



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 39 din 03.07.2017

Titularul activității: S.C. TRASERBUS S.RL. Dorohoi
Adresa: Str. Ștefan Airinei, Nr. 2, Dorohoi, Județul Botoșani
Punct de lucru: Terasa Lunca
Locația activității: Str. -, Nr. -, Vârfu Câmpului, Județul Botoșani
Activitatea se încadrează în următorul cod:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 | NFR | SNAP |
|----------------|---|----------------------------------|----------------|------------------------------------|-----|------|
| 0812 | Extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului | 22 | 1421 | Extractia pietrisului si nisipului | | |

| Activitate PRTR | Denumire activitate PRTR |
|-----------------|--------------------------|
| | |

Emisă de: APM Botoșani

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Botoșani:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 03.07.2017

Data expirării: 02.07.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. TRASERBUS S.RL. Dorohoi, cu punctul de lucru din Str. -, Nr. -, Vârfu Câmpului, Județul Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 5137/19.05.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Municipiul Botoșani, B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, județul Botoșani, Cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 136; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. TRASERBUS S.R.L. Dorohoi, cu punctul de lucru din Str. -, Nr. -, Vârful Câmpului, Județul Botoșani,

Documentația conține:

1. Cerere înregistrată la APM Botoșani cu nr. 5137 din 19.05.2017, pentru emiterea autorizației de mediu;
2. Fișa de prezentare și declarație întocmită de SC TRASERBUS SRL Dorohoi;
3. Dovada achitării tarifului, Chitanța nr. 6960034 din 19.05.2017;
4. Dovada că a făcut publică solicitarea în ziarul Monitorul de Botoșani din 17.05.2017;
5. Decizie nr. 59 din 26.05.2017, privind emiterea autorizației de mediu;
6. Plan de încadrare în zonă;
7. Plan de situație;
8. Proces verbal din data de 24.05.2017, privind verificarea activității;
9. Notă de constatare din data de 24.05.2017 a respectării tuturor condițiilor impuse prin Decizia etapei de încadrare nr. 96 din 12.09.2016.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Permis de exploatare nr. 19611 din 28.10.2016, emis de A.N.R.M.;
2. Autorizație de gospodărirea apelor nr. 87 din 10.05.2017, emisă de A.N. „APELE ROMÂNE”- Administrația Bazinală de Apă Siret- Bacău;
3. Acord de Reabilitare, nr. 2900 din 17.09.2015, emis de Primăria Comunei Vârful Câmpului;
4. Aviz nr. 14 din 27.09.2016 emis de Direcția Silvică Suceava- custode al Sitului ROSCI0184.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a). titularul activității are obligația să Notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- b). titularul activității are obligația să Notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității;
- c). titularul activității are obligația să depună toate datele și raportările solicitate prin prezenta, în forma, condițiile stabilite de APM Botoșani și de legislația în vigoare;
- d). autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia;
- e). titularul, are obligația să respecte prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- f). se va anunța imediat, APM Botoșani, în cazul apariției oricăror forme de poluare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Municipiul Botoșani, B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, județul Botoșani, Cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

g). se vor respecta și reinnoi avizele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu;

h). să execute reparațiile curente la utilajele din dotare numai în spații amenajate special, prevăzute cu platforme betonate. Spălarea, reparațiile capitale și schimburile de ulei se vor efectua numai în ateliere specializate și autorizate;

i. se vor respecta măsurile minime de conservare pentru ROSCI0184 Pădurea Zamostea – Luncă – elaborate de către custode, astfel:

Art.1. În situl de importanță comunitară ROSCI0184 Pădurea Zamostea - Luncă măsurile minime de conservare vor fi aplicate de către custode – Direcția Silvică Suceava, și vor avea drept scop menținerea unei stări favorabile de conservare a habitatelor natural;

