



Agenția pentru Protecția Mediului Arges

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 1022 din 22.12.2017

Ca urmare a notificării adresate de **SC ORANGE ROMANIA SA** cu sediul în municipiul Bucuresti, sectorul 1, str. Lascăr Catargiu, nr.1, privind planul „**Plan Urbanistic Zonal-Amplasare statie de baza pentru telefonie mobila**”, propus a se implementa în comuna Berevoesti, satul Otelu, județul Arges, înregistrată la APM Arges 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 sălbatică, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 19/2010 pentruprobarea 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 Arges

- 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 statie de baza pentru telefonie mobila**”, 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. Lascăr Catargiu, nr. 47-53, **nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adekvată 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 și interenet ale SC ORANGE ROMANIA SA;
 - prin proiect se propune amplasarea unei stații de bază 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 suprafața totală de 120,00 mp, se află în extravilanul comunei Berevoesti, sat Otelu, folosinta actuală este de: 100 mp teren de folosinta neproductiv și 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 în 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 – reglementările urbanistice propuse ale planului analizat se vor realiza implementând legislația națională și comunitară 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 și servire edilitara a proiectului, de construirea a unei stații de bază pentru servicii de comunicații electronice, pe un teren cu suprafața de 120 mp;
 - zona: categorie de folosinta neproductiv - categorie de folosinta faneata, destinația – servicii de comunicații electronice;
- b) natura cumulativă a efectelor – titularul de plan are obligația să respecte regimul de înaltime 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 bază pentru servicii de comunicații electronice se află la 50 m de mări de cea mai apropiată 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. 1
ARGES
ROMANIA



(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 Iupei Vasile, conform Contractului de de constituire a dreptului de superficie cu Incheiere de autentificare nr. 485/01.04.2016

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

Descrierea sumara a propunerilor planului: pe terenul studiat se va amplasa urmatoarele elemente constructive ce alcătuiesc o stație de bază pentru telefonie mobilă:

- Pilon-structura metalică de tip „spyder”, înaltimea maximă a cestui este de 35 m;
- fundată pilonului;
- platforma suport pentru echipamente radio/transmisiuni;
- gard defensiv ce delimită stația;
- echipamentele radio și transmisiuni;
- instalație de impământare;
- 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 contine:

- Notificare intocmită de **SC ORANGE ROMANIA SA**
 - Prima versiune a planului, intocmită de **arhitect Tranculov Terezia**.
 - Certificat de urbanism nr. 22/7181 din 09.06.2016, eliberat de Primăria comunei Berevoesti.
 - Contractul de de constituire a dreptului de superficie cu Incheiere de autentificare nr. 485/01.04.2016;
- Planul de situație și plan de incadrare

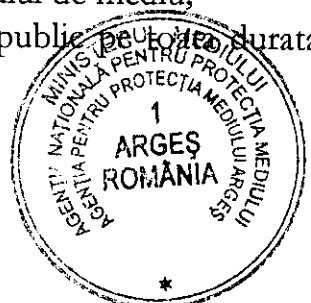
Obligațiile titularului:

- 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 competenta pentru protecția mediului emitera actelor de reglementare corespunzătoare fiecarei etape a planului de investiții.

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

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

- anunțuri publicate în ziarul Romania Libera, 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 termen durat de derulării procedurii de reglementare la sediul APM Arges;



- 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 contestata in conformitate cu prevederile **Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004** cu modificarile si completarile ulterioare.

p. Director Executiv,
ing. Cristiana Elena SURDU



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

Întocmit,

fiz. Alexandru DUMITRESCU