



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Alba

PROIECT DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Nr. 8397/ 27.09.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC APA CTTA SA ALBA SUCURSALA AIUD pentru MUNICIPIUL AIUD, cu sediul in jud. Alba, loc. Aiud, str. Cuza Voda, nr. 3**, inregistrata la APM Alba cu nr.8397 din 29.08.2018, a completărilor ulterioare inregistrate la APM Alba cu nr. 9132/20.09.2018 , in baza Hotararii Guvernului [nr. 445/2009](#) privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si a Ordonantei de urgenta a Guvernului [nr. 57/2007](#) privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completările ulterioare, proiectul „**Inlocuire aductiune Magina pe strazile Avram Iancu, partial str. Plugarilor si partial str. Motilor, municipiul Aiud, jud. Alba**”, amplasament:loc. Aiud, str. Avram Iancu,Plugarilor partial, Motilor partial,jud. Alba, sau identificat prin plan de situatie ,plan de incadrare in zona,Anexa nr. 3 la HG 974/2002 privind Lista cu inventarul bunurilor ce apartin domeniului public al municipiului Aiud, conform cu Certificatul de Urbanism nr. 201/19.07.2018,

APM Alba decide ca urmare a consultarilor desfasurate in cadrul sedintei Comisiei de Analiza Tehnica din data de 25.09.2018, ca proiectul „ **Inlocuire aductiune Magina pe strazile Avram Iancu, partial str. Plugarilor si partial str. Motilor, municipiul Aiud, jud. Alba**”, amplasament: loc. Aiud, str. Avram Iancu,Plugarilor partial, Motilor partial,jud. Alba, sau identificat prin plan de situatie ,plan de incadrare in zona,Anexa nr. 3 la HG 974/2002 privind Lista cu inventarul bunurilor ce apartin domeniului public al municipiului Aiud, conform cu Certificatul de Urbanism nr. 201/19.07.2018, *nu se supune evaluării impactului asupra mediului.*

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de incadrare in procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt urmatoarele:

a) se incadreaza in prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 10 , nu intra sub incidenta art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice , cu modificarile si completările ulterioare;

b) caracteristicile proiectului :

b1) **marimea proiectului** : conform Certificatului de urbanism nr. 201/19.07.2018, terenul in suprafata totala neprecizata, se afla in intravilanul municipiului Aiud si are destinatia conform cu PUG si RLU aprobate– zona cai de comunicatie si retele tehnico-edilitare, cu folosinta actuala : strazi.Tronsonul: str. Avram Iancu numerele 1-10 este inclus in zona de protectie a monumentelor istorice.**Titularul va completa documentatia cu Avizul Directiei Judetene de Cultura , cu Acordul Politiei Rutiere.**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Poștal 510217
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258 813290 Fax. 0258 813248

Lucrarile propuse a se realiza si scopul investitiei: in prezent conducta de aductiune de la sursa de apa Magina este din azbociment cu Dn de 250 mm. Aductiunea de la sursa Magina are o lungime de 5,5 km si a fost pusa in functiune in anul 1965 ; face legatura intre statia de pompare – clorinare Magina si rezervoarele de inmagazinare a apei de 2x1000 mc care sunt amplasate in Parcul Municipal Aiud. Avand in vedere vechimea conductei de aductiune din azbociment se impune inlocuirea acesteia. Valoarea investitiei privind inlocuirea conductei de aductiune pe toata lungimea ei fiind foarte mare se propune etapizarea lucrarilor. Astfel , intr-o prima etapa se inlocuieste conducta de aductiune pe zonele unde aceasta este amplasata pe strazi care urmeaza a fi reabilitate si asfaltate si anume : pe strada Motilor partial pe o lungime de 320 ml; pe strada Avram Iancu si partial pa strada Plugarilor pe o lungime de 1900 ml. Lungimea totala a conductei de aductiune de la sursa Magina care trebuie inlocuita in prima etapa este de 2220 ml.

