



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 257 din 04 . 07 .2022

Titularul activității: S.C. FIBRACIS GRUP S.R.L. ( C.U.I. 12907500 )

Adresa: mun. Iași, b-dul Ștefan cel Mare și Sfânt, nr. 4, sc. B, etaj 4, apt. 18, județul Iași

Punct de lucru: Bază de producție

Locația activității: comuna Verești, sat Hancea, județul Suceava

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2363	Fabricarea betonului	159	2663	Fabricarea betonului
0812	Extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului	22	1421	Extractia pietrisului si nisipului

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 16, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 219/2019, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu. Viza se solicită și se aplică începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu.

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de S.C. FIBRACIS GRUP S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Verești, sat Hancea, județul Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 6106/03.05.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG 43/16.01.2020 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru S.C. FIBRACIS GRUP S.R.L. , cu punctul de lucru din comuna Verești, sat Hancea, județul Suceava,**

### Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație;
- Decizie de emitere autorizație nr. 129/11.05.2022;
- Declarație pe proprie răspundere privind veridicitatea datelor prezentate în Fișa de prezentare și declarație;
- Autorizația de mediu nr. 579/12.12.2011, revizuită la data de 04.12.2012, expirată;
- Acte deținere teren și construcții;
- Contract de prestare a serviciului public de salubritate nr. 5131/13.09.2021 încheiat cu Comuna Verești;
- Certificat de înregistrare societate și certificat constatator eliberate de ORC Suceava;
- Anunț ziar;

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 67/13.04.2022 eliberată de A.B.A.-SIRET-Bacău;

### Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- să asigure salubritatea în toată zona obiectivului propriu și să nu afecteze prin zgomot locuitorii din zonă;
- să întrețină construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune, folosire, epurare și evacuare a apelor în condiții tehnice corespunzătoare ;
- să întrețină malurile și albia sursei de apă și a emisarului în care deversează apele epurate ;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;

- să asigure o stare tehnică corespunzătoare utilajelor de exploatare și mijloacelor de transport pentru a nu exista scurgeri de uleiuri sau combustibili care să polueze solul sau apa ; întreținerea și reparația respectivelor utilaje și mijloace de transport se va face în unități specializate ;
- se va solicita reînnoirea tuturor documentelor( la momentul expirării acestora) care au stat la baza emiterii prezentului act și se vor pune la dispoziția autorităților de mediu, la solicitarea acestora ;
- în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, se încetează activitatea pe amplasament, titularul activității "are obligația de a notifica APM Suceava care va decide, după caz, pe baza notificării titularului, prevăzută la art. 15 alin. (2) lit. a) din OUG nr. 164/2008, menținerea actelor de reglementare sau necesitatea revizuirii acestora, informând titularul cu privire la această decizie. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități care face obiectul notificării".
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. Programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.
- Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, în conformitate cu prevederile legale.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

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

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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.**

### **1. Activitatea autorizată**

Obiectivul este amplasat în extravilanul sat Hancea, com. Verești, jud. Suceava, pe malul stâng al râului Suceava, la cca. 650 m față de acesta. Accesul auto în zonă este asigurat din DJ 209 Verești - Fîntînele și continuat pe un drum de exploatare existent.

Activitățile specifice ce se desfășoară în cadrul obiectivului sunt:

- spălare - sortare - concasare agregate minerale de râu
- producere betoane

În incintă sunt amplasate următoarele obiective:

- stație de sortare - spălare agregate de balastieră;
- stație de concasare - spălare agregate de balastieră;
- stație betoane;
- concasor piatră de carieră;
- padocuri agregate ,
- cântar și cabină cântar;
- depozit de carburant - motorină;
- magazie pentru materiale;
- alimentare apă tehnologică;
- bazin decantor.

