



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 1022 din 22.12.2017

Ca urmare a notificării adresate de **SC ORANGE ROMANIA SA** cu sediul în municipiul București, sectorul 1, str. Lascar Catargiu, nr.1, privind planul „**Plan Urbanistic Zonal-Amplasare stație de baza pentru telefonie mobilă**”, propus a se implementa în comuna Berevoești, satul Oțelu, județul Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr. 24066/30.10.2017, în baza:

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- Ord. nr. 2387/2011 pentru modificarea Ord. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

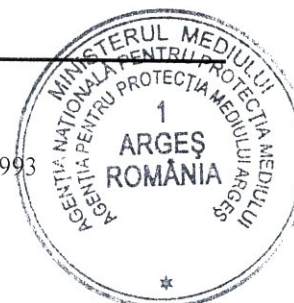
- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței **Comitetului Special Constituit** din data de **20.11.2017**;
- în conformitate cu prevederile art. 5 și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,
decide:

Planul „**P.U.Z. – Amplasare stație de baza pentru telefonie mobilă**”, propus a se implementa



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel : 0248/213099; 0348/401992; 0746/248597; Fax : 0248/213200; 0348 401 993
E-mail: office@arpmag.anpm.ro; <http://arpmag.anpm.ro>



în comuna Berevoesti, satul Otelu, judetul Arges, titular **SC ORANGE ROMANIA SA** cu sediul in municipiul Bucuresti, str. Lascar Catargiu, nr. 47-53, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.

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

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

- planul permite dezvoltarea zonei prin imbunatatirea serviciilor de telefonie si interenet ale SC ORANGE ROMANIA SA;
- prin proiect se propune amplasarea unei statii de baza pentru servicii de comunicații electronice;

b) *gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele;*

- terenul studiat cu suprafata totala de 120,00 mp, se afla in extravilanul comunei Berevoesti, sat Otelu, folosinta actuala este de: 100 mp teren de folosinta neproductiv si 20 mp teren de folosinta faneata, conform Certificatului de Urbanism nr. 22/7181 din 09.06.2016, eliberat de Primaria comunei Berevoesti;

c) *relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile – planul contribuie la dezvoltarea zonei prin îmbunatatirea comunicatiilor electronice in comuna Berevoesti;*

d) *problemele de mediu relevante pentru plan sau program – nu este cazul;*

e) *relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu – reglementarile urbanistice propuse ale planului analizat se vor realiza implementand legislatia nationala si comunitara de mediu;*

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

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

- scopul planului, stabilirea condițiilor de amplasare, dimensionare, conformare si servire edilitara a proiectului, de construirea a unei statii de baza pentru servicii de comunicatii electronice, pe un teren cu suprafata de 120 mp;
- zona: categorie de folosinta neproductiv - categorie de folosinta faneata, destinatia – servicii de comunicatii electronice;

b) *natura cumulativă a efectelor – titularul de plan are obligatia sa respecte regimul de inaltime al zonei;*

c) *natura transfrontieră a efectelor – nu este cazul;*

d) *riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor) – amplasamentul stației de baza pentru servicii de comunicatii electronice se afla la 50 m de m de cea mai apropiata locuință;*

e) *mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate – nu este cazul;*

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 – terenul care face obiectul PUZ este situat în extravilanul comunei Berevoesti, satul Otelu, județul Argeș și este proprietatea Lupeanu Vasile, conform Contractului de de constituire a dreptului de suprafață cu Încheiere de autentificare nr. 485/01.04.2016

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protecție recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional – nu este cazul;

Descrierea sumară a propunerilor planului: pe terenul studiat se va amplasa următoarele elemente constructive ce alcatuiesc o stație de bază pentru telefonie mobilă:

- Pilon-structura metalică de tip „spyder”, înălțimea maximă a acestuia este de 35 m;
- fundatia pilonului;
- platforma suport pentru echipamente radio/transmisiuni;
- gard defensiv ce delimitează stația;
- echipamentele radio și transmisiuni;
- instalație de împământare;
- instalație de alimentare cu energie electrică;
- trasee de cabluri

Accesul în zona studiată se face din drumul de exploatare existent.

Alimentarea cu energie electrică se face din PTA Otelu.

Documentația conține:

- Notificare întocmită de **SC ORANGE ROMANIA SA**
- Prima versiune a planului, întocmită de **arhitect Tranculov Terezia**.
- Certificat de urbanism nr. 22/7181 din 09.06.2016, eliberat de Primăria comunei Berevoesti.
- Contractului de de constituire a dreptului de suprafață cu Încheiere de autentificare nr. 485/01.04.2016;

Planul de situație și plan de încadrare

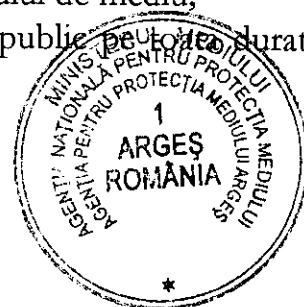
Obligațiile titularului:

- Respectarea legislației de mediu în vigoare.
- Respectarea propunerilor P.U.Z. – lui.
- Respectarea celorlalte avize/acte de reglementare emise de alte autorități.
- Se va solicita la autoritatea competentă pentru protecția mediului emiterea actelor de reglementare corespunzătoare fiecărei etape a planului de investiții.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată:

A.P.M. Argeș a asigurat accesul liber al publicului la informare prin:

- anunțuri publicate în ziarul România Liberă, din data de 30.10.2017, respectiv 02.11.2017 privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu;
- documentația depusă a fost accesibilă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Argeș;



- anuntul public privind luarea deciziei etapei de incadrare afisat pe pagini de internet a APM Arges in data de 04.12.2017;
- anuntul privind luarea deciziei etapei de incadrare publicat de catre titularul de plan in data de 05.12.2017, in ziarul „ Romania Libera ”

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile **Legii** contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare.

**p. Director Executiv,
ing. Cristiana Elena SURDU**



**p. Sef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA**

Întocmit,

fiz. Alexandru DUMITRESCU