



Agenția Națională pentru Protecția Mediului Agenția pentru Protecția Mediului Alba

PROIECT

DECIZIE DE ÎNCADRARE

NR. 9161/ 11.10.2018

Ca urmare a notificării adresate de către **Municipiul Alba Iulia** cu sediul în loc. Alba Iulia str Calea Motilor nr 5A cu privire la proiectul de plan PUZ – *Modificare profil transversal și repositionare strada Albac-*, amplasament loc. Alba Iulia str Albac f.n. identificat prin plan de situație și plan de încadrare în zonă, jud. Alba; și înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu numărul **9161/21.09.2018**,

privind aplicarea prevederilor Hotărârea de Guvern 1076/2004, privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, conform prevederilor OUG nr 1/2017 privind înființarea Ministerului Mediului,

În baza:

- Ordonanță de Urgență a Guvernului numărul 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea de Guvern numărul 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- Ordinul numărul 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intra sub incidența Hotărâri de Guvern 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- OUG nr 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011
- HG nr 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru protecția mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările și completările ulterioare

Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 09.10.2018
- În conformitate cu prevederile art. 13 și a anexei nr 1-criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din HG 1076/2004
- În lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat

Decide:





Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Alba

PUZ- *Modificare profil transversal si repositionare strada Albac -* , amplasament: loc. Alba Iulia str Albac f.n. identificat prin plan de situatie si plan de incadrare in zona, jud. Alba; **nu necesita evaluare de mediu , nu necesita evaluare adecvata si se adopta fara aviz de mediu.**

Justificarea deciziei :

1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire în special la:

a). *Gradul în care planul sau programul crează un cadru pentru proiecte si alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare , fie în privința alocării resurselor:*

- *Modificare profil transversal si repositionare strada Albac -*, amplasament: loc. Alba Iulia str Albac f.n. identificat prin plan de situatie si plan de incadrare in zona, jud. Alba , a fost elaborat de SC FLARI PROIECT SRL

Amplasamentul studiat este situat in intravilanul Municipiului Alba Iulia, in afara zonelor de protectie a valorilor urbanistice si arhitecturale, facand parte din domeniul public al municipiului Alba Iulia si privat al persoanelor fizice. Strada Albac propusă spre repositionare, este cuprinsă între Alba Iulia și Micești (localitate componenta a municipiului), cu acces direct din Calea Moșilor.

Strada a fost reglementată prin PUZ Alba-Micești, aprobat cu HCL nr. 108/2008.

Strada reglementată nu ține cont de parcelarul existent, afectând parcelele de teren existente și construcțiile, inclusiv împrejuririle, autorizate anterior aprobării documentației faza PUZ.

Modificarea profilului transversal al strazii si repositionarea acesteia se va face in vederea respectarii situatiei reale din teren , circulatiile auto si pietonale modificandu-se in consecinta.

Lucrarile de modernizare si/sau extindere a strazii, se vor corela cu lucrarile de modernizare si executare a bransamentelor retelelor tehnico edilitare in zona. Suprafetele circulabile vor fi permeabile pentru a permite infiltrarea apelor pluviale in sol.

Se propune modificarea profilului reglementat prin PUZ Alba-Micești, aprobat cu HCL nr. 108/2008 cu un profil mediu de 10.00m (6 m carosabil + 2.00 m trotuar de o parte și de alta) si repositionarea strazii conform situatiei din teren.

b). *Gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integreaza sau care derivă din ele:*

Planul propus este corelat cu Planul Urbanistic General al loc. Alba Iulia (P.U.G.)

c). *Relevanta planului sau programului în/ pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:*

Planul - *Modificare profil transversal si repositionare strada Albac -* integreaza considerentele de mediu, mai ales din perspectiva dezvoltarii durabile





Agenția Națională pentru Protecția Mediului Agenția pentru Protecția Mediului Alba

d). *Probleme de mediu relevante pentru plan sau program;*

În conformitate cu prevederile art 1 din HG 1076/2004 și luând în considerare criteriile pentru determinarea efectelor semnificative potențiale prevăzute în Anexa nr 1 planul nu ridică probleme din punct de vedere al protecției mediului.

e). *Relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu- s-au luat în considerare prevederile:*

Planul - **Modificare profil transversal si repositionare strada Albac -**, va trebui să asigure respectarea Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2001 /42/EC privind evaluarea efectelor anumitor planuri și programe asupra mediului

2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

a) *probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor ;*

Nu este cazul.

b) *natura cumulativă a efectelor ;*

Nu este cazul.

c) *natura transfrontieră a efectelor ;*

Nu este cazul.

d) *riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor) ;*

Planul nu prezintă risc pentru sănătatea umană.

e) *mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate) ;*

Amplasamentul se afla în loc Alba Iulia . S totală=8000 mp

f) *valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:*

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural- nu este cazul;

(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului- nu este cazul;

(iii) folosirea terenului în mod intensiv- nu este cazul;

g) *efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional.*

Amplasamentul nu se află situat în rețeaua națională de arii protejate .

Amplasamentul este inclus în lista monumentelor istorice sau în zona de protecție a acestora.

Obligațiile titularului:

- Se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Alba în situația în care intervin modificări

Informarea și participarea publicului în procedura de reglementare s-a realizat astfel:

- Anunțurile privind depunerea solicitării de emitere a avizului de mediu pentru -- **Modificare profil transversal si repositionare strada Albac -**, și declanșarea etapei de încadrare a





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Alba

planului conform HG 1076/2004 au aparut în data de 21.09.2018 respectiv 24.09.2018 în ziarul “Unirea” și pe site APM Alba www.apmab.anpm.ro. Conform HG 1076/2004, art. 29, alin. (4), **Municipiul Alba Iulia** are obligația de a aduce decizia de încadrare la cunoștința publicului.

Publicul poate formula comentarii privind decizia etapei de încadrare pe care le poate trimite în scris la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Alba, Alba Iulia, str Lalelelor, nr.7B, în termen de 10 zile calendaristice de la publicarea anuntului.

Prezenta Decizie de încadrare nu ține locul Deciziei finale a etapei de încadrare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
MARIOARA POPESCU**

**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII
DOINA BARBAT**

**Întocmit,
Delia Stănescu**