Art.2. După efectuarea controalelor de fond de primăvară și de toamnă, Ocolul Silvic Adâncata va depune un raport privind eventualele pagube constatate în ROSCI0184 Pădurea Zamostea – Luncă;

Art.3. Pe suprafața de fond forestier administrată de către custode din ROSCI0184 Pădurea Zamostea - Luncă sunt permise exploatarea resurselor forestiere precum și alte activități reglementate prin amenajamentele silvice;

Art.4. Personalul implicat în buna gestionare a ROSCI0184 Pădurea Zamostea - Luncă va efectua controlul strict al activităților turistice: campări, crearea de noi poteci, aprinderea focului, aruncarea și depozitarea deșeurilor, activități de tip off-road;

Art.5. Pe teritoriul ROSCI0184 Pădurea Zamostea - Luncă se constituie zona de liniște a vânatului pe toată suprafața de fond forestier administrată de către custode;

Art.6. Faptele ilegale din domeniul vânătorii și pescuitului pot fi constatate și sancționate de către personalul silvic cu atribuții de pază, aceștia fiind împuterniciți în acest sens;

Art.7. În cazul producerii fenomenelor de forță majoră (incendii, calamități, epizootii, focare de infecție), instituțiile abilitate intervin conform prevederilor legale, cu obligativitatea înștiințării custodelui sitului care va participa activ la acțiunile de alertare și mobilizare în vederea prevenirii și eliminării efectelor unor asemenea evenimente;

Art.8. Se interzice tăierea, ruperea sau scoaterea din rădăcini a arborilor, puietilor sau lăstarilor, de pe suprafața sitului precum și însușirea celor rupți sau doborâți de fenomene naturale sau de către alte persoane;

Art.9. Colectarea de exemplare de floră, faună, roci și a oricăror eșantioane de origine naturală, se poate face numai cu acordul scris al custodelui;

Art.10. Perturbarea liniștii în sit prin orice fel de mijloace (strigăte, pocnitori, folosirea de echipamente audio) este strict interzisă;

Art.11. Este strict interzisă distrugerea sau degradarea panourilor informative și indicatoare, precum și a plăcilor, stâlpilor sau a semnelor de marcaj de pe traseele turistice;

Art.12. Activitățile desfășurate în ROSCI0184 Pădurea Zamostea - Luncă legate de conservarea biodiversității sunt coordonate și aprobate de către autoritatea publică centrală care răspunde de protecția mediului;

Art.13. Prezentul set de măsuri minime de conservare poate fi modificat de către autoritatea publică centrală pentru protecția mediului, la propunerea custodelui ROSCI0184 Pădurea Zamostea – Luncă;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Municipiul Botoșani, B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, județul Botoșani, Cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

Art.14. Încălcarea dispozițiilor prezentului set de măsuri atrage, după caz, răspunderea contravențională, penală, materială sau civilă conform legislației în vigoare.

Art.15. Dispozițiile prezentului set de măsuri de conservare, se aplică de către personalul silvic împuternicit din cadrul Direcției Silvice Suceava.

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

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

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- Legea apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004;

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

- H.G. nr. 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate;

- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;

- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate.

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.

Pentru orice modificare legislativă menționată în autorizația de mediu, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în termen de maximum 60 de zile.

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

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

....

I. Activitatea autorizată

“EXPLOATAREA AGREGATELOR MINERALE DE RÂU- TERASA LUNCA”, situată în terasa râului Siret, mal stâng, extravilan comuna Vârfu Câmpului, județul Botoșani, în scopul desfășurării activităților de extracție a nisipului pentru construcții și a pietrișului. Suprafața de teren pe care se desfășoară activitatea de extracție a nisipului și pietrișului, este de $S= 9600 \text{ m}^2$, având formă poligonală cu lungimea medie de 180 m și lățimea medie de 53 m.

