



Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

Nr. 9509/25.08.2014

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 171 din 25.08.2014

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. MALIDCOM S.R.L., Sibiu, str. Turnișorului nr. 45, județul Sibiu pentru proiectul „Construire stație de sortare-spălare agregate”, propus a fi amplasat în extravilanul comunei Turnu Roșu, județul Sibiu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 9509/09.07.2014,

în baza H.G. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Colectivului de Analiză Tehnică din data de 06.08.2014 că proiectul „Construire stație de sortare-spălare agregate”, propus a fi amplasat în extravilanul comunei Turnu Roșu, județul Sibiu, titular S.C. MALIDCOM S.R.L. **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

Proiectul se încadrează în prevederile HG nr. 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 2 litera a: „carriere, exploatare miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1”.

1. Caracteristicile proiectului

La identificarea caracteristicilor proiectului se iau în considerare următoarele aspecte:

a) mărimea proiectului

Stația de sortare-spălare se va realiza în bazinul hidrografic al râului Olt, cod cadastral VIII-1. Perimetrul propus se află la cca. 100 m de râul Olt, aval de localitatea Turnu Roșu. Suprafața stației de sortare-spălare este proprietatea Malidcom SRL și este de 1300 mp; suprafața totală a terenului este de 4286 mp.

Accesul la stație se va face din DJ Turnu Roșu-Podu Olt, apoi pe un drum tehnologic în lungime de 0,8 km.

Stația de sortare-spălare este de tip Mecon și va avea capacitatea de prelucrare 40 mc/h și 120.000 mc/an. Componentele stației:

- platforma de alimentare;
- buncăr de alimentare;
- bandă transportoare de alimentare;
- ciur vibrator cu site;
- clasoare cu șnec;
- benzi de transport/repartizare sorturi în depozite;
- decantor de ape uzate tehnologice.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>



Alimentarea cu energie electrică: grup electrogen 105 kW, cu funcționare pe motorină.

Alimentarea cu apă a personalului angajat se va face din alte surse și transportarea acestora în recipiente de plastic.

Alimentarea cu apă tehnologică se va face din brațul mort al râului Olt, prin intermediul unei stații de pompare amplasată într-o excavație a malului stâng a râului.

Nu se vor evacua ape uzate menajere. La punctul de lucru va exista o toaletă ecologică care se va vidanja prin societăți autorizate.

Evacuarea apelor uzate tehnologice din stația de sortare-spălare se va face prin intermediul unei conducte Dn 200 mm, în lungime de 35 m până la bazinul decantor cu volum de 1500 mc. Din bazinul decantor apa va fi trecută prin intermediul unui călugăr deversor în bazinul (lacul) de limpezire cu un volum de 1500 mc, de unde se evacuează în brațul mort al râului Olt.

Apele pluviale care se scurg din haldele agregatelor spălate se vor colecta prin drenaje în canalul principal de scurgere direcționat spre o rigolă care se descarcă în brațul mort al râului Olt, panta minimă care se va asigura fiind de 0,2m‰.

b) cumularea cu alte proiecte – nu e cazul

c) utilizarea resurselor naturale – apa din brațul mort al râului Olt

d) producția de deșeuri – în perioada de construcție vor rezulta deșeuri din construcții și deșeuri menajere și asimilabile, pământ, pietre, ambalaje de hârtie, plastic.

În perioada de implementare vor rezulta deșeuri menajere, deșeuri de ambalaje de hârtie și plastic care vor fi colectate selectiv și vor fi gestionate prin societăți autorizate.

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort – emisii în atmosferă se vor încadra în limitele prevăzute de O.M. 462/1993.

Valorile indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate se vor încadra obligatoriu în limitele prevăzute de HG 352/2005, NTPA 001: materii în suspensie – 35 mg/l.

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – se vor respecta normele de protecția muncii.

2. Localizarea proiectului

Se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografică posibil a fi afectată de proiect, avându-se în vedere în special:

2.1. utilizarea existentă a terenului – terenul este situat în extravilan, fiind proprietatea privată a SC MALIDCOM SRL, conform certificatului de urbanism nr. 12/07.07.2014, emis de Primăria comunei Turnu Roșu. Proiectul respectă dispozițiile art. 71 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, conform certificatului de urbanism nr. 12/07.07.2014, emis de Primăria comunei Turnu Roșu și a verificării documentației de către ecolog Viorica Cergă.

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestor – nu e cazul

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede – nu e cazul

b) zonele costiere – nu e cazul

c) zonele montane și cele împădurite – nu e cazul

d) parcurile și rezervațiile naturale – nu e cazul

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc. – nu e cazul

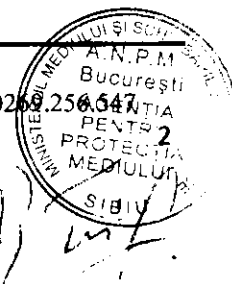
f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>



ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – nu e cazul

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu e cazul

h) ariile dens populate - nu e cazul

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu e cazul

3. Caracteristicile impactului potențial

Se iau în considerare efectele semnificative posibile ale proiectelor, în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, cu accent deosebit pe:

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – nu se supune evaluării impactului asupra mediului;

b) natura transfrontalieră a impactului – nu e cazul

c) mărimea și complexitatea impactului – impact ne semnificativ, în condițiile implementării tuturor măsurilor de reducere a impactului prevăzute în proiect;

d) probabilitatea impactului – nu e cazul

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact ne semnificativ, în condițiile respectării proiectului propus spre aprobare.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:

Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului:

- se va respecta proiectul depus spre avizare la autoritatea de mediu și obligațiile prevăzute în Certificatul de urbanism nr. 12/07.07.2014, emis de Primăria comunei Turnu Roșu;
- se va respecta amplasamentul conform planurilor de situație și a planului de amplasare echipamente, anexate documentației;
- se va respecta legislația în vigoare în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta întocmai condițiile prevăzute în documentele și avizele preliminare, emise de alte autorități, solicitate prin certificatul de urbanism;
- se va respecta avizul de gospodărire a apelor nr. SB 69/04.08.2014, emis de Administrația Națională "Apele Române", Administrația Bazinală de Apă Olt, Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu;
- pe toată perioada de execuție a lucrărilor se vor lua măsurile care se impun pentru evitarea producerii de poluări accidentale;
- se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor de orice fel, în scopul evitării degradării mediului natural sau amenajat;
- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor proiectului vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- pentru desfășurarea activității înscrisă la codul CAEN 0812 – Extracția pietrișului și nisipului este obligatorie obținerea autorizației de mediu, conform O.M. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare.

Conform art.22, alin (1) din HG nr. 445/2009, titularul are obligația de a notifica în scris APM Sibiu despre orice modificare a datelor /informațiilor care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare.

Conform art. 49 alin (3) și (4) din Ordinul nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizații 0269.256.347

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>



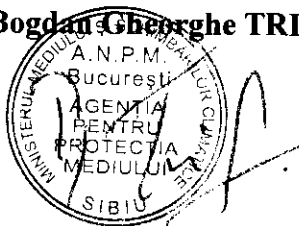
veți notifica APM Sibiu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile HG 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie a fost emisă în 3 (trei) exemplare, fiecare exemplar având un număr de 4 (patru) pagini, semnate și stampilate.

DIRECTOR EXECUTIV,

Ing. Bogdan Gheorghe TRIF



**ȘEF SERVICIUL AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Ing. Lucia POPOVICI**

**ÎNTOCMIT,
Ecolog Viorica CERGĂ**

