



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 88 din 30.09.2019
Revizuită la data de 14.03.2024

Titularul activității: SC VULTURI SRL
Adresa: loc. Corni, com. Corni, județul Botoșani
Punct de lucru: Stație de sortare - concasare Corni
Locația activității: extyravilan comuna Corni, județul Botoșani
Activitatea 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
0812	Spargerea și zdrobirea pietrișului	22	1421	extracția pietrișului și a nisipului

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.16, alin. 2¹ din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.)

Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu. (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC VULTURI SRL, cu sediul în loc. Corni, com. Corni, județul Botoșani, înregistrată la A.P.M. Botoșani cu nr. 11644/22.09.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, a completărilor ulterioare, în baza HG nr. 43/2020 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru SC VULTURI SRL, cu punctul de lucru Stație sortare- concasare Corni, situat în extravilan comuna Corni, județul Botoșani

Pagină 1 din 7

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație întocmită de către SC BLUEPROIECT SRL
- plan de situație și de încadrare în zonă
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe langa Tribunalul Botoșani.
2. Certificat constatator, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe langa Tribunalul Botoșani.
3. Autorizație de gospodărire a apelor nr. 1 din 7.01.2021 emisa de Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava.
4. Contract de constituire a dreptului de suprafață încheiat cu Cepoi Dan.
5. Contract de prestări servicii deșeuri nr. 21 din 01.02.2023 încheiat cu POLITRANS SRL Suceava.
6. Contract de colectare deșeuri anvelope scoase din uz nr. 27 din 01.02.2023 încheiat cu GRANULATECH SRL Suceava.
7. Contract prestări servicii salubritate/vidanjare încheiat cu FLORCONSTRUCT SRL Suceava.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării.
2. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă 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, faliment, încetarea activității, conform legii.
3. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite.
4. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
5. Să se respecte prevederile OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.
6. Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.
7. Emisiile de poluanți în atmosferă nu vor cauza depășiri ale limitelor de poluanți admise prin Legea nr. 104/2011, actualizată. Se vor respecta limitele impuse la imisii prin STAS 12574/1987 și Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, actualizată.
8. Se va asigura vidanjarea permanentă a bazinului de colectare a apelor uzate menajere, astfel încât să se evite deversarea acestora pe amplasament sau pe terenurile din zonă.
9. Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect. Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.
10. Se vor respecta prevederile HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor, cu modificările și completările ulterioare.
11. Se vor respecta prevederile HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate.
12. Pentru uleiurile uzate se vor respecta prevederile OUG nr. 92 din 26.08.2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.

Pagină 2 din 7

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

13. În desfășurarea activității, operatorul va lua măsurile necesare astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei de funcționare, să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017.

14. Se interzice stocarea temporară a deșeurilor generate pe o perioadă mai mare de 3 ani dacă deșeurile se valorifică, respectiv mai mult de 1 an dacă deșeurile se elimină, conform OG nr.2/2021 privind depozitarea deșeurilor.

15. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE - Lista deșeurilor;
- HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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.

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.

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

I. Activitatea autorizată

- spargerea și zdrobirea pietrișului, conform codului CAEN 0812 la punctul de lucru Stație sortare- concasare Corni, situat în extravilan comuna Corni, județul Botoșani

Stația este amplasată pe un teren în suprafață de 14.339 mp.

Accesul în zonă se realizează din drumul județean DJ 208i Corni - Tudora, pe un drum local de pe raza comunei Corni.

Obiectivul este amplasat în comuna Corni, județul Botoșani, pe malul stâng al râului Siret, la cca 300 m de grajurile fostului CAP Corni și la peste 6 km de stația hidrometrică Huțani

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

Pe amplasamentul se află următoarele obiective:

- Stație sortare-spălare
- Stație de sortare-concasare
- Birouri
- Magazii
- Hală utilaje

- Cântar
- Canal de aducțiune
- Bazin decantor și canal evacuare
- Puț de alimentare
- Bazin vidanjabil

Stație sortare - spălare

Stația de sortare - spălare, are capacitatea de 120 - 160 tone/h, și este compusă din:

- buncăr alimentare
- alimentator vibrant
- benzi transportoare
- utilaj pentru sortare 6mp x 4 nivele
- utilaj pentru recuperare sort 0 - 4
- sistem de alimentare cu apă
- dulap electric cu anexe

Stație sortare - concasare

Stația de sortare și concasare, cu capacitatea de 100 mc/zi, compusă din:

- rampă de alimentare, din pământ, $L_{max} = 10$ m;
- buncăr de alimentare, metalic;
- bandă transportoare;
- concasor;
- ciur cu 4 nivele, cu sortare agregate concasate;
- 4 benzi transportoare.