Punctele care delimitează perimetrul de exploatare, în sistem de proiecție STEREO 70, conform documentației tehnice, au următoarele coordonate:

| Nr. punct | X | Y | X | Y | |
|-----------|--------|--------|----|--------|--------|
| 1. | 710534 | 593644 | 4. | 710328 | 593647 |
| 2. | 710404 | 593683 | 5. | 710418 | 593623 |
| 3. | 710356 | 593721 | 6. | 710493 | 593618 |

| Cod CAEN | Activitate | Capacitate maximă | UM |
|----------|------------|-------------------|----|
|----------|------------|-------------------|----|

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Municipiul Botoșani, B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, județul Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

| | | | |
|-------|-------------------------------|------------|----------------------------|
| Rev.2 | | proiectată | |
| 0812 | - exploatare nisip si pietris | 25000,00 | - exploatare Metri cubi/an |

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

Pentru desfășurarea activității se utilizează la partea superioară a treptei de carieră un excavator cu cupă și braț mobil cu încărcare în autobasculante, iar la partea inferioară a treptei se poate utiliza încărcătorul tip Wolla. Pentru realizarea concentrării nisipului și pietrișului la baza carierei, cât și pentru amenajarea căii de acces la treapta de carieră se va folosi buldozerul cu lamă.

Transportul agregatelor de balastieră se realizează cu 4 autobasculante: tip MAN- 2 buc. și tip VOLVO- 2 buc, cu o capacitate de transport de 32 t fiecare.

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

| Tip | Denumire | Încadrare | Cantitate | UM | Natura chimică / compoziție | Destinație/ Utilizare | Mod de depozitare | Periculozitate |
|--------------|--------------------|---------------|-----------|---------------|--|---------------------------------|-------------------------------------|----------------|
| Alte materii | - nisip si pietris | Materie primă | 25000,00 | Metri cubi/an | - nisip-cuart 70-80%, granule carbonice 5-6%, granule de roci metamorfice 5-8%, minerale opace 2-3%, glauconit | - infrastructura si constructii | - depozit intermediar de max. 50 mc | |

Materia primă o reprezintă nisipul și pietrișul exploatat din Terasa Lunca, situat albia majoră a râului Siret. Suprafața de exploatare este de 9600 m². Cantitatea maximă de nisip și pietriș aprobată pentru exploatare pentru perioada 2016+ 2017 (28.10.2017), este de 25.000 m³, conform Permisului de exploatare nr. 19611/2016.

Pentru funcționarea utilajelor se utilizează motorină, iar pentru întreținerea utilajelor ulei mineral. Cantitatea de motorină utilizată este de cca. 18,0 m³/an, iar cea de ulei este de cca. 100 l/an.

Aprovizionarea cu motorină și uleiuri, se realizează prin stațiile pentru distribuția carburanților din zonă.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

| Tip utilitate | Descriere | Cantitate | UM |
|---------------|-----------|-----------|----|
|---------------|-----------|-----------|----|

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI
Municipiul Botoșani, B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, județul Botoșani, Cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

ediu...

| | | | | |
|-----|---|-----|--------------------|--------------|
| ... | numai in scop posibil, din surse locale subterane | ... | potabili subterane | surse locale |
|-----|---|-----|--------------------|--------------|

Nu rezultă ape uzate de pe amplasament.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Exploatarea agregatelor se face astfel:

Lucrări de pregătire:

Rezervele de nisip și pietriș care se extrag din perimetru sunt deschise propriu-zis, dar trebuie executate o serie de lucrări privind accesul la rezervă astfel:

- amenajarea drumului de acces la amplasament, lucrări ce se vor efectua prin nivelare cu buldozerul, lărgirea și amenajarea cu balast a suprafeței de trafic;
- amenajarea platformei de lucru prin nivelare.