### **2. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

#### **Stație de sortare - spălare agregate de balastieră**

Stația de sortare tip Hamerok, model Aimak cu o capacitate de 120 mc/h (producție medie de cca. 350 mc/zi), este compusă din:

- Zid de sprijin din beton armat;
- Alimentarea:
  - buncăr alimentare cu capacitatea de 30 mc,
  - alimentator sanie - 2 buc,
- Grup spălare - sortare:
  - ciur 6 mc cu 4 nivele,
  - benzi transportoare
  - instalație de stropire,
  - clasor elicoidal cu șnec
  - șasiu tip sanie,
  - jgheaburi,
  - scară, balustradă și pasarelă.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

### **Stație de concasare - spălare agregate de balastieră**

Stația de concasare model Gairot cu o capacitate de cca. 150 mc/h (producție medie de cca. 400 mc/zi) și este compusă din:

- buncăr alimentare;
- bandă transportoare alimentare concasor;
- Hidrociclon, desprăfuire (instalație de spălare) 75 kW;
- Granulator;
- Transportor TB 650 x 30 m - 3 buc.,
- Transportor TB 500 x 15 m - 7 buc.,
- Transportor TB 500 x 25 m - 7 buc.,

### **Stație betoane**

Pentru prepararea betoanelor, cu o capacitate de 80 mc/h, (producție medie de cca. 400 mc/zi) compusă din:

- rampă acces
- platformă betonată pe care sunt montate:
  - predozator agregate cu 4 compartimente
  - buncăr cântar
  - sistem de alimentare agregate, cu banda acoperita
  - cântar de ciment
  - sistem de injecție apa in malaxor, masurata cu debitmetru
  - stație betoane (turn mixare)
  - siloz ciment 2 x 100 t
  - Clădire - dispecerat și laborator - unde este montat pupitru automat de comandă si control
- bazin decantor stație betoane.

### **Concasor piatră de carieră**

Prelucrarea pietrei de cariera se face cu ajutorul unei linii tehnologice pentru concasarea și sortarea produselor de carieră.

Linia tehnologică este alcătuită din următoarele utilaje și dispozitive:

- buncăr pentru preluarea materiei prime – piatra brută de dimensiune mică, basculată din mijloacele auto;
- concasorul cu fălci care preia materialul pietros curat și îl mărunțește;
- de la concasorul cu fălci materialul este transportat cu ajutorul celor două benzi transportoare în depozitul de produs finit, de unde este încărcat în mijloacele de transport .

### **Cântar și cabină cântar**

La intrarea în incintă este montat un cântar pentru monitorizarea materiilor prime ce intră în incintă, respectiv a produselor finite livrate de la stațiile din incintă. Panoul de comandă al cântarului este montat într-o clădire realizată din cărămida, cu fundație continua din beton si învelitoare din tablă cutată. În aceeași clădire este amenajata și cabina de pază.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

### **Depozit de combustibil - motorină**

În incinta este montat un rezervor metalic, cu  $V = 30$  mc, pozat semiîngropat în cuvă de retenție betonată, echipat cu o pompă de distribuție.

Mijloace de transport utilizate în activitate: 2 încărcătoare frontale, 4 autotilitare de transport beton preparat, 3 pompe de beton.

**3. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:** - ciment, agregate minerale de râu sortate și spălate, apă. Cantitățile de materii prime și auxiliare sunt în funcție de solicitările primite.

### **4. Utilități - apa, canalizare, energie:**

#### *Alimentarea cu apă tehnologică*

Apa tehnologică pentru stație de sortare - spălare, stație de concasare - spălare, respectiv stație betoane este asigurată dintr-un canal de aducțiune din râul Suceava (captare de suprafață), prin intermediul unei electropompe cu  $Q = 100$  mc/h,  $P = 55$  kW, a unei conducte de aspirație din OL și PEHD, Dn 400 mm,  $L = 4$  m și a unei conducte de refulare din OL, Dn 400 mm,  $L = 515$  m, ce transportă apa până într-un braț mort al râului Suceava, amenajat sub forma unui bazin de colectare. De aici prin intermediul unei electropompe cu  $Q = 100$  l/s,  $P = 45$  kW și a unei conducte OL, Dn 200 mm,  $L = 80$  m, apa este trimisă la stația de sortare - spălare, iar de aici prin intermediul unei conducte OL, Dn 100 mm,  $L = 30$  m, apa este trimisă la stația de concasare - spălare.