Utilaje:

- excavator - 1 buc.;
- încărcător cu cupă - 1 buc.;
- buldozer - 1 buc.;
- draglină - 1 buc.;
- ifron cu cupă - 1 buc.

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

Materia primă o reprezintă agregatele minerale.

Combustibili utilizați:

- Motorina necesară alimentării mijloacelor auto din dotare este depozitată într-un rezervor de combustibil, metalic, orizontal, subteran, pe o pardoseală betonată în cadrul unei construcții din zidărie cu acoperiș din azbociment. Distribuția carburanților se realizează cu ajutorul unei pompe tip pecc.

Pentru funcționarea utilajelor se consumă în medie 5,0 t/lună, iar pentru întreținerea lor se utilizează 100 l/an de ulei.

Ambalaje folosite: în cadrul obiectivului nu se utilizează ambalaje.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Apa potabilă este asigurată din comerț.

Alimentarea cu apă pentru consum menajer la birouri se realizează dintr-un puț forat cu o adâncime $H = 10$ m și diametru $\varnothing = 1$ m, dotat cu o electropompă cu $P = 2,2$ kW, $Q = 1$ l/s și $H = 25$ mCA. De la puț apa este transportată prin intermediul unei conducte PEHD cu diametru $\varnothing = 50$ mm, lungime de 50 m la birouri. Apa captată din puț nu este folosită în scop potabil.

Alimentarea cu apă tehnologică se realizează din râul Siret prin intermediul unui canal de aducțiune $L \times l = 45$ m x 3 m și a unei conducte metalice cu $\varnothing = 110$ mm și $L = 5$ m, pentru pompa de aspirație, și o conductă din PEHD cu $\varnothing = 100$ mm și $L = 30$ m, pentru pompa de refulare. Alimentarea stației de sortare - spălare se face prin intermediul unei conducte PEHD cu $\varnothing = 100$ mm și $L = 50$ m. Alimentarea stației de sortare - concasare se face prin intermediul unei conducte PEHD cu $\varnothing = 100$ mm și $L = 80$ m.

Apele uzate menajere rezultate de la birouri sunt evacuate într-un bazin vidanjabil cu $L \times l \times h = 1,5 \times 1,5 \times 2,5$ m prin intermediul unei conducte din PVC $\varnothing = 110$ mm și $L = 15$ m.

Apele uzate tehnologic de la stația de sortare - spălare sunt trimise prin intermediul unei conducte metalice Ol $\varnothing = 300$ mm și $L = 50$ m până la canalul de evacuare cu $L = 45$ m și $l = 2$ m până la un bazin decantor orizontal, cu dimensiunile $L \times l \times h = 30 \times 10 \times 4$ m, apoi prin intermediul unei conducte din PVC cu $\varnothing = 300$ mm, $L = 6$ m sunt descărcate în râul Siret.

Apele uzate tehnologic provenite de la stația de sortare - concasare sunt evacuate prin intermediul unei conducte metalice din Ol $\varnothing = 300$ mm, $L = 60$ m în bazinul decantor de unde sunt descărcate în râul Siret.

Apele pluviale se scurg liber la teren.

Energia electrică se asigură prin racord la rețeaua națională de energie electrică, prin intermediul unui post trafo propriu.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Stație sortare - spălare

Stația de sortare - spălare are capacitatea de 120 - 160 tone/h.

Flux tehnologic

Agregatele minerale de râu aduse din balastieră sunt descărcate în buncărul de alimentare a stației. De aici prin intermediul alimentatorului vibrant și unei benzi de transport, agregatele ajung la utilajul pentru sortare, unde are loc spălarea acestora și sortarea.

