



---

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș**

---

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE****Nr. 878 din 22.11.2018**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ORAȘUL BORȘA**, cu sediul în orașul Borșa, str. Floare de Colț, nr. 1/A, județul Maramureș, înregistrată APM Maramureș cu nr. **1364 din 07.02.2018 și a completărilor ulterioare nr. 11088/31.10.2018**, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din data de 13.11.2018 că, proiectul „**Amenajare pârtie de schi olimpică(pârtie, instalație de înzăpezire artificială, instalație de iluminat)**”, propus a fi amplasat în județul Maramureș, orașul Borșa, str. Priseci, f.n., **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

**Justificarea prezentei decizii:**

**I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- a) proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, Anexa 2 la punctul 12. Turism și agrement, litera a). Pârtii de schi, teleschiuri, telecabine și amenajările aferente;
- b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare rezultă că, proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;
- c) autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii evaluare a impactului asupra mediului;
- d) până la data prezentei decizii nu au fost înregistrate observații din partea publicului pe parcursul procedurii. Prezenta decizie s-a mediatizat prin anunț în presa locală, la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului, la sediul și pe pagina de internet a APM Maramureș, iar proiectul deciziei a fost postat pe pagina de internet a APM Maramureș.



e) titularul deține pentru acest proiect: certificatul de urbanism nr. 49 din 29.01.2018 de Primăria orașului Borșa;

f) în conformitate cu criteriile din Anexa II, coroborat cu cele din Anexa III din Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului:

### **1. Caracteristicile și localizarea proiectului:**

#### **a) dimensiunea și concepția întregului proiect:**

- caracteristicile principale ale proiectului sunt: amenajarea unei pârtii de schi olimpice este o continuare a lucrărilor demarate și nefinalizate din stațiunea Borșa și se va realiza pe amplasamentul existent al pârtiei, amplasament ce unește cele două stații de capăt ale telegondolei aflată în curs de execuție;
- prin proiect se vor realiza următoarele:
  - ✓ amenajarea pârtiei de schi olimpice:
    - lungime orizontală = 2.521,59 m
    - diferență de nivel = 777,80 m
    - lungime pe înclinare = 2.650,99 m
    - lățime medie = 45 m
    - înclinare medie = 30,6 %
  - ✓ dotarea pârtiei cu instalație de înzăpezit - pentru alimentarea cu apă a instalației de producere a zăpezii artificiale se vor realiza următoarele:
    - captare de apă din cursul de apă necadastrat, afluent stâng al râului Vișeuului, la circa 150 m aval de Valea Fântânii pentru alimentarea cu apă a instalației de producere a zăpezii artificiale amplasată în zona stației inferioare a telegondolei;
    - rezervor tampon subteran de cca. 200 mc, amplasat în zona stației inferioare a telegondolei la cota 800 m;
    - stație de pompare, amplasate în zona stației inferioare a telegondolei;
    - lac de acumulare apă de cca. 22100 mc pentru apa captată și pentru acumularea apei din precipitații și stație de pompare de înaltă presiune, amplasate în zona mediană a pârtiei de schi la cota 1300 m;
    - rețea de distribuție în lungul pârtiei de schi: cămine de racord subterane amplasate pe marginea pârtiei de schi;
    - generatoare de zăpadă de tip tun fix, montate pe turn pe căminele de racor;
  - ✓ dotarea pârtiei cu instalație de iluminat:
    - de-a lungul pârtiei de schi, pe marginea acesteia se vor dispune 57 de stâlpii de susținere a corpurilor de iluminat, tip reflector echipate cu lămpi cu LED-uri, în așa fel încât să se asigure două tipuri de iluminare: iluminare pentru antrenamente și iluminare pentru competiții;

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate** - lucrările necesare realizării proiectului se suprapun sunt o continuare a lucrărilor demarate și nefinalizate din stațiunea Borșa și se va realiza pe amplasamentul existent al pârtiei,



amplasament ce unește cele două stații de capăt ale telegondolei aflată în curs de execuție;

