



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

PROIECT - DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ORAȘUL SINAIA prin Primar Vlad OPREA**, cu sediul în Sinaia, Bd. Carol I, Nr. 47, județul Prahova, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Prahova cu nr. 3784din04.03.2020 și completată cu nr. 6229din 22.04.2020, în baza Legii nr. 292/2018, *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului* și a Ordonanței de Urgență a Guvernului 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, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței comisiei de analiză tehnică din data de....., că proiectul „ **DEZVOLTAREA DOMENIULUI SCHIABIL SINAIA – ZONA VÂNTURIȘ-VÂRFUL CU DOR – PIATRA ARSĂ – COTA 2000 – CONSTRUIRE INSTALAȚIE DE TRANSPORT PE CABLU TIP TELESKAUN PIATRA ARSĂ, TELESKAUN FURNICA, TELESKAUN VALEA DORULU’**”, propus a fi amplasat în Sinaia, Zona Cota 1400 – Cota 1500, județul Prahova, **se supune evaluării impactului asupra mediului, se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

JUSTIFICAREA PREZENTEI DECIZII:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*, Anexa nr. 2, pct. 12(a); conform criteriilor de selecție pentru stabilirea evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 ale aceleiași legi, **se supune evaluării impactului asupra mediului.**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244544134; Fax.0244515811

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Pagina 1 din 13



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

b)Caracteristicile proiectului:

b.1. Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Terenul este situat în extravilan, aparține domeniului public al orașului. Conform PUG și RLU – documentații aprobate, terenul este situat în zone cu condiții favorabile pentru sporturi de iarnă propuse pentru extinderea domeniului schiabil și în perimetrul Parcului Natural Bucegi.

Terenul pe care se vor exercuta lucrările are categoria de folosință: domeniu schiabil, goluri și pășuni alpine.

DESCRIEREA PROIECTULUI:

Se dorește montarea a trei instalații de transport de cablu de tip telescaun pe domeniu schiabil din stațiunea Sinaia: Telescaun Piatra Arsă, Telescaun Furnica, Telescaun Valea Dorului.

Investiția propusă– Dezvoltarea domeniului schiabil Sinaia: Zona Vânturiș– Vârful Cu Dor – Piatra Arsă – Cota 2000 – se regăsește în Programul pentru dezvoltarea investițiilor în turism– **Masterplanul investițiilor în turism.**

Amplasamentul avut în vedere este situat în golul alpin din Munții Bucegi, în zona Vânturiș - Vârful cu Dor – Piatra Arsă – Cota 2000.

Telescaunul Piatra Arsă se amplasează pe versantul nordic, între altitudinile aproximative de 2.091 și 1.948 m, între Vârful Furnica și Șaua Peleşului, terenul se prezintă sub formă de gol alpin și are o înclinare medie de 31%.

Telescaunul Furnica se amplasează pe un versant nord-vestic, între altitudinile aproximative 2.091 și 1.948 m, între Vârful Furnica și un mic platou situat la cota de 1.948 m. Terenul se prezintă sub formă de gol alpin și are o înclinare medie de 27%.

Telescaunul Valea Dorului se amplasează pe un versant vestic, între altitudinile de circa 2.044 și 1.825m, pe un traseu aproximativ paralel cu cel al vechiului telescaun omonim, situat la circa 40 m nord de acesta. Terenul se prezintă sub formă de gol alpin și are o înclinare medie de 25%.

Fiecare dintre cele trei telescaune se compune din următoarele elemente principale:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244544134; Fax.0244515811

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Pagina2din13



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- piloni de linie;
- stație inferioară și superioară;
- cabină de comandă și cabină de observare;
- spații de servicii;

PILONII DE LINIE:

Piloni de linie constau dintr-o confecție metalică sub formă de T și se ancorează în fundații din beton cu baloane de ancoraj. ***Amprenta la nivelul solului a unei fundații de pilon de linie este de aproximativ 15mp.***

Se estimează următoarele numere maxime de piloni:

- pentru Telescaunul Piatra Arsă = 7 piloni de linie;
- pentru Telescaunul Furnica = 7 piloni de linie;
- pentru Telescaunul Valea Dorului = 10 piloni de linie.

STAȚIILE INFERIOARE ȘI STAȚIILE SUPERIOARE:

Stațiile inferioare și superioare ale telescaunelor constau din echipamentele electro- mecanice de antrenare și de întindere a cablului purtător-tractor, echipamente ce se montează de regulă pe picioare metalice ce sunt ancorate în fundații din beton cu buloane de ancoraj.

Formele și dimensiunile stațiilor și fundațiilor acestora depind de soluțiile constructive ale furnizorilor de telescaune.