Conducta de aductiune a apei potabile de la sursa locala Magina se va realiza din conducte de polietilena de inalta densitate PEHD, PE 80, Pn 6, SDR 17,6 cu Dn 225 mm. In intravilanul localitatii , respectiv pe strada Avram Iancu si strada Motilor, pe tot traseul conductei de aductiune care va fi inlocuita, amplasata in lungul strazilor , va fi afectata o banda de circulatie, pe o lungime de max. 50 ml(saptura deschisa + utilaje). Aceasta zona afectata isi va modifica amplasamentul in functie de evolutia lucrarilor. Conductele se vor monta ingropat sub adancimea de inghet, avand acoperirea de 1,2 m peste generatoarea superioara, in sant care in prealabil se niveleaza cu un strat de nisip avand grosimea de 1 cm. In spatiile dintre tub si peretii santului se va turna nisip, deasupra conductei se va aseza un strat de nisip de 15 cm grosime. Orice lucrare de terasamente va fi inceputa dupa efectuarea operatiei de predare-primire a amplasamentului, trasarii reperelor cotei zero etc. Terenul ocupat temporar va fi adus la starea de folosinta initiala si se va reface vegetatia. Montarea caminelor de vane pe traseul conductei de aductiune a apei se va realiza in aliniamente, in punctele de intersectie, de schimbare a diametrelor conductelor. Rolul acestora este de a izola cat mai facil anumite tronsoane in cazul aparitiei unor defectiuni; vor fi executate din beton armat cu rama si capac carosabil, iar dimensiunea lor va fi in functie de numarul si marimea vanelor care urmeaza a fi montate.

Se vor monta panouri fonoabsorbante pentru protejarea asezarilor umane. Vor fi prevazute lucrarile necesare privind protectia muncii in executie si exploatare : parapete si podete metalice, sprijiniri, semnalizare si iluminare pe timp de noapte si devierea circulatiei. Lucrarile de executie se vor executa in timpul zilei , in timp tehnic cat mai scurt pentru a evita stresul prelungit cauzat de zgomot. Se va realiza colectarea, depozitarea si eliminarea tuturor categoriilor de deseuri, amplasarea in siguranta a tuturor categoriilor de carburanti, inierbarea categoriilor de sol neacoperite de vegetatie.

Pamantul rezultat in urma saptaturilor se va transporta in spatii special amenajate propuse de primarie, pamantul vegetal se va depozita separat pentru a se putea realcatui stratul respectiv. Cantitatea de moloz si pamant excedentar, eventualele resturi de materiale ce rezulta de la executia lucrarilor proiectate vor fi transportate la rampa de moloz a municipiului Aiud. Pentru a asigura managementul deseurilor in conformitate cu legislatia nationala , antreprenorul general al lucrarilor va incheia contracte cu operatorii de salubritate locali in vederea depozitarii deseurilor. Deseurile menajere provenite de la personalul de intretinere si exploatare a lucrarii vor fi colectate in pubele si evacuate periodic la rampa de gunoi.

La finalizarea lucrarilor intreaga zona afectata va fi amenajata din punct de vedere peisagistic.

Alimentarea cu energie electrica : de la reseaua electrica stradala.

b2) **Cumularea cu alte proiecte:** Conform **Certificatului de Urbanism 201/19.07.2018 emis de Municipiul Aiud**, terenul se afla in intravilanul municipiului Aiud si are destinatia conform cu PUG si RLU aprobate– zona cai de comunicatie si retele tehnico-edilitare, cu folosinta actuala :strazi. Tronsonul: str. Avram Iancu numerele 1-10 este inclus in zona



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258 813290 Fax. 0258 813248

de protecție a monumentelor istorice. **Titularul va completa documentatia, cu Avizul Directiei Judetene de Cultura .**

b3) Utilizarea resurselor naturale – in cantitati limitate in faza de constructie; organizarea de santier nu presupune prepararea in cadrul amplasamentului a betonului si mortarului folosit in activitatea de constructie .

b4) Productia de deseuri – deseuri rezultate in urma activitatii de constructie si deseuri menajere.

b5) Pentru perioada functionarii : -

b6) Riscul de accident in special datorat substantelor /tehnologiilor utilizate : conform cu documentatia depusa – nu este cazul.

c) localizarea proiectului : c1) : Conform **Certificatului de Urbanism nr.201/19.07.2018**, terenul in suprafata totala neprecizata, se afla in intravilanul municipiului Aiud si are destinatia conform cu PUG si RLU aprobate– zona cai de comunicatie si retele tehnico-edilitare, cu folosinta actuala : strazi. Tronsonul: str. Avram Iancu numerele 1-10 este inclus in zona de protectie a monumentelor istorice.

c2) relativa abundenta a resurselor si capacitatea de regenerare a lor – in etapa de realizare se vor folosi in cantitati reduse combustibili si resurse minerale.