Pe conducta OL, Dn 200 mm, ce trimite apa la stația de sortare - spălare, este prevăzut un racord flexibil (furtun PSI) ce transportă apa într-un rezervor de stocare, suprateran, din polistif, cu  $V = 15$  mc, de unde prin intermediul unei conducte PEHD, Dn 70 mm și  $L = 10$  m, apa este trimisă în subsolul cabinei de comandă unde este amplasat un hidrofor de 500 litri, apoi la stația de betoane.

În incinta analizată există un puț săpat cu Dn 1500 mm și  $H = 9,0$  m, ce se află în conservare.

#### *Evacuarea apelor uzate tehnologice*

Apele uzate rezultate din fluxul stației de sortare-spălare, respectiv de la stația de concasare-spălare, împreună cu părțile levigabile antrenate de aceasta, sunt colectate într-un bazin cu  $V = 0,75$  mc ( $1,5 \times 1,0 \times 0,5$  m). După decantare, prin intermediul unei conducte OL, Dn 200 mm,  $L = 125$  m, apele uzate sunt deversate în partea aval a brațului mort al râului Suceava, reamenajat sub forma unui bazin de colectare, urmând ca în final, după limpezire, să ajungă în râul Suceava.

Apele uzate tehnologic provenite de la spălarea stației de betoane și a betonierelor, sunt preluate de pe platforma betonată a stației de betoane prin intermediul unei rigole acoperite, unde are loc decantare, după care sunt deversate în brațul mort din zona sudică a stației prin intermediul unei conducte din PVC, Dn 200 mm și  $L = 25$  m.

*Alimentarea cu energie electrică* - se realizează prin racord la rețeaua de energie electrică din zonă.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

## 5. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau activității:

### *Flux tehnologic sortare - spălare agregate*

Procesul de de sortare agregate de balastieră se va desfășura după cum urmează: balastul va fi încărcat în buncărul de alimentare, cu ajutorul unui încărcător frontal. De aici materialul va fi preluat de transportor și va ajunge pe nivelul superior al ciurului, unde cu ajutorul instalației de stropire se va efectua spălarea lui.

Separarea sorturilor se realizează cu ajutorul ciurului. La nivelul superior va avea loc separarea granulației mai mare de 16 (16 ÷ 25 mm), restul de material cade pe nivelul următor unde se separă sortul 8 ÷ 16 mm, iar restul de material ajunge pe nivelul următor, unde se scoate sortul 4 ÷ 8 mm, la nivelul inferior separă sortul 0 ÷ 4 mm. Sorturile sunt depozitate în conuri naturale în jurul grupului de sortare, iar sortul 0 ÷ 4 mm este trecut prin clasor, apoi depozitat în depozitul de nisip. Sorturile cu granulație mai mare de 25 mm sunt trimise la depozit, de unde sunt concasate.

### *Flux tehnologic concasare agregate*

Concasorul, care preia refuzul (>25 mm) pe banda transportoare până la bateria de ciururi vibratoare cu patru site, 0 - 4, 4 - 8, 8 - 16, 16 - 25, >63 mm. Sortul de la stația de sortare este încărcat în buncărul de alimentare al stației de concasare, cu ajutorul unui încărcător frontal. De aici materialul este preluat de banda transportoare și transportat la concasor. După concasare materialul este preluat de benzile transportoare și trimis în depozit.

### *Flux tehnologic preparare betoane*

De la padoc, agregatele sunt transportate la predozatorul de agregate de agregate. De aici sorturile sunt transportate prin intermediul bandei transportoare la malaxorul stației, unde urmează prelucrarea betoanelor. Tot aici sunt aduse apa și cimentul. Cimentul este depozitat în două silozuri de 100 t, apoi transportat pneumatic în malaxorul stație, pentru prelucrare. Materiile prime sunt malaxate, apoi sunt descărcate în betoniere și transportate la punctele de lucru ale unității, pentru a fi puse în operă.

### *Flux tehnologic concasare piatră de carieră*

Prelucrarea pietrei de cariera se face cu ajutorul unei linii tehnologice pentru concasarea și sortarea produselor de carieră.