În zonele de îmbarcare și de debarcare ale schiorilor din cadrul stațiilor inferioare și superioare ale celor trei telescaune se vor realiza lucrări de sistematizare pe verticală constând în ziduri de sprijin din beton armat și/sau în construcții din structuri metalice, pentru asigurarea condițiilor necesare de îmbarcare/debarcare ale persoanelor care folosesc instalațiile.

CABINELE DE COMANDĂ ȘI CABINELE DE OBSERVARE:

Cabinele de comandă și de observare ale celor trei instalații de transport pe cablu fac parte integrată din stațiile telescaunelor, acestea fiind de regulă construcții de tip container metalic.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244544134; Fax.0244515811

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Pagina 3 din 13



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Cabinele de comandă se vor poziționa în stațiile în care va fi echipamentul de antrenare, iar cabinele de observare se vor poziționa în stațiile opuse.

Dimensiunile aproximative în plan ale cabinelor de comandă sunt de 5,00 x 3,50 + 5,00 x 3,00 m, iar ale cabinelor de observare de 5,00 x 3,50 m, având înălțimile de aproximativ 3,00 m. Aceste dimensiuni pot varia în funcție de furniturile telescaunelor care se vor achiziționa.

SPAȚIILE DE SERVICII:

În stațiile celor trei telescaune se vor realiza spații de servicii, după cum urmează:

- Pentru Telescaunul Piatra Arsă – în stația inferioară;
- Pentru Telescaunul Furnica – în stația inferioară;
- Pentru Telescaunul Valea Dorului – în stația inferioară și stația superioară.

Spațiile de servicii vor fi construcții din beton armat și zidărie portantă cu pereți exteriori termoizolați și vor avea câte o suprafață construită la sol de maxim 170 mp. Spațiile de serviciu vor avea un nivel principal (parter), plus demisol (parțial dacă este cazul, în funcție de panta terenului și soluția constructivă) și pod (realizat din lemn).

În varianta în care unele dintre cabinele de comandă și de observare ale celor trei instalații de transport pe cablu vor fi integrate în spațiile de servicii, acestea se vor realiza tot din beton și zidărie portantă, pentru a rezulta un aspect montan, uniform.

În spațiile de servicii vor fi realizate și grupuri sanitare pentru angajați care vor opera instalațiile ce se construiesc și pentru turiști. De asemenea spațiile pentru servicii vor putea fi folosite ocazional și ca refugii montane în caz de necesitate sau în situații de urgență.

SUPRAFETELE DE TEREN LUATE ÎN STUDIU PENTRU AMPLASAREA CELOR TREI TELESCAUNE:

- ***Pentru Telescaunul Piatra Arsă = 6.923,63 mp;***

Suprafața de teren ce se va ocupa prin montarea telescaunului se estimează că se va încadra între 300 – 400 mp, în funcție de echipamentul de telescaun ce se achiziționează.

- ***Pentru Telescaun Furnica = 7.135,46 mp;***





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

Suprafața de teren ce se va ocupa prin montarea telescaunului se estimează că se va încadra între 300-400 mp, în funcție de echipamentul de telescaun ce se achiziționează.

- **Pentru Telescaun Valea Dorului = 11.779,58 mp;**

Suprafața de teren ce se va ocupa prin montarea telescaunului se estimează că se va încadra între 500 – 620 mp, în funcție de echipamentul de telescaun ce se va achiziționa.

TOTAL SUPRAFAȚĂ DE STUDIU PENTRU CELE TREI TELESKAUNE = 25.838,67 MP.

DESCRIEREA PROCESELOR DE CONSTRUCȚIE ALE PROIECTULUI PROPUȘ:

Etapa de construcție:

Pentru punerea în operă a proiectului sunt preconizate a se desfășura lucrări de construcții montaj uzuale, fără a fi nevoie a se face apel la tehnici sau tehnologii speciale. Vor fi folosite tehnici consacrate de construcții-montaj, nefiind necesară mobilizarea unui număr mare de utilaje sau echipamente. Este preconizată mobilizarea unei echipe de aproximativ 20 de lucrători ce vor opera următoarele utilaje:

- 1 Buldoexcavator;
- 1 Tractor cu remorcă;
- 1 Autocamion transport;
- 1 Autoutilitară (microbuz) pentru transportul muncitorilor;
- 3 Autoutilitare (3,5t) pentru transportul materialelor de mici dimensiuni;
- 1 Automacara;
- 1 Grup electrogen.

În etapa de turnare a fundațiilor pentru piloni, se va face apel la o formație de 5-7 autobetoniere (CIFA) ce vor transporta betonul necesar, gata preparat, spre punctele de turnare; turnarea se va executa cu ajutorul unei pompe autopurtate sau remorcabile.