**c) utilizarea resurselor naturale** – apă, agregate minerale; cantități mici, în perioada de realizare a proiectului;

**d) producția de deșuri:**

– în perioada de construire, coduri deșuri conform HG 856/2002 –categoria de deșeu 17 – deșuri din construcții și demolări; categoria de deșeu 15 – deșuri de ambalaje, materiale absorbante, materiale de lustruire, filtrante și îmbrăcăminte de protecție, nespecificate în altă parte; categoria de deșeu 20 – deșuri municipale și asimilabile din comerț, industrie, instituții, inclusiv fracțiuni colectate separat;

– în perioada ulterioară realizării proiectului: deșuri reciclabile, deșuri menajere; Deșeurile generate în timpul executării lucrărilor de construcție și deșeurile menajere rezultate în timpul funcționării obiectivului, vor fi transportate pe amplasamente autorizate.

Deșeurile rezultate se vor colecta selectiv și vor fi preluate de firme autorizate.

Modul de gospodărire a deșeurilor:

- până la transportul deșeurilor spre unitățile de valorificare sau eliminare, acestea vor fi stocate temporar în recipiente/pubele;

- se va urmări cu atenție păstrarea integrității recipientelor pentru prevenirea contaminării solului;

- deșeurile reciclabile se vor colecta selectiv, iar deșeurile din construcții se vor depozita la locul stabilit de primărie;

- gestionarea deșeurilor rezultate se va face conform prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

**e) poluarea și alte efecte nocive:**

- în perioada de construire – ne semnificativă;

- în perioada ulterioară realizării proiectului – ne semnificativă;

**f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice** – riscul de producere a accidentelor care ar putea afecta mediul este redus dacă se respectă normele de lucru;

**g) riscurile pentru sănătatea umană:** nu este cazul, stocarea temporară a dejecțiilor pe amplasament o să fie pe o perioadă cât mai scurtă.

## **2. Localizarea proiectelor**

**2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** – conform Certificatului de Urbanism nr. 49 din 29.01.2018 de Primăria orașului Borșa;

**2.2. bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia** – nu este cazul;

**2.3. capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se atenție specială următoarelor zone:**

**a) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor** – nu este cazul;



- b) **zonele costiere și mediul marin** – nu este cazul;
- c) **zonele montane și cele împădurite** – nu este cazul;
- d) **parcurile și rezervațiile naturale** - nu este cazul;
- f) **zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE etc.** - nu este cazul;
- g) **zone în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri** - nu este cazul;
- h) **zone cu densitate mare a populației** – nu este cazul;
- i) **peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic** - nu este cazul;

### 3. Caracteristicile impactului potențial

- a) **importanța și extinderea spațială a impactului** – local, impactul asupra mediului va fi ne semnificativ, atât în perioada de construire cât și în perioada de funcționare;
- b) **natura impactului** – impactul asupra mediului va fi de scurtă durată și ne semnificativ, doar pe perioada de implementare a proiectului;
- c) **natura transfrontalieră a impactului** – nu este cazul;
- d) **intensitatea și complexitatea impactului** – impactul asupra mediului va fi ne semnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului.
- e) **probabilitatea impactului** - impactul asupra mediului va fi ne semnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului.
- f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizată ale impactului** - impactul asupra mediului va fi ne semnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului;
- g) **cumularea impactului cu impactul asupra mediului altor proiecte existente și/sau aprobate** – impactul asupra mediului va fi ne semnificativ deoarece lucrările necesare realizării proiectului sunt o continuare a lucrărilor demarate și nefinalizate din stațiunea Borșa și se va realiza pe amplasamentul existent al părții, amplasament ce unește cele două stații de capăt ale telegondolei aflată în curs de execuție;
- h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului** – după finalizarea proiectului nu sunt necesare lucrări de refacere a amplasamentului, ci doar menținerea calității factorilor de mediu din zonă;

- deșeurile generate de lucrări vor fi depozitate în locuri indicate de administrația locală; deșeurile valorificabile (metal, plastic, lemn, etc.) vor fi predate către unități specializate autorizate; deșeurile menajere vor fi depozitate în locurile indicate de administrația locală;
- proiectul nu presupune folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substanțe sau materiale care pot fi dăunătoare sănătății și mediului; nu există risc de producere de accidente cu efect de contaminare a solului sau a apei prin emisiile de poluanți;



- pe parcursul lucrărilor nu vor avea loc deversări de substanțe poluante în cursurile de apă sau pe sol.

