



## AUTORIZATIE DE MEDIU

**Nr. 66 din 30.08.2017**

Ca urmare a cererii adresate de: **S.C. COMTRANS SOREA S.R.L.**, cu sediul în: com. Parava, sat Parava, jud. Bacau, tel. 0237/641885, 0745074748, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea cu numărul 6883/14.07.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren din data de 02.08.2017, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, se emite:

### **Autorizația de mediu**

pentru : **S.C. COMTRANS SOREA S.R.L.**

care prevede funcționarea: **Exploatare agregate minerale.**

din: mun. Adjud, Cartier Burcioaia, T 129/1, P 710/1, P 710/3, P 712/1, jud. Vrancea, având ca obiect de activitate: extracția pietrisului și nisipului; extracția argilei și caolinului  
(Cod CAEN 1421 – rev.1; cod CAEN 0812 – rev. 2

Amplasamentul este poziționat în terasa râului Siret, din malul drept.

Suprafața activă este 124 108 mp și este delimitată de următoarele puncte în proiecție stereo 1970:

	X	Y
1	511 937	673 279
2	512 034	673 292
3	512 015	673 466
4	511 996	673 582
5	511 957	673 654
6	511 898	673 760
7	511 842	673 799
8	511 781	673 805
9	511 728	673 837
10	511 681	673 817
11	511 557	673 755
11	511 454	673 666
33	511 531	673 595
34	511 831	673 547
35	511 945	673 507



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA**

Adresa : Focsani , Str.Dinicu Golescu Nr.2 , Cod 620106

E-mail: [office@apmvn.anpm.ro](mailto:office@apmvn.anpm.ro); Tel/Fax. 0237. 217542; 0237 216812; 0237. 239584





---

## Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

---

**Documentația conține:** solicitare autorizație, dovadă tarif autorizație, fișă de prezentare și declarație, plan de situație și plan de încadrare în zonă, confirmare anunț public, contract de închiriere nr. 8/10.03.2000 cu Primaria Municipiului Adjud.

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

- Aviz de gospodărire a apelor nr. 16 / 29.05.2017 emisa de A.B.A. Siret – Sistemul de Gospodărire a Apelor Vrancea;
- Permis de exploatare nr. 20218 / 28.06.2017 emis de A.N.R.M. – Bucuresti;
- Aviz nr. 3508 / 14.02.2017 emis de Asociația pentru Conservarea Diversității Biologice;
- Certificat constatator – ORC Vrancea CUI 6804411; J4/63/1998.

**Prezenta autorizație se emite în următoarele condiții speciale impuse :**

- Pe toată durata funcționării obiectivului se vor asigura toate măsurile necesare pentru protecția calității factorilor de mediu, cu respectarea prevederilor legislației de mediu în vigoare.
- Orice formă de accident sau situație specială (defecțiuni sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Vrancea.
- Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.
- Menținerea salubrității albiei și malurilor pe sectorul de curs de apă pe care este autorizat să lucreze (perimetrul de extracție, albie majora, zona drumurilor de acces).
- Se vor lua toate măsurile necesare ca deșeurile generate să fie gestionate conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Bornarea anuală a perimetrului atribuit (albie minoră ) prin avizul ANRM și prin autorizația de gospodărire a apelor, înainte de începerea exploatarei.
- Circulația autovehiculelor încărcate cu balast pe drumurile adiacente perimetrului de exploatare, se va realiza pe baza convențiilor/acordurilor încheiate cu deținătorii acestora, iar pe sectoarele de drum unde există așezări umane, se va restricționa viteza lor.
- În albia minoră nu se admit nici un fel de depozite. Încărcarea agregatelor extrase se va face direct în autobasculante.
- Periodic se va urmări configurația albiei râului în zona exploatarei și se va interveni cu lucrări de apărare în funcție de fenomenele apărute.
- Este obligatorie încadrarea activităților în limitele perimetrului aprobat și utilizarea unui singur drum de acces la perimetru.
- Accesul pe amplasament se face pe DN 2 Adjud-Focșani, apoi pe drumul comunal 22 asfaltat până la intrarea în cartierul Burcioaia, apoi pe un drum de exploatare din balast, de cca. 1 km, până la zona investiției care este întreținut de beneficiar.





## Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

- După epuizarea rezervelor de agregate se va dezafecta punctul de lucru (perimetrul de exploatare) precum și refacerea cadrului natural caracteristic zonei.
- Pentru reducerea nivelului de prăfuire pe drumurile de acces la perimetrul de exploatare, în perioadele secetoase se va asigura umezirea cu apă a acestora. Se vor lua măsuri pentru evitarea împrăștierei accidentale pe drumurile publice a materialului transportat.
- Este strict interzis manipularea sau depozitarea deșeurilor, reziduurilor sau substanțelor chimice, inclusiv a produselor petroliere, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane, aerului sau solului.
- Alimentarea cu carburanți a utilajelor terasiere care deservește activitatea se va realiza în afara zonelor de lucru, în locuri special amenajate, dotate cu mijloace de intervenție în caz de poluări accidentale, astfel încât să nu se producă poluarea solului și subsolului cu astfel de substanțe.
- Utilajele de excavare se vor retrage din albia râului la sfârșitul fiecărei zile de lucru, în vederea evitării unei situații neprevăzute, ocazionate de creșteri bruște ale debitului și implicit pentru prevenirea poluării apelor cu produs petrolier provenit de la utilajele inundate.
- Operațiile de întreținere și reparații curente ale utilajelor se vor realiza doar în societăți specializate. Materialele rezultate în urma reparațiilor (ulei uzat, piese de schimb uzate, anvelope uzate, etc.), vor fi valorificate prin societăți autorizate.
- Se va face verificarea stării de funcționare a utilajelor la fiecare reluare a activității pentru evitarea poluării accidentale a solului prin scurgeri de produse petroliere. Se recomandă efectuarea cu strictețe a reviziilor tehnice la mijloacele auto pentru ca, pe toată perioada de exploatare a agregatelor, acestea să se încadreze în prevederile normelor RAR.
- Transportul agregatelor minerale către beneficiari, se va realiza numai pe drumurile existente în zona.
- În vederea controlării nivelului de poluare a solului, se impun următoarele :
  - diminuarea la minimum a pierderilor aferente procesului de exploatare și transport ale agregatelor minerale;
  - dirijarea apelor de șiroire, provenite din precipitații, în canale (șanțuri) de scurgere și preluare a acestora, la baza pilierilor de siguranță, de-a lungul drumurilor de exploatare, dacă este cazul, pentru evitarea bălțirilor și prevenirea surpărilor sau a alunecărilor de teren; colectarea selectivă a deșeurilor menajere și a deșeurilor de ambalaje, în vederea valorificării (carton, hârtie, plastic, metal);
  - combaterea scurgerilor de produse petroliere sau de altă natură.
- Pentru protecția așezărilor umane, beneficiarul are obligația să asigure:
  - funcționarea la parametrii optimi proiectați a utilajelor tehnologice și mijloacelor de transport, pentru reducerea noxelor și a zgomotului;
  - optimizarea traseelor utilajelor și mijloacelor de transport, astfel încât să se evite blocajele și accidentele de circulație;





---

Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

---

- respectarea limitelor de viteză legale și a capacității maxime de transport pe drumurile publice;
- stropirea periodică a drumurilor de exploatare , pentru diminuarea emisiilor de particule de praf;
- luarea tuturor măsurilor pentru evitarea pierderilor de materiale pe timpul transportului;
- evitarea rutelor de transport ce traversează localitățile prin utilizarea variantelor ocolitoare;
- asigurarea semnalizării zonelor de lucru cu panouri de avertizare.
- Pentru a se evita poluările accidentale ale apei de suprafață și implicit a apei freatice se recomandă:
  - interzicerea amenajării unor depozite de carburanți și uleiuri în albia râului Susita, iar mijloacele de transport, la terminarea lucrului, vor fi garate (parcate) exclusiv în afara albiei;
  - este interzisă spălarea utilajelor în zona de exploatare, iar alimentarea cu motorină și cu lubrifianți se va face cu asigurarea tuturor condițiilor de evitare a poluării râului;
  - orice poluare a apelor râului sau a acviferului freatic constatată, indiferent de cauzele poluării acesteia, va fi semnalată imediat la ABA Siret Bacau – Sistemul de Gospodărire a Apelor Vrancea și Garda Națională de Mediu Vrancea – Serviciul Comisariatului Județean Vrancea;
- Titularul/operatorul de activitate are obligația sa detina si sa actualizeze „ Planul de interventii in caz de poluări accidentale”, sa detina mijloacele si materialele necesare in caz de poluări accidentale si sa acționeze in conformitate cu prevederile planului menționat.
- In caz de poluare accidentala pentru zonele in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate, se va anunța autoritatea competenta pentru protecția mediului si se vor aplica prevederile HG nr. 1403/2007 si HG nr. 1408/2007 (in vederea aplicării masurilor de decontaminare – curatare, remediere si/sau reconstrucție ecologica).
- La încetarea activității de extracție, refacerea amplasamentului va consta în realizarea de lucrări de umplutură în zonele supuse eroziunilor și de protecție a malurilor, dacă este cazul.
- Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.
- - Se vor respecta cu strictete prevederile : OUG nr. 57 / 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare si avizului Custodelui ariilor de protectie ROSPA0071 si ROSCI0162 nr. 3508/14.02.2017.
- Beneficiarul va realiza minitorizarea permanenta a impactului activitatii desfasurate asupra speciilor si habitatelor mentionate in formularele standard ale ariilor protejate;





## Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

- Capturarea sau uciderea accidentală a unor exemplare de faună va fi anunțată imediat custodelui și autorităților competente pentru protecția mediului.
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :
  - să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin HG nr. 856/2002;
  - gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului, în special:
    - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
    - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
    - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
  - valorificarea deșeurilor cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și mediului;
  - să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
  - abandonarea deșeurilor este interzisă;
  - eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
  - să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
  - să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
  - să nu amestece categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe sau materiale; amestecarea acestora se face numai cu acordul autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului și doar în situațiile în care sunt respectate condițiile precizate la art. 20 al prezentei legi; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;
  - să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;

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

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996 și Legea nr. 310/2004 cu modificările și completările ulterioare;





---

Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

---

- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată cu HG 352/2005;
- SR 10009 / 2017 privind acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Ordinul MAPPM 756/1997 privind valorile de referință pentru urme de elemente chimice în soluri prin punctele de măsurare ;
- Legea minelor nr 85/2003 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin ANRM nr. 94 din 30 aprilie 2009 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind eliberarea permiselor de exploatare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Documentația tehnică pentru obținerea unei noi autorizații de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 cu modificările și completările ulterioare, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu );
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare , precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare , înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularul de activități 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 are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la accidente sau pericole de accidente(conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului





## Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

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

- In situatia modificarii actelor normative mentionate in prezenta autorizatie, aveti obligatia sa va supuneti prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifica, completeaza sau abroga actele vechi.
- Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

Se vor respecta prevederile autorizatiei de gospodarire a apelor emisa de autoritatea competenta in domeniu.

Prezenta autorizație este valabilă de la 11.09.2017 până la 11.09.2022 (cu obligatia prezentarii la APM Vrancea pentru obtinerea unei noi autorizatii de mediu cu 45 de zile inainte de data expirarii prezentei autorizatii ).

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage după sine suspendarea si / sau anularea acesteia, după caz, in conformitate cu art. 17 alin. 3 si 4 din O.U.G. 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile, completările si aprobarile ulterioare.

Răspunderea privind corectitudinea informațiilor furnizate revine titularului de activitate.

Autorizația de mediu se va găsi in permanență la sediul punctului de lucru autorizat pentru a fi la dispoziția autorității de control in domeniul protecției mediului.

### I. Activitatea autorizata :

Extractia agregatelor se face pe amplasamentul care este pozitionat în terasa râului Siret, din malul drept si presupune:

- metoda de exploatare – fasii succesive paralele cu latura din aval a perimetrului, cu latimea de 5 m, in doua trepte de excavare, prima deasupra nuvelului hidrostatic si a doua sub nivelul hidrostatic;
- extractia se va face cu un excavator cu cupa de 1,2 mc pentru excavarea pe uscat si cu excavator tip draglina cu cupa de 1,2 mc pentru excavarea sub nivelul hidrostatic.
- pentru lucrarile de decopertare sau impingere a materialului excavat se va folosi buldozerul.

Punctele care delimiteaza perimetrul de exploatare, in coordonate STEREO 1970, sunt urmatoarele:





---

Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

---

	X	Y
1	511 937	673 279
2	512 034	673 292
3	512 015	673 466
4	511 996	673 582
5	511 957	673 654
6	511 898	673 760
7	511 842	673 799
8	511 781	673 805
9	511 728	673 837
10	511 681	673 817
11	511 557	673 755
11	511 454	673 666
33	511 531	673 595
34	511 831	673 547
35	511 945	673 507

**1. Dotări ( instalații, utilaje, mijloace de transport, utilizate in activitate) :**

- Excavator cu cupa de 1,2 mc – 1 buc;
- Excavator tip draglina cu cupa de 1,2 mc;
- Buldozer – 1 buc.