Mod de lucru:

Extracția nisipului și pietrișului din terasă se face mecanizat, în zone de exploatare. Utilajele acționează numai de pe berma de lucru, astfel:

- partea superioară a treptei de carieră, este excavată cu excavatorul cu cupă cu braț mobil, pe fâșii paralele cu direcția treptei de carieră, lățimea unei fâșii fiind de 1,0+ 1,50 m;
- pentru mărirea productivității, partea inferioară a treptei se poate excava cu încărcătorul tip Wolla;
- nivelarea suprafeței bermei pe lățimea de lucru și realizarea de stocuri de nisip și pietriș se face cu lama buldozerului;
- încărcarea materialului se face cu încărcătorul tip Wolla, sau cu excavatorul cu cupă;
- în terasă este indispensabil buldozerul cu lamă, întrucât realizează atât concentrarea nisipului și pietrișului din baza carierei, dar amenajează și calea de acces la treapta de carieră.

La exploatare se va urmări realizarea unui taluz de 1: 1,5.

Adâncimea medie de extracție va fi de 2,60 m și se limitează la 1,00 m deasupra nivelului hidrostatic al pânzei freatice existente a râului Siret.

După terminarea exploatării agregatele minerale extrase din terasa care nu pot fi valorificate vor fi depuse în zona exploatată și vor fi tasate- grad de compactare de 98+99 %. La finalizarea exploatării agregatelor minerale terenul va fi nivelat.

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

| Tip arie | Cod | Arie protejată |
|-----------------|-----------|--------------------------|
| Sit Natura 2000 | ROSCI0184 | Pădurea Zamostea - Lunca |

5. Produsele și subprodusele obținute

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus | Cantitate | UM | Destinație |
|----------------------|---------------------------|-----------|---------------|---------------------------------|
| Alte produse | - nisip si pietris | 23750,00 | Metri cubi/an | - infrastructura si constructii |

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

Nu este cazul.

| Tip combustibil | Combustibil | Cantitate | UM | Tipul centralei | Puterea nominală a centralei (MW) |
|-----------------|-------------|-----------|----|-----------------|-----------------------------------|
| | | | | | |

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

Nu este cazul.

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------------|--------------------------------|
| | |

8. Programul de funcționare

Programul de funcționare: 8 h/zi , 6 zile/săptămână, 180 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

Nu este cazul.

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Înălțime (m) | Diametru bază (m) | Diametru vârf (m) | Poluant | Echipament depoluare | Eficiență (%) | X Stereo70 | Y Stereo70 |
|----------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|---------|----------------------|---------------|------------|------------|
| | | | | | | | | | |

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

| Sursă | Tip sursă |
|-------|-----------|
| | |

Apă

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Municipiul Botoșani, B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, județul Botoșani, Cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Sol

Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

După terminarea exploatării agregatele minerale extrase din terasa care nu pot fi valorificate vor fi depuse în zona exploatată și vor fi tasate- grad de compactare de 98+99 %. La finalizarea exploatării agregatelor minerale terenul va fi nivelat.

Drumul de acces spre balastieră este amenajat prin așternerea- împrăștierea periodică a balastului brut, cu asigurarea scurgerii apelor pluviale în șanțurile laterale.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Poluant | VLE | UM | Condiții de referință |
|----------------|--------------|---------|-----|----|-----------------------|
| | | | | | |

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul.

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | CMA | UM |
|------------------|-------------|-----------------------|-----|----|
| | | | | |

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Municipiul Botoșani, B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, județul Botoșani, Cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

| Loc de prelevare | Indicator de calitate | Loc CMA | UM | de calitate |
|------------------|-----------------------|---------|----|-------------|
| | | | | |

Valori admise pentru sol

| Loc de prelevare | Adâncime (cm) | Indicator analizat | Prag de alertă (mg/kg substanță uscată) | | Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată) | |
|------------------|---------------|--------------------|---|--------------------|--|--------------------|
| | | | Sensibil | Mai puțin sensibil | Sensibil | Mai puțin sensibil |
| | | | | | | |

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Poluant | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|----------------|--------------|---------|---------------------|-----------|-------------------|
| | | | | | |

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|-------------|-----------------------|---------------------|-----------|-------------------|
| | | | | | |