La instalarea cablului de transport se va utiliza un echipament de tonaj mediu (buldoexcavator) pentru tensionarea acestuia.

Energia electrică se va asigura prin racord îngropat, fiind prevăzută și o stație electrogenerator (utilizând combustibil convențional – motorină), instalată la nivelul casei-motor, ce va asigura energia în caz de avarie.

Etapa de funcționare:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244544134; Fax.0244515811

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Pagina 5 din 13



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Perioada de exploatare a instalației de teleschi nu este limitată în timp, fiind proiectată o perioadă de utilizare normală de aproximativ 25 de ani, fără a fi nevoie de intervenții majore de re tehnologizare sau reparații capitale. Pe parcursul acestei durate se vor asigura doar lucrări de mentenanță și intervenții în vederea înlăturării unor avarii.

MATERIILE PRIME, ENERGIA ȘI COMBUSTIBILII UTILIZAȚI, CU MODUL DE ASIGURARE AL ACESTORA:

În cazul proiectului de față resursele naturale necesare implementării proiectului sunt reprezentate de materialele necesare construcției și montajului liniei de transport pe cablu (teleschi).

Materii prime/auxiliare	Proveniență	Mod de depozitare	Grad de pericolozitate
Combustibili	Stații de carburanți	Se depozitează temporar în autocisterne la nivelul perimetrului; alimentarea se face direct din acestea, în zona fronturilor de lucrări	Periculos
Lubrifianti și alte produse petroliere	Distribuitori specializați	Magazii amenajate în acest scop în incinta perimetrului, pe durata construirii	Periculos
Îngrășaminte, amendamente chimice	Distribuitori specializați	Se utilizează la terminarea lucrărilor în etapa	Periculos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244544134; Fax.0244515811

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



		de redare a funcționalității terenurilor și amenajarea pistelor. Nu necesită depozitare, se aplică imediat.	
Elemente și module prefabricate, metalice	Distribuitori specializați	Depozitare direct pe sol	Nepericulos
Armături și beton	Distribuitori specializați	Nu se depozitează; se pun în operă direct pe amplasamentele finale	Nepericulos

Materiile prime ce urmează a fi utilizate în vederea susținerii producției constau din carburanți fosili (motorină pentru majoritatea utilajelor, respectiv benzină, pentru unele echipamente de capacitate redusă – generatoare electrice portabile).

Carburanții vor fi achiziționați de la stațiile de carburanți, urmând a fi transportate pe amplasament cu autocisterne și distribuite local (la nivelul exploatării șantierului) cu ajutorul unei stații de carburant modulare.

Aprovizionarea cu combustibil: se va executa pe baze contractuale de către un distribuitor autorizat.

Aprovizionarea cu uleiuri minerale hidraulice și de ungere: se va realiza prin aducerea periodică a acestora de către un distribuitor autorizat care va asigura și colectarea uleiurilor uzate.

Accesele se vor realiza pe amprenta existentă a unor drumuri vicinale a căror profil va fi sistematizat și consolidat sumar pe durata lucrărilor.





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

ORGANIZAREA DE ȘANTIER:

Pe amplasamentul platformei se va realiza o organizare temporară de șantier ce va presupune amplasarea unui container modular ce se va utiliza ca vestiar și depozit pentru unele și materiale mărunte. În funcție de necesități, se vor monta și 1-2 toalete ecologice.

b.2. Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: În zonă au fost dezvoltate proiecte asemănătoare și în prezent se află în procedură de reglementare instalație de transport pe cablu tip teleschi/telescaun pe domeniul schiabil din stațiunea Sinaia ce deservește Pârția Lăptici.

b.3. Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: *nu este cazul.*

b.4. Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

În timpul realizării lucrărilor de amenajare nu este preconizată apariția unor volume importante de deșuri, cu toate acestea se vor crea condițiile de colectare separată și eliminare prin grija și responsabilitatea antreprenorilor lucrărilor.

Deșeurile care vor rezulta în perioada de construcție și de montaj vor consta în principal din deșuri asimilabile menajere rezultate de la personalul angajat.

Vor fi generate următoarele tipuri și cantități de deșuri (estimativ):

Deșuri nepericuloase:

- 20 03 01 deșuri menajere și asimilabil menajere, rezultate din activitățile personalului angajat;
- deșuri de ambalaje (15 01 01 hârtie și carton, 15 01 02 materiale plastice, 15 01 03 lemn, 15 01 07 sticlă); 0.05t
- 20 01 01 hârtie și carton; 0.01t
-

b.5. Poluarea și alte efecte negative:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244544134; Fax.0244515811

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Pagina 8 din 13



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

b.6. Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: *nu este cazul.*

b.7. Riscurile pentru sănătatea umană (de ex. din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): *nu este cazul.*

c)Amplasarea proiectului:

c.1. Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Terenul este situat în extravilan, aparține domeniului public al orașului. Conform PUG și RIU – documentații aprobate, terenul este situat în zone cu condiții favorabile pentru sporturi de iarnă propuse pentru extinderea domeniului schiabil și în perimetrul Parcului Natural Bucegi.

