



**Agenția pentru Protecția Mediului Alba**

**DECIZIE ETAPA DE ÎNCADRARE**

**Nr. 9988 din .10.2017**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Comuna Mihaș** cu sediul în comuna Mihaș, nr.635, jud. Alba, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 9836 din 12.10.2017, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Alba decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 17.10.2017, că proiectul “*Extindere rețea de canalizare menajera comuna Mihaș, localitatea Obreja, județul Alba*”, propus a fi amplasat în UAT Mihaș, localitatea Obreja, jud. Alba, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

**Justificarea prezentei decizii:**

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

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 10b)- Proiecte de dezvoltare urbană;

b) proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 la HG 445/2009, după cum urmează:

*1. Caracteristicile proiectului:*

Prin proiectul propus se propune preluarea apelor uzate (rețele de canalizare) în sistem centralizat - construirea rețelilor de preluare canalizare în lungime de 4765 ml și 1910ml rețea refulare apă uzată. În localitatea OBREJA comuna MIHALT nu există un sistem centralizat de preluare a apelor uzate. Prin prezentul proiect se dorește preluarea acestei localități și deversarea apelor uzate în localitatea MIHALT și de aici în stația de epurare existentă..

Pentru investiția propusă se vor realiza: 161 buc camine canalizare din beton etanșe; Rețea canalizare PVC SN8 Dn 250mm 4765ml; Stații pompare apă uzată 3 buc; Rețea refulare PEHD Dn 110mm 780ml; Rețea refulare PEHD Dn 125mm 1130ml; Racorduri canalizare PVC Dn 160mm - 160buc . Calculul debitelor de apă uzată colectată în rețeaua de canalizare s-a făcut luându-se în calcul un număr de 2315 locuitori.

Apele uzate menajere colectate prin rețelele de canalizare proiectate vor fi evacuate în stația de epurare existentă în localitatea Mihaș, dimensionată pentru 2000 EL,  $Q_{uzi\ max} = 392\ mc/zi$  (2,2 l/s).

- Cumularea cu alte proiecte - nu este cazul;

- Utilizarea resurselor naturale – apă;

- Producția de deșeurii - proiectul nu va genera deșeurii cu caracter periculos- deșeurii de construcții în etapa de execuție

- Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot și alte surse de disconfort - în timpul execuției, temporar, vor fi emisii de la utilaje și mijloace de transport. Aceste emisii precum și nivelul de zgomot generat de lucrări vor fi în limite admisibile.

- Riscul de accident, în special datorită substanțelor /tehnologiilor utilizate- proiectul nu va utiliza substanțe periculoase.

*2. Localizarea proiectului*

- utilizarea existentă a terenului – Terenul propus pentru implementarea proiectului teren intravilan, căi de circulație .

- relativă abundență a resurselor și capacitatea de regenerare a lor – nu este cazul;

- capacitatea de absorbție a mediului - nu este cazul

a) zonele umede - nu este cazul





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- b) zonele costiere - nu este cazul
- c) zonele montane și cele împădurite – amplasamentul nu este situat în fond forestier; nu se vor efectua lucrări de defrișare vegetație forestieră;
- d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare – proiectul nu se afla în perimetrul unei arii naturale protejate sau în sit Natura 2000.
- f) zonele de protecție specială – nu este cazul
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite
- h) ariile dens populate - nu este cazul
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul

### 3. Caracteristicile impactului potențial

- a) extinderea impactului, aria geografică și numărul persoanelor afectate: proiectul a fost analizat din punct de vedere al impactului cumulativ cu al altor activități și proiecte din zona. În urma cuantificării impactului a rezultat că proiectul propus nu va afecta semnificativ factorii de mediu.
  - b) natura transfrontieră a impactului - lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;
  - c) mărimea și complexitatea impactului - redusă pe perioada de exploatare
  - d) probabilitatea impactului - redusă pe perioada de exploatare
  - e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - redusă pe perioada de exploatare;
- Lipsa unor sesizări/observații ale publicului interesat pe parcursul procedurii de reglementare, referitor la obiectivul propus;

### Condițiile de realizare a proiectului:

1. Se vor respecta prevederile Avizului de gospodărire a apelor nr. 303/2017, emis de ABA Mures.
2. Deșeurile generate pe parcursul execuției lucrărilor de investiție se vor gestiona cu respectarea prevederilor Legii 211/2011
3. Terenul afectat temporar de lucrările propuse se va readuce la starea inițială de folosință; prin lucrările propuse nu va fi afectată vegetația;
4. Utilajele tehnologice folosite în timpul construcției și funcționării vor respecta prevederile HG 743/2002 privind stabilirea procedurilor de aprobare de tip a motoarelor cu ardere internă, destinate mașinilor mobile nerutiere și stabilirea măsurilor de limitare a emisiei de gaze și particule poluante provenite de la acestea ;
5. Eventualele scurgeri accidentale de carburanți, lubrifianti pe sol vor fi eliminate urgent, se vor asigura materiale absorbante pentru situații accidentale;
6. Se va amenaja perimetrul de restricție severă în jurul stației de epurare, conform prevederilor legale..

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

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Paul TODERICĂ**

**ȘEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZAȚII  
Doina BĂRBAT**

**CONSILIER JURIDIC,  
Adriana MANIU**



Întocmit, Aurora NEAMȚU

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248



**Agenția pentru Protecția Mediului Alba**

**Anunt public privind decizia etapei de incadrare**

Agenția de Protecție a Mediului ALBA anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare – fără evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul “*Extindere rețea de canalizare menajera comuna Mihalt, localitatea Obreja, județul Alba*”, propus a fi amplasat în UAT Mihaț, localitatea Obreja, jud. Alba, titular Primaria com. Mihalt.

1. Proiectul deciziei de incadrare si motivele care o fundamenteaza pot fi consultate la sediul Agenției de Protecție a Mediului Alba din mun. Alba Iulia, str. Lalelelor, nr. 7 B in zilele de luni-joi, intre orele 8-16, vineri 8-14, precum si la urmatoarea adresa de internet [apmab.anpm.ro](http://apmab.anpm.ro).

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de 24.10. 2017

Data afișării anunțului pe site  
17.10.2017

\_\_\_\_\_