Stație sortare - concasare

Stația de sortare și concasare are o capacitate de 100 mc/zi

Flux tehnologic

Balastul va fi transportat cu mijloace auto (ifron, wolă) la buncărul de alimentare din cadrul stației. De aici va fi preluat prin intermediul benzii transportoare și va fi trimis la concasor. După concasare agregatele vor fi trimise la ciurul de sortare unde se va separa sorturile 0 - 4 mm, 4 - 8 mm, 8 - 16 mm, 16 - 31 mm și vor fi evacuate prin intermediul benzilor transportoare la depozitele de agregate aferente.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - Perimetrul de exploatare nu se află în sit de importanță comunitară Natura 2000.

5. Produsele și subprodusele obținute:

Cantitatea de produse variază în funcție de comenzile pe care societatea le primește.

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

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

8. Programul de funcționare

Activitatea se desfășoară: 8 h/zi, 260 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Apele uzate menajere rezultate de la birouri sunt evacuate într-un bazin vidanjabil cu un volum de 5,6 mc.

Apele uzate tehnologic de la stația de sortare - spălare sunt trimise prin intermediul unei conducte metalice Ol $\varnothing = 300$ mm și $L = 50$ m până la canalul de evacuare cu $L = 45$ m și $l = 2$ m până la un bazin decantor orizontal, cu dimensiunile $L \times l \times h = 30 \times 10 \times 4$ m, apoi prin intermediul unei conducte din PVC cu $\varnothing = 300$ mm, $L = 6$ m sunt descărcate în râul Siret.

Apele uzate tehnologic provenite de la stația de sortare - concasare sunt evacuate prin intermediul unei conducte metalice din Ol $\varnothing = 300$ mm, $L = 60$ m în bazinul decantor de unde sunt descărcate în râul Siret.

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

Pagină 5 din 7

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

Pentru intervenție rapidă și eficientă în cazurile de scăpări accidentale de motorină sau ulei, în cadrul stației va exista nisip în cantități mari și alt tip de material absorbant (rumeguș). Alimentarea cu combustibil a utilajelor din incintă se realizează dintr-un rezervor de combustibil, metalic, orizontal, subteran, pe o pardoseală betonată în cadrul unei construcții din zidărie cu acoperiș din azbociment. Distribuția carburanților se realizează cu ajutorul unei pompe tip peco.

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

3.1. Nivelul zgomot maxim admisibil nu va depăși 65 dB la limita zonei funcționale, conform SR 10009/2017.

3.2. Emisiile provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87, după caz.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

- să anunțe de îndată APM Botoșani (tel. 0231584135/6/7, fax 0231584139, e-mail office@apmbt.anpm.ro) în caz de producere a unor avarii, accidente, incidente;
- să participe la elaborarea planurilor de calitate și a planurilor de acțiune pe termen scurt;
- în cazul unor situații neplanificate de natură să conducă la poluări, titularul este obligat să ia în cel mai scurt timp toate măsurile necesare pentru limitarea efectelor negative și restabilirea conformității.

III. Monitorizarea mediului

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

În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM Botoșani și/sau GNM CJ Botoșani, operatorul va efectua, la cerere, măsurători pentru poluanții indicați, prin laboratoare de încercări specializate, de preferință acreditate.

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	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activități administrative	Eliminare	D 13	Depozite special construite
16 01 03	Anvelope scoase din uz	activitatea de producție	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
13 02 07*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	activitatea de producție	valorificare	R12	

Pagină 6 din 7

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

2. Deșeuri colectate - nu este cazul

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

Deșeurile generate pot fi stocate temporar, în spații special amenajate, astfel:

- maxim 3 ani, dacă destinația deșeurilor este valorificarea sau tratarea;
- maxim 1 an, dacă destinația deșeurilor este eliminarea.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - în cadrul obiectivului nu sunt tratate deșeuri.

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

- deșeurile municipale amestecate sunt preluate de către operatorul local de salubritate.
- deșeurile reciclabile și din sectorul administrativ sunt preluate de operatori economici specializați și autorizați.

Transportul deșeurilor nepericuloase gestionate se realizează pe baza formularului de transport (Anexa 3 din HG nr.1061/2008 - Formular de încărcare /descărcare), completat conform specificațiilor legale.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența deșeurilor generate, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.

7. Ambalaje folosite - Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor - Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: - Nu este cazul

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: - Nu este cazul

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

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	-

Prezenta autorizație de mediu conține 7 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
ing. Eugen MATECIUC



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
cons. Daniela Mihălașche

Întocmit,
cons. Camelia Buzuleac

Pagină 7 din 7

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

