



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 24 din 25.04.2017

Titularul activității: **SC TOP CONSTRUCT SRL**

Adresa: **Str. CERNAUTI, Nr. 112B, Suceava , Judetul Suceava**

Punct de lucru: **Perimetrul Extindere Corni Liteni 2**

Locația activității: **Str. -, Nr. -, Tudora , Judetul 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: **25.04.2017**

Data expirării: **24.04.2022**

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC TOP CONSTRUCT SRL, cu punctul de lucru din Str. -, Nr. -, Tudora , Judetul Botoșani,.... înregistrată la APM Botosani cu nr. 3051/24.03.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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,

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.

....
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC TOP CONSTRUCT SRL, cu punctul de lucru din Str. -, Nr. -, Tudora , Judetul Botoșani,

Documentația conține:

1. Cerere înregistrată la APM Botoșani cu nr. 3051 din 24.03.2017, pentru emiterea autorizației de mediu;
2. Fișa de prezentare și declarație întocmită de SC BLUEPROIECT SRL Buhuși;
3. Dovada achitării tarifului, Chitanța nr. 6959648 din 24.03.2017;
4. Dovada că a făcut publică solicitarea în ziarul Monitorul de Botoșani din 24.03.2017;
5. Decizie nr. 39 din 30.03.2017, privind emiterea autorizației de mediu;
6. Plan de încadrare în zonă;
7. Plan de situație;
8. Proces verbal din data de 27.03.2017, privind verificarea activității;
9. Notă de constatare din data de 27.03.2017 a respectării tuturor condițiilor impuse prin Decizia etapei de încadrare nr. 16 din 13.02./2017;
10. Decizia etapei de încadrare nr. 16 din 13.02.2017, emisă de APM Botoșani.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare seria B nr. 1293317, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Suceava;
2. Certificat constatator nr. 29647 din 31.10.2016, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Suceava;
3. Permis de exploatare nr. 19846 din 21.02.2017, emis de A.N.R.M.;
4. Autorizație de gospodărirea apelor nr. 46 din 27.03.2017, emisă de A.N. „APELE ROMÂNE”- Administrația Bazinală de Apă Siret- Bacău;
5. Acord de Reabilitare, nr. 10 178 din 17.12.2016, emis de Primăria Orașului Liteni.

Prezența autorizației 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 prezența, 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;

g). se vor respecta și reînnoi 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.

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- PERIMETRUL CORNILITENI 2”, situat în albia minoră a râului Siret, mal drept, bornele CSA 324÷323, extravilan comuna Tudora, județul Botoșani, în scopul desfășurării activităților de extracție și dragare a nisipului pentru construcții și a pietrișului. Suprafața de teren pe care se desfășoară activitatea de extracție a nisipului și pietrișului, este de $S = 20.600 \text{ m}^2$, având formă poligonală cu lungimea maximă $L_{\text{med}} = 450 \text{ m}$ și lățimea maximă $l_{\text{med}} = 46 \text{ m}$.

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.	666505	619941	5.	666105	620032

2.	666483	619954	6.	665983	620004
3.	666325	619988	7.	666253	619948
4.	666188	620030			

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	extractia si dragarea nisipului si pietrisului pentru constructii	30000,00	Metru Cub

....

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

Pentru desfășurarea activității se utilizează: excavator- 1 buc, încărcător cu cupă- 1 buc și un buldozer.

Transportul agregatelor de balastieră se realizează cu mijloace auto.

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	30000,00	Metru Cub	nisip, pietris si bolovanis alcatuita din cuat, cuarțite calcare cu grad de rotunjire avansat	material pentru constructii	se incarca direct in mijlocul de transport	

Materia primă o reprezintă nisipul și pietrișul exploatat din albia minoră a râului Siret. Suprafața de exploatare este de 20.600 m². Cantitatea maximă de nisip și pietriș aprobată pentru exploatare pentru perioada 2017÷ 2018 (21.02.2018), este de 30.000 m³, conform Permisului de exploatare nr. 19846/2017.

Pentru funcționarea utilajelor se utilizează motorină, iar pentru întreținerea utilajelor ulei mineral. Cantitatea de motorină utilizată este de cca. 15400 l/an, iar cea de ulei este de cca. 150 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
Apa	numai in scop potabil din surse subterane locale	0,00	

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.

Nu rezultă ape uzate de pe amplasament.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Exploatarea agregatelor se face în câmp continuu, din aval spre amonte, în fâșii paralele cu râul, de max. 5,0 m lățime, pe o lungime medie de 450 m, adâncimea medie de extracție va fi de 3,46 m, fără a depăși cota talvegului râului Siret. În timpul exploatării nisipului și pietrișului, permanent se urmărește evoluția albiei minore, iar în cazul în care apar devieri ale cursului de apă se vor executa lucrări de regularizare a albiei. După terminarea exploatării se va reface suprafața de terenului prin nivelare transversală și longitudinală cu buldozerul, dinspre aval spre amonte pentru asigurarea pantelor de scurgere a apelor meteorice, spre albia râului. Nivelarea se va executa astfel încât să nu se împiedice condițiile de regenerare a depozitului de agregate.

Depozitarea agregatelor brute în balastieră se realizează doar pentru scurgerea apei și numai în limita capacității de transport pentru o zi.

La sfârșitul fiecărei zile de lucru, precum și în zilele de repaus, utilajele folosite la extracție sunt retrase din albia râului Siret.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

....

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	nisip si pietris	28500,00	Metru Cub	material pentru 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	Denumire activitate CAEN Rev.2

Rev.2	

....

8. Programul de funcționare

Programul de funcționare: 8 h/zi , 6 zile/săptămână, 200 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.

Pretratare ape pe amplasament

....

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 executarea lucrărilor de exploatare, se va reface suprafața terenului prin nivelare transversală și longitudinală, cu buldozerul, dinspre aval spre amonte, pentru asigurarea pantelor de scurgere a apelor meteorice spre albia râului. Nivelarea se va executa astfel încât să nu se împiedice condițiile de regenerare a depozitului de agregate.

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

....

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.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

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

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

Monitorizarea solului

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

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/an	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	100,00	Litri/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

Deșeuri comercializate

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

--	--

.....
3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

.....
4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

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

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

.....
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului
Deșeuri 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	100,00	Litri/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 Orașul Liteni, pe bază de contract;

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.

			tone		

**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	Echipamente de funcționare în siguranță

....

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	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 12 (douăsprezece) 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.

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 deșeurii 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 deșeurii generate/valorificate/eliminate.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	- rezulta de la aprovizionarea cu ulei de motor	10,00	Kilogram/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se reutilizează la depozitarea temporară a uleiului uzat de motor.

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,	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

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.