



AUTORIZATIA DE MEDIU  
Proiect

Ca urmare a cererii adresate de catre SC AS TRANS SRL, cu sediul social in Rm. Valcea, str. Raureni, nr.20 jud. Valcea, inregistrata la numarul 846/22.01.2019, in urma analizei documentelor transmise si a verificarii, in baza se emite :

- HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului;
- Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia;

Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și morificările ulterioare se emite:

AUTORIZATIE DE MEDIU

Pentru SC AS TRANS SA punct de lucru : com. Milcoiu, sat Ciutesti, pct. La Moara, jud. Valcea, care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati(conform cod CAEN ):  
0812- Extractia nisipului si pietrisului, extractia argilei si caolinului ;

Documentatia contine :

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu ;
- fisa de prezentare si declaratie;
- plan de situatie si de incadrare in zona ;
- nota de constatare nr.1092/29.01.2019 ;
- dovada mediatizarii solicitarii conform anexei 3 a OM 1798/2007
- certificat de inregistrare, certificat constatator eliberate de ORC de pe langa Tribunalul Valcea ;
- autorizatie de gospodarire a apelor nr.3/22.01.2018 de la SGA Valcea ;
- permis de exploatare nr.21110 eliberat de Agentia Nationala pentru Resurse Minerale ;
- dovada platii tarifului pentru eliberarea autorizatiei de mediu – chitanta nr. 32660/22.01.2019

**Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii speciale impuse :**

- sistemul de management de mediu va asigura cerintele prezentului act administrativ
- vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora dupa caz
- se vor lua toate masurile tehnice si organizatorice pentru activitatea desfasurata , astfel



incat sa se previna riscurile pentru populatie, bunuri sau pentru mediul inconjurator  
-in caz de poluare accidentala se vor lua toate masurile necesare, in cel mai scurt timp posibil pentru reducerea efectelor acestora, limitarea ei pana la lichidare  
Administratia societatii va asigura luarea masurilor necesare respectarii cerintelor legale prevazute de :

-Odonanta de Urgenta a Guvernului nr. 195/ 2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006,

-Legea 655/2001 pentru aprobarea OUG nr.243/2000 privind protectia atmosferei, cu modificarile aduse de Oug 12/2007

-Ordinul 756/1997 pentru aprobarea reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, cu modificarile aduse de Ordinul 592/2002

-STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate ale aerului din zonele protejate

- SR 10009/2017 - Acustică – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant

-Legea Apelor nr. 107/1996 modificata si completata cu Legea nr. 310/2004 si Legea nr. 112/2006, modificata si completata de OUG nr.12/2007

-Legea nr.458/2002 privind calitatea apei potabile, modificata prin Legea 311/2004

-Hg 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurle oericuloase

-HG nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate

-HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate

-HG 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deseurilor de baterii si acumulatori

-HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei

- se va anunta A.P.M. Valcea ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu

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

**Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala( conform art.I, alin.2 din OUG nr.75/19.07.2018).**

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.

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente



## I ACTIVITATE AUTORIZATA:

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

- pentru executia lucrarilor de exploatare a nisipurilor si pietrisurilor din perimetrul amplasat in comuna Milcoiu, se vor folosi urmatoarele utilaje si mijloace de transport :
  - incarcator frontal
  - buldozer : 2 buc.
  - excavator: 2 buc.
  - mijloace de transport : 4 buc
  - statie de sortare agregate minerale : 1 buc.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati: -

3. Utilitati : apa, canalizare, energie ( surse, cantitati, volume):

Alimentarea cu apa a folosintei se va realiza natural, prin infiltratii, direct din panza freatica alimentata prin infiltratiile de mal din paraul Topolog si prin precipitatie meteorice.

Nu se evacueaza ape uzate menajere de pe amplasament.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :

a) Activitatea desfasurata: extractia pietrisului si nisipului : extractia argilei si caolinului- cod CAEN 0812, in scopul realizarii obiectivului de investitii "Amenajare laz Piscicol in comuna Milcoiu, sat Ciutesti, punct La Moara".

