semnificativă încât necesită revizuirea valorilor limita de emisie sau includerea de noi astfel de valori în autorizația integrată de mediu;
- b) schimbările substanțiale ale celor mai bune tehnici disponibile fac posibilă reducerea semnificativă a emisiilor fără a presupune costuri excesive;
- c) siguranța în exploatare a proceselor sau activităților presupune utilizarea altor tehnici;
- d) modificarea substanțială a conținutului actelor de reglementare care au stat la baza emiterii prezentei autorizații
- e) prevederile unor noi reglementări legale o impun.

Operatorii economici asigură monitorizarea depozitului temporar pe întreaga perioadă de exploatare, conform prevederilor legale și actelor de reglementare de la autorizații competente.

Nerespectarea prevederilor din prezenta autorizație, conduce la suspendarea activității după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, A.P.M. Neamț dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației integrate de mediu.

A.P.M. Neamț își rezervă dreptul de a modifica limitele pentru emisiile și imisiile de poluanți datorate activității, în funcție de evoluția procesului de transpunere a legislației Comunității Europene în legislația națională.

Titularul activității va funcționa cu respectarea condițiilor impuse în autorizația de gospodărire a apelor și în autorizația de securitate la incendiu - care se vor reînnoi în cazul expirării termenelor de valabilitate.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu Comisariatul Județean Neamț și Agenția pentru Protecția Mediului Neamț.

Titularul activității va solicita APM Neamț viza anuală a prezentei autorizații.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații integrate de mediu atrage suspendarea acesteia în condițiile legii.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



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 se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii *contenciosului administrativ* nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

## 17.2 GLOSAR DE TERMENI

Autoritatea competentă pentru protecția mediului	Agenția pentru Protecția Mediului Neamt (APM), municipiul Piatra Neamt, Piata 22 Decembrie nr. 5 Conform competențelor stabilite prin HG 1000/2012-Hotărâre privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și cu Decizia nr. 722/15.11.2012 a Președintelui ANPM
Autoritati centrale de protecție a mediului	Ministerul Mediului, (MM) Bulevardul Libertății nr. 2, Sector 5 București; Agenția Națională pentru Protecția Mediului (ANPM),
Autoritatea cu atribuții de control, inspecție și sancționare în domeniul protecției mediului	Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Neamt Garda Națională de Mediu
Anual	Toată perioada sau părți ale unei perioade de 12 luni consecutive
Autoritatea Locală	<<Municipalitatea locală>>
BAT	Cea Mai Bună Tehnică Disponibilă
CAT	Colectiv de Analiză Tehnică
CCO	Consum Chimic de Oxigen
dB(A)	Decibeli (curba A de zgomot)
Ghidul Tehnic General	Ghidul Tehnic General prin aplicarea masurilor din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale
IPPC	Prevenirea și controlul integrat al poluării
In timpul nopții	Intre orele 22. <sup>00</sup> si 08. <sup>00</sup>
In timpul zilei	Intre orele 08. <sup>00</sup> si 22. <sup>00</sup>
Titularul activitatii	SC API SORELIA SRL
Operatorul activității	SC API SORELIA SRL
Locație sensibilă la zgomot	Orice locuință, hotel sau pensiune, centru de tratament, centru de învățământ, loc de cult sau distracție sau orice altă amenajare sau zonă cu atracție ridicată care, pentru propria funcționare, necesită absența zgomotului la un nivel supărător
Lunar	Cel puțin de 12 ori pe an la intervale de aproximativ o lună
Operațiunea de eliminare a	Inseamnă orice operațiune de eliminare a deșeurilor inclusă în Legea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/215049 Fax. 0233/219695

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



deșeurilor	211/2011
Operațiunea de recuperare a deșeurilor	Inseamnă orice operațiune de recuperare inclusă în Legea 211/2011
RAM	Raportul Anual de Mediu
Săptămânal	În timpul tuturor săptămânilor de exploatare a instalației, iar în cazul emisiilor, când realmente apar emisii; cu maxim o măsurătoare pe săptămână
Semestrial	Toată perioada sau părți ale unei perioade de 6 luni consecutive
Trimestrial	Toată perioada sau părți ale unei perioade de 3 luni consecutive, începând cu prima zi a lunii ianuarie, aprilie, iulie sau octombrie
Zi	Orice perioadă de 24 de ore
Zilnic	În timpul tuturor zilelor de exploatare a instalației, iar în cazul emisiilor, când realmente apar emisii; cu maxim o măsurătoare pe zi
Cod CAEN	Standard de nomenclatură a activităților economice

**Director Executiv**

**Iulian JUGAN**



**Șef Serviciu AAA**  
**Monica ISOPESCU**

**Întocmit**  
**Bogdana ISACHI**