**2. Materii prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:** - agregate minerale; motorina cca. 40 t / an.

**3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume )**

Alimentarea cu apa potabila se asigura din comert.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:**

Amplasamentul este pozitionat în terasa râului Siret, din malul drept si presupune:

- metoda de exploatare – fasii succesive paralele cu latura din aval a perimetrului, cu latimea de 5 m, in doua trepte de excavare, prima deasupra nivelului hidrostatic si a doua sub nivelul hidrostatic;
- extractia se va face cu un excavator cu cupa de 1,2 mc pentru excavarea pe uscat si cu excavator tip draglina cu cupa de 1,2 mc pentru excavarea sub nivelul hidrostatic.
- pentru lucrarile de decopertare sau impingere a materialului excavat se va folosi buldozerul.

Exploatarea agregatelor minerale se desfasoara prin crearea de fronturi de lucru cu respectarea succesiunii lucrărilor conform planului de situație, respectându-se drumurile de exploatare existente.

- Tehnologia de extracție cuprinde următoarele etape:

- trasarea perimetrului, conform planului de situație și materializarea lui pe teren prin bornare;
- delimitarea fâșiilor de exploatare, conform cu metodologia de exploatare și caracteristicile tehnice ale utilajelor;
- decopertarea stratului de suprafață;







## Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

- încărcarea în mijloace auto a balastului extras se face direct din fâșia de lucru, cu utilaje de extracție, iar transportul către punctele de lucru, cu autobasculante.

Balastul va fi livrat în stare brută către beneficiari sau după ce va fi sortat în stația de sortare proprie aflată la în apropiere față de perimetrul de exploatare.

**5. Produse și subproduse obținute :** agregate minerale – 60000 mc / an.

**6. Date referitoare la centrala termică proprie :** -

**7. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, care nu intră pe procedura de autorizare ) :** Activitățile aferente Cod CAEN REV. 2 0322 – acvacultura în ape dulci; 3811 – colectarea deșeurilor nepericuloase; 3821 - tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase ,( conform certificat constatator nr. 62056 / 25.07.2017), nu se desfășoară pe amplasament.

În zona perimetrului sunt interzise lucrările de întreținere reparatii auto / spalari auto;

Din activitate pot rezulta accidental deseuri metalice, acumulatori auto, filtre ulei, anvelope uzate, ulei uzat – care vor fi colectate, depozitate temporar în spațiul amenajat al societății și valorificate în cel mai scurt timp prin operatori autorizați.

Agregatele extrase se vor încărca în mijloace de transport fără a se depozita temporar în zona perimetrului.

Amplasamentul se află în Aria de Protecție Specială Avifaunistică ROSPA0071 Lunca Siretului Inferior și a Sitului de Importanță Comunitară ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior.

Nu se face rezerva de combustibil pe amplasament, sau în zona perimetrului de extracție.

Alimentarea cu carburanți se va face direct în rezervoarele utilajelor, în stații de distribuție a carburanților.

**8. Program de funcționare (ore/zi, zile/săptămână) :** 5 - 6 h/zi, 5 zile/săptămână - sezonier – martie – noiembrie.

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

**1. Stații și instalații din dotare pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu (pe factori de mediu) :** -

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

- europubela- depozitare deseuri menajere;

**3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții :**

- Nivelul zgomotului la limita incintei se va încadra în prevederile SR nr. 10009/2017.

- Calitatea aerului în emisie se va încadra în prevederile Legii nr. 104/2011 privind protecția aerului înconjurător.

- Se vor respecta valorile limită pentru pragurile de alertă și de intervenție pentru indicatorul - produse petroliere impuse de Ordinul MAPPM nr.756/1997 privind valorile de referință pentru urme de elemente chimice în soluri prin punctele de măsurare.





---

## Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

---

### III. Monitorizarea mediului

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor :**

- Indicatorii de calitate ai factorilor de mediu specifici activității sunt prezentați în cap. II, pct. 3.
- **Titularul de activitate va efectua analize și determinări privind calitatea factorilor de mediu la solicitarea autorităților de control în domeniul protecției mediului.**

**2. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**

- Anual se vor raporta la APM Vrancea, până la data de 31 martie a anului următor datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor (conform anexei nr. 1 din HG nr. 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor).
- Autorizația de gospodărire a apelor pentru perimetrul de exploatare în termen de 10 zile de la data obținerii unei noi autorizații de gospodărire a apelor.
- Agenția pentru Protecția Mediului își rezervă dreptul să solicite informații și date legate de activitatea desfășurată pe toată durata valabilității prezentului act.
- În caz de poluare accidentală se va acționa imediat pentru limitarea efectelor poluării și se va anunța **direct** Comisariatul Județean al Garzii de Mediu Vrancea, la telefon **0237/621375** (între orele 8-16) și **0756050776** (între orele 16-8), A.P.M. Vrancea la tel. **0237/216812** (între orele 8-16) și la Dispeceratul SGA Vrancea la telefon **0237/221345** (între orele 16-8), pentru luarea măsurilor ce se impun.

