



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 140 din 07.03.2017

Ca urmare a notificării adresate de **SC RCS&RDS SA**, cu sediul în Str. Dr Staicovici, Nr. 75, FORUM 2000 BUILDING, FAZA , ETAJ 2, București Sectorul 5 , Judetul București, , privind planul/programul „**Planul Urbanistic de Zonal – Amplasare antenă de comunicații electronice**” în județul Maramureș, orașul Cavnic, f.n., înregistrată la APM Maramures cu nr. 980/02.02.2017 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 Maramureș

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 21.02.2017;
- în conformitate cu prevederile art. 5, alin. 3, pct. A) 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/programul „Planul Urbanistic de Zonal - Amplasare antenă de comunicații electronice” în județul Maramureș, orașul Cavnic, f.n., titular SC RCS&RDS SA, 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;

Stația de emisie recepție pentru servicii de comunicații electronice va fi situată în intravilanul orașului Cavnic, f.n. înscris în C.F. nr. 713 Cavnic, jud. Maramureș, pe un teren care este proprietatea Primăriei Cavnic, care se va concesiona către RCS&RDS SA.

Planul urbanistic de detaliu reglementează modul de amplasare a acestei stații, în vederea concesionării terenului.

Prin plan se păstrează cadrul pentru proiectele care nu sunt listate în anexa 2 din HG nr. 445/2009 - *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.*

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

Obiective propuse:

Se propune amplasarea pe terenul studiat a unei stații de emisie recepție, în conformitate cu Certificatul de urbanism nr. 41 din 21.09.2016 emis de Primăria orașului Cavnic și a Avizului de oportunitate nr. 18/14.10.2016, emis de Consiliul Județean Maramureș.

Suprafața totală a terenului pe care se realizează investiția va fi de 1543 mp, iar suprafața ocupată de amplasarea stației de emisie va fi de 150 mp.

Stația de emisie recepție este formată din următoarele echipamente:

- turnul metalic ancorat de secțiune pătrată $H=30$ m;
- gard metalic dreptunghiular pentru împrejmuirea incintei, pe lungime 40 ml;
- platformă betonată 10x10 m;
- echipament minishelter 1,3 tone;
- instalație de alimentare cu energie electrică;
- suportii turnului;
- antene radio care vor fi montate pe suport, realizați din țeavă galvanizată, $\varnothing 60 \times 3$ mm și lungime de 3 m;
- antene Mw vor fi montate pe un suport din țeavă galvanizată, $\varnothing 114 \times 3$ mm și lungime de 1 m;
- o antenă S1/RF1 orientată cu azimutul 20° cu înălțimea 27,5 m;
- o antenă S2/RF2 orientată cu azimutul 85° cu înălțimea 27,5 m;
- o antenă S3/RF3 orientată cu azimutul 150° cu înălțimea 27,5 m;
- o antenă S4/RF4 orientată cu azimutul 250° cu înălțimea 27,5 m;
- o antenă Mw1 orientată cu azimutul 6° cu înălțimea 26 m;
- o antenă Mw2 orientată cu azimutul 179° cu înălțimea 26 m;
- alimentarea cu energie electrică a turnului de comunicații se va face prin realizarea unei linii electrice LES dinspre strada Democrației, de-a lungul drumului din vecinătatea gospodăriei existente;

c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile;

- Alimentarea cu apă: nu este cazul;
- Canalizarea menajeră: nu este cazul;
- Apele pluviale vor fi evacuate în șanțul marginal;

- Alimentarea cu energie electrică se va face prin realizarea unei linii electrice LES dinspre strada Democrației, de-a lungul drumului din vecinătatea gospodăriei existente;

d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program;

- se vor respecta prevederile HG nr. 520/2016 referitor la „Normele privind limitarea expunerii populației generale la câmpuri electromagnetice”;

- se vor respecta prevederile HG nr. 1136/2006 referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de câmpuri electromagnetice;

e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu;

- se urmărește extinderea rețelei de telefonie mobilă prin amplasarea de noi stații de bază, pentru servicii de comunicații mobile;

- prin implementarea planului sunt respectate obiectivele de mediu..

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

a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor: prin măsurile propuse nu apare efect permanent asupra mediului;

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): deține adresa nr. 480/07.02.2017 de la Direcția de Sănătate Publică a județului Maramureș - Ministerul Sănătății în care sunt precizate cerințele/recomandări care privesc protejarea sănătății publice;

e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate): efectele planului sunt reduse, se limitează doar la vecinătățile limitrofe, în condițiile în care sunt implementate măsurile de minimizare a poluării planificate;

f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de: stația de emisie recepție pentru servicii de comunicații electronice,

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

(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului: prin implementarea planului nu se vor depăși limitele de calitate a mediului;

(iii) folosirea terenului în mod intensiv: se vor respecta indicatorii urbanistici stabiliți pentru această zonă;

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

Emiterea deciziei s-a făcut avându-se în vedere:

➤ respectarea legislației de mediu în vigoare.

➤ respectarea condițiilor impuse în actele emise de instituțiile publice competente și cu responsabilități specifice în domeniul protecției mediului, participante la procedură,

➤ elaboratorul și beneficiarul documentației de urbanism răspund pentru exactitatea și veridicitatea datelor și înscrisurilor cuprinse în documentația de urbanism ce a stat la baza emiterii prezentei.

Obligațiile titularului:

➤ Titularul avizului de mediu are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.

➤ Respectarea prevederilor din avizele custozilor.

➤ Respectarea legislației de mediu în vigoare.

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

În procedura de emiterie a deciziei s-a asigurat informarea publicului prin anunțuri în mass-media scrisă și electronică astfel:

- anunțurile privind depunerea solicitării de obținere a avizului de mediu și de declanșare a etapei de încadrare a planului, conform H.G. nr. 1076/2004, în ziarul Graiul Maramureșului din data de 28.10.2016 și 31.10.2016;

- anunț public privind decizia etapei de încadrare, afișat pe pagina de internet a APM Maramureș din data de 22.02.2017,

- anunț public privind decizia etapei de încadrare publicat de către titular în ziarul Graiul Maramureșului din data 24.02.2017.

Prezenta decizie este valabilă de la data emiterii, pe toată perioada de valabilitate a planului urbanistic zonal, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Nerespectarea condițiilor prezentei decizii constituie contravenție și se pedepsește, conform prevederilor legale în vigoare.

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

Director Executiv,
Alexandru COSMA



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN

Consilier,
Avize, Acorduri, Autorizații
Vasile PETCU