## **II. II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:**

- a) conform coordonatelor Stereo 1970, prezentate în documentație, proiectul intră sub incidența art. 28 din OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, ținând cont de localizarea proiectului se găsește în vecinătatea sitului natura 2000 ROSPA0125 Munții Rodnei și în vecinătatea Parcului Național Munții Rodnei;
- b) deține avizul favorabil nr. 10554 din 08.05.2018, al Administrației Parcului Național Munții Rodnei;
- c) arealul fiind foarte mare în comparație cu amplasamentul proiectului, impactul este nesemnificativ asupra florei și faunei;
- d) proiectul propus nu se găsește în interiorul sau vecinătate nici unei rezervații naturale;
- e) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare a evaluării adecvate rezultă că impactul proiectului asupra ariei naturale protejate de interes comunitar este nesemnificativ.

## **III. Condițiile de realizare a proiectului:**

- la finalizarea lucrărilor, veți notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, conform prevederilor art. 49, alin. 3-4 din Ordinul nr. 135/76/84/1.284 al ministrului mediului și pădurilor, al ministrului administrației și internelor, al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale și al ministrului dezvoltării regionale și turismului privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
  - respectarea condițiilor impuse în avizul nr. 10554/08.05.2018, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei;
  - se vor realiza spații special amenajate, pentru colectarea/stocarea temporară a deșeurilor rezultate atât în timpul lucrărilor de execuție a proiectului, cât și în timpul funcționării obiectivului;
  - nu se vor depozita materiale de construcție sau deșeurii în afara perimetrului deținut de titularul proiectului;
  - deșeurile rezultate atât în perioada construcției cât și a funcționării obiectivului, vor fi colectate selectiv și controlat și vor fi eliminate/valorificate prin firme autorizate și specializate pe bază de contract;
  - se interzice arderea deșeurilor rezultate în timpul construcției;



- conform art. 17 alin. 3 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construcție și/sau desființări au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări astfel încât să atingă progresiv, până la 31 decembrie 2020, potrivit anexei nr. 6, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeuri nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE;

- după finalizarea construcției, în cazul afectării învelișului vegetal, acesta va fi redat folosinței inițiale, folosindu-se pe cât posibil stratul ierbos de decopertă;

- se interzice afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat atât în timpul perioadei de construcție cât și în timpul funcționării obiectivului;

- se interzice accesul de pe amplasamentul în cauză pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;

- executarea lucrărilor de excavații se va face pe suprafețe reduse și într-un interval scurt de timp;

- conform art. 22 alin. (1) din HG 445/2009, în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări;

- se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea de pulberi (praf) în toate fazele proiectului;

- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;

- zonele adiacente afectate de lucrări vor fi readuse la starea inițială;

- se vor lua măsuri pentru evitarea poluărilor accidentale în timpul lucrărilor;

- se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor, interzicându-se abandonarea lor în natură;

- nu se va degrada mediul natural, prin depozități necontrolate de deșeuri de orice fel.

- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;

- instruirea muncitorilor în vederea respectării regulilor generale cu privire la păstrarea habitatelor și în afara perimetrului locului de muncă;

- pentru evitarea uciderii animalelor în timpul activităților de către lucrători, respectiv capturarea involuntară a diferitelor specii în gropi, șanțuri, canale de drenaj etc., apariția de false locuri de reproducere (ex: gropi, șanțuri, canale temporare determinând mortalitatea ouălor, larvelor etc.), se vor organiza ședințe de



conștientizare în care să se explice faptul că aceste animale sunt strict protejate de lege;

- în zona din imediata apropiere a zonei de impact va fi păstrat același sistem de management al habitatelor;
- este interzisă desfășurarea oricărei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor de plante și animale;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv  
Gabriel TĂMĂLAȘ



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Eva BOLDAN

Consilier  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Vasile PETCU

