



**MINISTERUL MEDIULUI
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI**

**AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘOARA
REGIUNEA VEST**

DECIZIE

Nr 49 din 20.08.2009

Ca urmare a cererii adresate de **CONSILIUL JUDETEAN**, cu sediul in Timisoara Bv. Revolutie nr.17 inregistrata la ARPM TIMISOARA cu nr.763RP, din 24.04.2009, in baza Hotararii Guvernului nr.1213/2006, privind stabilirea procedurii - cadru de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice si private si a Hotararii Guvernului nr. 459/2005 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului ARPM Timisoara anunta:

- Decizia etapei de analiză a calității raportului la studiul de evaluare a impactului asupra mediului, care este de acceptare a raportului și de emitere a acordului de mediu, privind proiectul - Sistem integrat de management al deseuriilor in județul Timis - din procedura de obținere a acordului de mediu.

vă informăm:

Decizia Comisiei de Analiză Tehnică din 19.08.2009, este de **emitere a acordului de mediu**.

* După examinarea Raportului la studul de evaluare a impactului asupra mediului, și a completarilor aduse acestora, a evaluarii concluziilor membrilor Comisiei de Analiză Tehnică ca și ale publicului participant la dezbaterea publică, s-a hotărât că **proiectul întruneste condițiile necesare pentru a putea fi realizat**.

- Măsurile principale, luate pentru evitarea și diminuarea producării unui impact negativ asupra mediului, sunt:

Celulele de depozitare vor fi marginite de diguri intermediare. Impartirea depozitului in celule de depozitare individuale permite structurarea lucrarilor de constructii in mai multe etape rezultand urmatoarele avantaje:

- Deficitele de imbatranire ale componentelor deteriorabile ale etansarii de baza sunt evitate;
- Intreaga cantitate de levigat de pe depozit care trebuie tratata este minimizata;
- Celulele de depozitare pot fi degazeificate separat;

Sistemul propus pentru impermeabilizarea bazei depozitului cuprinde :

- impermeabilizarea bazei depozitului:

- bariera geologica construita cu o grosime de 0,5 m ;
- strat din membrana polietilena de inalta densitate 2,0 mm grosime ;
- strat de geotextil pentru protectia geomembranei 1.200g/mp ;
- strat drenant din pietris spalat cu continut de carbonat de calciu mai mic de 10% cu grosime cuprinsa intre 0,5 si 0,75m ;

- conducte de drenaj si colectare din polietilena de inalta densitate ;
- geotextil de separatie ;

Montajul etansarii minerale de baza va fi insotit la fata locului de un program cuprinzator de supraveghere.

Banda de etansare din plastic:

- Material PEID cu grosimea 2,0 cm,
- Suprafata sablata pe ambele fete;
- Rezistenta la inghet;

Lucrarile de pozare si de sudare a plasticului se vor realiza doar in conditii meteorologice adecvate(fara inghet, umiditate, soare moderat/caldura moderata).

La marginile exterioare ale etansarii de baza a depozitului portiunile marginale vor fi introduce etans in etansarea minerala de baza.

Pentru protectia suprafetei benzii de etansare din plastic, se va aplica o patura de geotextil cu o greutate pe suprafata de $\geq 1.200\text{g/m}^2$.

Sistemul de colectare al levigatului consta din imbinarea elementelor individuale:

- Filtru de suprafata;
- Dren pentru levigat;
- Conducte de evacuare levigat;
- Bazin de depozitare a levigatului;

Pentru epurarea levigatului este prevazut a se realiza o statie de tratare a levigatului prin procedeul de osmoza inversa;

Proiectul privind construirea depozitului va respecta Normativul tehnic privind depozitarea deseurilor si sunt luate masurile necesare privind protectia factorilor de mediu.

Pe amplasament se va monta o instalatie pentru producerea compostului in biocontainer. Centrele de colectare precum si centrele de colectare si transfer, vor fi amplasate in locuri unde sa nu afecteze asezarile umane, si factorii de mediu; apele reziduale vor fi colectate si gestionate in functie de caracterul lor.

Inchiderea depozitelor se va face in functie de categoria acestora cu respectarea Ord.1274/2005 si HG 349/2005;

Organizarea de santier :

-terenul ocupat de organizarea de santier nu va fi in apropierea cursurilor de apa ;
 -terenul ocupat de organizarea de santier , la finalizarea lucrarii va fi eliberat de executant si redat conform functionarii anterioare
 -la iesirea din depozit autovehicolele vor fi curataste.

Observatiile /contestatiile publicului se primesc in scris, sub semnatură și cu datele de identificare, zilnic între orele 9 -13 la sediul ARPM Timisoara, în termen de 10 zile lucrătoare de la publicarea deciziei de emitere.

Mentiuni despre procedura de contestare administrativa si contencios administrativ.

Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim se poate adresa instantei de contencios administrative competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substantial, actele, deciziile sau omisiunile autoritatii publice competente pentru protectia mediului, care fac obiectul participarii publicului in procedura de evaluare a impactului asupra mediului, prevazute de HG 1213/2006,

cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile ulterioare.

Actele sau omisiunile autoritatii publice competente pentru protectia mediului, care fac obiectul participarii publicului in procedura de evaluare a impactului asupra mediului, se ataca odata cu decizia etapei de incadrare.

Se pot adresa instantei de contencios administrativ competente si organizatiile neguvernamentale care promoveaza protectia mediului si indeplinesc conditiile cerute de legislatia in vigoare, considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.

Solucionarea cererii se face potrivit dispozitiilor Legii nr.554/2004, cu modificarile ulterioare.

Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat si care se considera vatamate intr-un drept ori intr-un interes legitim, trebuie sa solicite autoritatii publice emitente, in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunostinta publicului a deciziei etapei de incadrate revocarea respectivei decizii.

Autoritatea publica emitenta are obligatia de a raspunde la plangerea prealabila in termen de 30 de zile de la data inregistrarii acesteia la acea autoritate.

Procedura administrativa prealabila este gratuita.



SEF SERVICIU ACC
Aurelia POMPARIU
[Signature]

INTOCMIT
Simona ROMAN
[Signature]