c3) capacitatea de absorbtie a mediului : zonele umede – nu este cazul ; zonele costiere – nu este cazul ; zonele montane si impadurite – nu este cazul ; parcurile si rezervatiile naturale – nu este cazul ; ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare cum sunt : zone de protectie a faunei piscicole , bazine piscicole naturale si bazine piscicole amenajate – nu este cazul ; zonele de protectie speciala- nu este cazul ; ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite – nu este cazul ; ariile dens populate – nu este cazul ; peisajele cu semnificatie istorica , culturala si arheologica- Tronsonul: str. Avram Iancu numerele 1-10 este inclus in zona de protectie a monumentelor istorice.

d) caracteristicile impactului potential : d1) extinderea impactului – nu este cazul ;

d2) marimea si complexitatea impactului – impact redus asupra mediului , pe perioada de executie a lucrarilor de constructii si pe perioada de functionare;

d3) probabilitatea impactului – impact redus asupra mediului , pe perioada de executie si pe perioada de functionare;

d4) durata, frecventa si reversibilitatea impactului – pe perioada de executie a lucrarilor de constructii si pe perioada de functionare.

e) motivele care au stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare sunt :

- impactul asupra mediului este redus , fapt care rezulta din analiza criteriilor de selectie pentru stabilirea necesitatii evaluarii impactului asupra mediului din Anexa 3 la HG 455/2009.
- lipsa unor sesizari/observatii ale publicului interesat pe parcursul parcurgerii etapei de incadrare a proiectului , referitor la obiectivele propuse proiectului

Conditii de realizare a proiectului :

a) Respectarea legislatiei de protectia mediului in vigoare.

b) La finalizarea lucrarilor se va proceda la verificarea/eliminarea tuturor categoriilor de deseuri generate, cu respectarea legislatiei de mediu in vigoare .

c) Terenul ocupat temporar va fi readus la starea de folosinta initiala; zona propusa lucrarilor va fi marcata corespunzator;

d) Organizarea de santier si lucrarile de constructie se vor efectua numai in perimetrul aferent proiectului;

e) Nivelul de zgomot rezultat in urma activitatii de constructie se va incadra in limitele prevazute de Normativele in vigoare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258 813290 Fax. 0258 813248

f) *Vor fi respectate prevederile avizelor eliberate de alte institutii privitoare la proiect, prevazute de Certificatul de Urbanism nr. 201/19.07.2018 si conditiile de realizare ale proiectului prevazute de acesta;*

Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului si de evaluare adecvata .

Prezenta decizie poate fi contestata in conformitate cu prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009 si ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

**p.DIRECTOR EXECUTIV ,
POPESCU MARIOARA**

**Sef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii,
Doina BARBAT**

Intocmit : Puiu Diana

Anunt public privind decizia etapei de incadrare

APM Alba, anunta publicul interesat asupra luarii deciziei etapei de incadrare, in cadrul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului si de evaluare adecvata, - **fara evaluarea impactului asupra mediului si fara evaluare adecvata** pentru proiectul,, *Inlocuire aductiune Magina pe strazile Avram Iancu, partial str. Plugarilor si partial str. Motilor, municipiul Aiud, jud. Alba*”, amplasament: loc. Aiud, str. Avram Iancu, Plugarilor partial, Motilor partial, jud. Alba, sau identificat prin plan de situatie ,plan de incadrare in zona, Anexa nr. 3 la HG 974/2002 privind Lista cu inventarul bunurilor ce apartin domeniului public al municipiului Aiud, conform cu Certificatul de Urbanism nr. 201/19.07.2018, **titular SC APA CTTA SA ALBA SUCURSALA AIUD pentru MUNICIPIUL AIUD, cu sediul in jud. Alba, loc. Aiud, str. Cuza Voda, nr. 3,**

Proiectul deciziei de incadrare si motivele care o fundamenteaza pot fi consultate la sediul APM Alba, din Alba-Iulia, str. Lalelelor, nr. 7B, in zilele de luni-joi, intre orele 8-16,30 si vineri intre orele 8-14, precum si la urmatoarea adresa de internet : apmab.anpm.ro.

Observatiile publicului se primesc zilnic la sediul autoritatii competente pentru protectia mediului : APM Alba, str. Lalelelor, nr. 7 B, jud. Alba .

Data afisare anunt : 27.09.2018