Linia tehnologică este alcătuită din următoarele utilaje și dispozitive:

- buncăr pentru preluarea materiei prime – piatra brută de dimensiune mică, basculată din mijloacele auto;
- concasorul cu fălci care preia materialul pietros curat și îl mărunțește;

de la concasorul cu fălci materialul este transportat cu ajutorul celor două benzi transportoare în depozitul de produs finit, de unde este încărcat în mijloacele de transport

**6. Produse si subproduse obținute:** - agregate minerale sortate și spălate; betoane de diferite categorii, funcție de solicitări.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

7. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul.

8. Alte date specifice activității: nu este cazul.

9. Program de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

### 1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

- bazin decantor pentru apele uzate tehnologice;
- silozurile de ciment aferente stației de betoane (2 buc.) sunt metalice, cilindrice, verticale, cu  $V = 2 \times 100$  t, prevăzute cu filtre de praf tip WAMP cu material de filtrare Polyleat, cu suprafața de filtrare de 24,5 mp, cu un randament de filtrare de 94%;

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

- se vor umezi căile de acces pentru evitarea emisiilor de pulberi în aer, în perioadele secetoase;
- deșeurile reciclabile vor fi colectate pe categorii și predate către firme specializate în reciclarea lor;
- se va asigura o stare tehnică corespunzătoare a utilajelor de exploatare și mijloacelor de transport pentru a nu exista scurgeri de uleiuri sau combustibili care să polueze solul sau apa.

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

- Nu este cazul.

#### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate

- În conformitate cu prevederile autorizației de gospodărire a apelor..

#### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

- Nu este cazul.

#### Valori admise pentru sol

- Nu este cazul.

## III. Monitorizarea mediului

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

- Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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



**Monitorizarea aerului**

- Nu este cazul.

**Monitorizarea apei**

- Se va efectua în conformitate cu prevederile autorizației de gospodărire a apelor.

**Monitorizarea apei subterane**

- Nu este cazul.

**Monitorizarea solului**

- Nu este cazul.

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor****1. Deșeuri produse**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din activități social-administrative ale personalului.	1,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea
17 01 01	deșeuri tehnologice rezultate de la prepararea betoanelor	preparare betoane	1,00	Tone/lună	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 05 04	deșeuri de la curățarea bazinelor decantoare	stația de sortare și stația de betoane	2,40	Tone//lună	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

							numerotate de la R1 la R11
15 01 02	deșeuri de ambalaje de materiale plastice	butoaie pentru aditivi	0,02	Tone/lună	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deșeuri colectate

- Nu este cazul.

### Deșeuri comercializate

- Nu este cazul.

### Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

- Nu este cazul.

### Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

- Nu este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

- Nu este cazul.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- Nu este cazul.

### Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

- Nu este cazul.

### Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

- Nu este cazul.

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

### Deșeuri transportate

- Nu este cazul.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va asigura evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 și OUG nr. 92//2021 privind regimul deșeurilor.

## 7. Ambalaje folosite

- Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Nu este cazul.

### V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

- Nu este cazul.

#### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- Nu este cazul.

#### 2. Modul de gospodărire

- Nu este cazul.

- ambalare:

- transport:

- depozitare:

- folosire/comercializare:

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

- Nu este cazul.

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

-activitatea nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

### Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

-Nu este cazul.

### Sisteme de siguranță existente

- Nu este cazul.

#### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Nu este cazul.

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

- Nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Termenul depunerii raportului	Legislație
1	Raportarea datelor și informațiilor	Anual pentru anul anterior	până la 15 martie în format electronic și pe	



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

	privind gestionarea deșeurilor	raportării	suport de hârtie la cererea autorităților de mediu	OUG. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
2	Raportare inventare locale de emisii	Anual pentru anul anterior raportării	15 ianuarie- 15 martie și la solicitarea APM Suceava	Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 3922/2012

- Alte raportări solicitate de autoritățile de mediu.

**Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Maria Mădălina NISTOR**



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,  
Adina HOBJILĂ**

**Întocmit,  
cons. Doru COJOCARU**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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