Fluxul tehlogic este urmatorul :

- perimetrul se va borna inainte de inceperea lucrarilor de excavatie ;
- se decoperteaza zona propusa pentru excavare ;
- se stabileste si se marcheaza fasia care urmeaza a se excava in conformitate cu elementele de teren si latimea optima de exploatat ;
- pe lungimea fasiei se delimiteaza feliile de excavare orientate perpendicular pe directia fasiei, avand lungimea egala cu latimea fasiei(10- 20 m) si latimea in functie de lungimea bratului de incarcare a utilajului folosit.

5. Produse si subprodusele obtinute, cantitati, destinatie :

- pierderi de exploatare, constituie refuzul de ciur si partea levegabila, sunt in medie de 5%. Partea levigabila reprezinta 10% din materialul extras ;
- nisip 0-7 mm : 47,71% ;
- pietris 7-31 mm : 22,60%
- fractiunea>31 mm : 24,69%

6..Datele referitoare la centrala termica proprie :-

7. Alte date specifice activitatii: (Cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra in procedura de autorizare): -

8. Programul de functionare:- 8 ore/zi, 10 luni/an( mai putin perioadele de inghet).

## II INSTALATIILE, MASURILE si CONDITIILE DE PROTECTIE A MEDIULUI

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) :



APA : bazine vidanjabile

SOL : terenul pe care se executa lucrarile de extragere a agrgatelor minerale este situat pe malul stang al paraului Topolog, la o distanta de minim 20 m de albia minora, poluarea solului si subsolului poate fi generata fie urma operatiilor de incarcare combustibili, fie in urma depozitarii necontrolate a diferitelor materiale necesare desfasurarii activitatilor din amplasament.

In vederea prevenirii unei eventuale poluari a solului si subsolului se urmareste:

- rezervoarele sa nu prezinte posibile fisuri, care pot conduce la scurgeri accidentale de produse petroliere
- alimentarea cu combustibil a utilajelor si autovehiculelor se va face pe cat posibil in afara perimetrului de exploatare
- se va reface solul, daca este cazul, in zonele unde acesta a fost afectat temporar prin lucrarile de excavare.

2. Amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :

Respectarea prevederilor autorizatiei de gospodarire a apelor eliberata de SGA Valcea; Instituirea unui program de instruire a personalului angajat pentru respectarea normelor PSI si a legislatiei UE privind protectia mediului.

Asigurarea prin sisteme proprii, a supravegherii mediului pe baza prevederilor din autorizatie, pentru identificarea si prevenirea riscurilor;

Raportarea prompta la APM Valcea a oricarei poluari a mediului.

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii :

AER – valoarea emisiilor rezultate nu vor depasi limitele Ordinulu i462/1993

APA - incadrarea indicatorilor de calitate ai apelor menajere in prevederile normativului NTPA 002/2005

- pentru protectia zgomotului : respectarea SR 10009/2017: Acustica urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot urban
- apele pluviale de pe platforma se vor incadra in prevederile normativului NTPA 001/2005

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor : -

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale de protectia mediului si periodicitatea:

a)- Evidenta deseurilor conform anexa 1, HG nr.856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile inclusiv desurile periculoase

b)- Raportarea anuala a cantitatii de deseuri generate si gestionate.

c)- orice poluare aparuta in zona, telefon 0250 / 735859.

### IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI A AMBALAJELOR

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

deseuri municipale amestecate: cod deseuri 20 03 01,

deseuri steril( material mineral si vegetal) cod deseuri 17 05 04

2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): -

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) : idem pct.1



4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): deseul steril-materialul mineral si vegetal se va utiliza pentru refacerea peisajului initial al zonei.
5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului: cu masini adecvate naturii deseurilor transportate.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): prin unitati specializate de profil.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor: conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase,
8. Ambalaje folosite si rezultate – tipuri si cantitati: -
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate): -

V.MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE :-

DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Alin Iulian VOICESCU

SEF SERVICIU Avize, Acorduri, Autorizatii  
Fiz. Monica MODAN

Intocmit ,  
Cons. Olivia PLESA

Verificarea conformarii cu prevederile prezentului act se face de catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Valcea  
Autorizatia de mediu contine un numar de 5 pagini si s-a emis in 3 exemplare.  
Exemplarul nr. 1 s-a predat agentului economic  
Exemplarul nr. 2 s-a indosariat in dosarul de obiectiv  
Exemplarul nr. 3 s-a indosariat in dosarul existent la nivel de serviciu.