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

| Loc de prelevare | Indicator de calitate | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|-----------------------|---------------------|-----------|-------------------|
| | | | | |

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

| Loc de prelevare | Adâncime (cm) | Indicator analizat | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|---------------|--------------------|---------------------|-----------|-------------------|
| | | | | | |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Municipiul Botoșani, B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, județul Botoșani, Cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

Monitorizarea post închidere a amplasamentului pentru o perioadă de 1 an de zile de la finalizarea lucrărilor de exploatare.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Sursă generatoare | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|--|-----------------------------|-----------|-----------------|-------------------------------------|----------------|--|
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | - activitati administrative | 0,10 | Metri cubi/luna | Eliminare | D 1 | Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea) |
| 13 02 06* | uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere | - intretinere utilaje | 70,00 | Litri/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 03 | anvelope scoase din uz | - intretinere utilaje | 200,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

Deșuri comercializate

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

| Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE) | Denumire deșeu |
|--|----------------|
| | |

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Denumire deșeu |
|-------------------------------------|----------------|
| | |

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul.

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Mod de stocare |
|-----------|----------------|-----------|----|----------------|
| | | | | |

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

| Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE) | Denumire deșeu |
|--|----------------|
| | |

Deșeurile de baterii și acumulatori tratate

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Cod deșeu Denumire deșeu | Cod deșeu |
|-------------------------------------|--------------------------|-----------|
|-------------------------------------|--------------------------|-----------|

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

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|--|-----------|---------------|-------------------------------------|----------------|--|
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | 0,10 | Metri cubi/an | Eliminare | D 1 | Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea) |
| 13 02 06* | uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere | 70,00 | Litri/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 03 | anvelope scoase din uz | 200,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

Deșeurile municipale în amestec, se vor transporta cu mijloacele auto ale operatorului care asigură salubritatea în comuna Vârfu Câmpului, pe bază de contract;

Deșeurile recuperabile sunt transportate cu mijloace de transport ale societăților care au ca obiect de activitate recuperarea și reciclarea deșeurilor.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Se va transmite anual la APM Botoșani, situația privind cantitatea de deșuri generate/valorificate/eliminate

7. Ambalaje folosite

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UM |
|---------------|-------------------------------------|-----------|-------------|
| Alte plastice | - aprovizionarea cu ulei transmisii | 10,00 | Kilogram/an |

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se reutilizează pentru depozitarea temporară a uleiului uzat.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Municipiul Botoșani, B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, județul Botoșani, Cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite.

Nu este cazul.

| Tip | Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec | Cantitate | UM | Categoria - Fraza de risc | Fraza de pericol |
|-----|--|-----------|----|------------------------------|---------------------|
| | | | | | |

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

Nu este cazul.

| Tip | Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol | Fraze de risc/fraze de pericol | Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone | Cantitatea relevantă (tone) | |
|-----|---|-----------------------------------|---|---|---|
| | | | | Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007 | Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007 |
| | | | | | |

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

| Instalații relevante din punct de vedere al securității | Cauze | Efecte |
|--|-------|--------|
| | | |

Sisteme de siguranță existente

| Instalația | Echipe de funcționare în siguranță |
|------------|------------------------------------|
| | |

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

este cazul.

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

ivitățile

Nu este cazul.

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

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|--|------------------------|--|----------------------------|
| 1 | Raport privind conformarea activității cu prevederile autorizației de mediu - Registrul nonIED | anual | Perioada 1 aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1 | Registrul Integrat: NONIED |

Prezenta autorizație de mediu conține 14 (patrusprezece pagini) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen Mateciuc**



ȘEF SERVICIU A.A.A.,

ing. Camelia Buzuleac



Întocmit,

ing. Constantin Onofrei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Municipiul Botoșani, B-dul Mihai Eminescu, nr. 44, județul Botoșani, Cod 710186
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231 584 135; 0231 584 136; Fax. 0231 584 139.