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor :

**1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități) :**

- deșeuri menajere (20.03.01).

**2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență) :**

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

- deșeuri menajere – (20.03.01) în pubele tip PVC pe suprafața betonată.

**4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație) :**

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:** transportul se face cu respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) :**

Depozitarea definitivă a deșeurilor ; -

- amplasamentul depozitului -
- amenajări și măsuri de protecție a mediului

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :**

Se va ține evidența cantităților de deșeuri produse, conform prevederilor HG 856 / 2002 cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr. 211 / 2011 privind regimul deșeurilor.





---

**Agencia pentru Protecția Mediului Vrancea**

---

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități : -  
9. Modul de gospodărire a ambalajelor : -

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase : -**

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate ( categorii, cantități ) :
2. Modul de gospodărire :
  - ambalare :
  - transport :
  - depozitare :
  - folosirea /comercializarea :
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase :
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident : -
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase :

**VI. Program de conformare : -**

Director Executiv,

Valentin Logodinschi



Sef Serviciu A.A.A.

Marilena Manaila

Intocmit,

Laurentiu Marcu





## Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

### OBLIGAȚIILE POSESORULUI AUTORIZAȚIEI DE MEDIU

- Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, cu precădere:

**Art. 6 - (1) Protecția mediului constituie obligația și responsabilitatea** autoritatilor administrației publice centrale și locale, precum și a **tuturor persoanelor fizice și juridice.**

**Art. 58.** - Persoanele fizice și juridice au următoarele obligații:

f) să nu deverseze în apele de suprafață, subterane și maritime ape uzate, fecaloid menajere, substanțe petroliere, substanțe prioritare/prioritar periculoase;

**Art. 62. – „, Detinatorii, cu orice titlu, de terenuri pe care se găsesc perdelele și aliniamentele de protecție, spațiile verzi, parcurile, gardurile vii sunt obligați să le întrețină pentru îmbunătățirea capacității de regenerare a atmosferei, protecția fonica și eoliana.”**

**Art. 64.** - Persoanele fizice și juridice au următoarele obligații în domeniu:

a) să respecte reglementările privind protecția atmosferei, adoptând măsuri tehnologice adecvate de reținere și neutralizare a poluanților atmosferici.

b) să doteze instalațiile tehnologice, care sunt surse de poluare, cu sisteme de automonitorizare și să asigure corecta lor funcționare;

d) să îmbunătățească performanțele tehnologice în scopul reducerii emisiilor și să nu pună în exploatare instalațiile prin care se depășesc limitele maxime admise prevăzute în legislația în vigoare;

f) să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

**Art. 70.** - Pentru asigurarea unui mediu de viață sănătos, autoritățile administrației publice locale, precum și, după caz, persoanele fizice și juridice au următoarele obligații:

a) să îmbunătățească microclimatul localităților, ..., să înfrumusețeze și să protejeze peisajul, să mențină curățenia stradală;

h) să nu degradeze mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel.

**Art. 94.** - (1) Protecția mediului constituie o obligație a tuturor persoanelor fizice și juridice, în care scop:

a) solicită și obține actele de reglementare, potrivit prevederilor prezentei ordonanțe de urgență și a legislației subsecvente;

b) respectă condițiile din actele de reglementare obținute;

d) persoanele juridice care desfășoară activități cu impact semnificativ asupra mediului organizează structuri proprii specializate pentru protecția mediului;

l) informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major;

m) depozitează deșeurile de orice fel numai pe amplasamente autorizate în acest sens;

- În conformitate cu prevederile Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, va face cunoscut :

**Art. 8.** — (1) “La solicitarea unei autorizații <sup>12</sup> de mediu sau, după caz, cu minimum 45 de





---

## Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

---

zile înainte de expirarea unei autorizații de mediu existente, titularul activității este obligat să depună la ACPM un dosar cuprinzând următoarea documentație: a) cererea pentru eliberarea autorizației de mediu;...”

**Art. 14.** — (1) Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei. Titularul activității informează în scris ACPM despre acest lucru, iar ACPM emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emiterie a unei noi autorizații de mediu.”

(ACPM = Autoritatea competentă pentru derularea procedurii de emiterie a autorizației de mediu;  
ATPM = Autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului).

---