Terenul pe care se vor exercuta lucrările are categoria de folosință: domeniu schiabil, goluri și pășuni alpine.

c.2. Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia:

c.3. Capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor; - *nu este cazul;*
- zone costiere și mediul marin; - *nu este cazul;*
- zonele montane și forestiere; - *nu este cazul;*
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional; Parcul Natural Bucegi, respectiv situl Natura 2000 Bucegi ROSCI0013;
- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea





Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică; Parcul Natural Bucegi, respectiv situl Natura 2000 Bucegi ROSCI0013.

- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri; - *nu este cazul*;
- zonele cu o densitate mare a populației: - *nu este cazul*;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - *nu este cazul*.

d) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

d.1. Importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: *nu este cazul*;

d.2. Natura impactului: nu se poate estima în această fază de reglementare a proiectului.

d.3. Natura transfrontalieră a impactului: *nu este cazul*;

d.4. Intensitatea și complexitatea impactului: *nu este cazul*;

d.5. Probabilitatea impactului: nu se poate estima în această fază de reglementare a proiectului.

d.6. Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:

Nu se poate estima în această fază de reglementare a proiectului.

d.7. Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: În zonă au fost dezvoltate proiecte asemănătoare și în prezent se află în procedură de reglementare instalație de transport pe cablu tip teleschi/telescaun pe domeniul schiabil din stațiunea Sinaia ce deservește Pârția Lăptici.

d.8. Posibilitatea de reducere efectivă a impactului: *nu este cazul*.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- **Proiectul este situat în perimetrul sitului Natura 2000 „Bucegi” ROSCI0013, declarat prin Ordinul Ministrului Mediului și Pădurilor Nr. 2387/2011 pentru modificarea**





**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Ordinului Ministrului Mediului si Dezvoltării Durabile 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), și în perimetrul Parcului Natural Bucegi – localizat în Zona de Dezvoltare Durabilă;

- Aria naturală protejată, la nivel național cât și la nivel comunitar, se află în administrarea „Regia Națională a Pădurilor – Romsilva RA – Administrația Parcului Natural Bucegi RA”, și în conformitate cu prevederile Ordinului Nr. 1447/2017, *privind aprobarea Metodologiei de atribuire în administrare și custodie a ariilor naturale protejate*), titularul trebuie să obțină avizul administratorului pentru implementarea acestui proiect;

- Proiectul nu are legătură directă și nu este necesar pentru managementul ariei naturale protejate de interes comunitar;

- În zonă au mai fost implementate proiecte cu aceleași caracteristici tehnice, iar în prezent se află în procedură de reglementare un alt proiect de tip telescaun, existând potențial pentru dezvoltarea de alte activități conexe și apariția impactului cumulat;

- Pentru implementarea proiectului este ocupată o suprafață relativ mare de 25.838,67 mp în zona de gol și pajiște alpină a sitului Natura 2000 Bucegi ROSCI0013/Parcului Natural Bucegi;

- Proiectul include acțiuni de excavare, construcție, funcționare care vor aduce modificări fizice în sit, prin utilizarea terenului;

- Proiectul va afecta în etapa de construire habitatul - suport pentru anumite specii, fără a afecta populațiile de la nivelul sitului;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă :Nu este cazul.

Nu este cazul, proiectul nu intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului:

Se vor stabili după analiza studiului de evaluare adecvată și a raportului de impact asupra mediului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244544134; Fax.0244515811

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Pagina 11 din 13



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat/afectat de proiect.

Astfel, publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării în vederea obținerii acordului de mediu și asupra deciziei luate:

- afișate pe pagina proprie de internet a autorității competente pentru protecția mediului și la sediul acesteia;
- afișate de titular în data de 27.04.2020 și 27.04.2020 în ziarul „Telegrama” și la Primăria Sinaia;
- afișate de titular în data deșiîn ziarulși la Primăria Sinaia;

Documentația aferentă proiectului a fost accesibilă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Prahova.

Precizăm că nu au existat sesizări și comentarii din partea publicului interesat/potențial afectat pe parcursul procedurii de reglementare.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă. Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare. Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim. Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244544134; Fax.0244515811

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Pagina 12 din 13



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare. Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv,
Gabriela MUNTEANU

Șef Serviciu A.A.A.,
Olguța FIDEL

Întocmit,
Georgiana Victoria SOARE

