



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 78 din 08.06.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **DISTRIBUȚIE ENERGIE ELECTRICĂ ROMÂNIA S.A. prin ORIZONT ELECTRIC SRL**, cu sediul în Miercurea-Ciuc, str. Kossuth Lajos, nr. 1, jud. Harghita, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 1750 din data de 23.02.2023, completată la nr. **1974/02.03.2023, nr. 5373/07.06.2023** 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de **28.03.2023** că proiectul „**Extindere RED în vederea alimentării cu energie electrică a zonei industriale din comuna Remetea**“ propus a fi amplasat în comuna Remetea, județul Harghita.

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării 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.10 lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice coroborat cu pct 13, lit. a) Orice modificări sau extinderi . altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1 sau în prezentă anexă, deja autorizate, executate sau în curs de executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;

- b) Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3;

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Lucrări prevăzute prin proiect:

- Lucrări de pozare cablu LES 110 kV;
- Lucrări de montare Stație 110/20 kV Remetea;
- Lucrări de pozare cabluri 20 kV;
- Lucrări de montare stâlpi de beton pentru LEA 20 kV;



- Lucrări de montare puncte de secționare (PC 20kV);

Realizare Stație electrică 110/20 kV Remetea nou proiectata

- Stația de transformare 110/20 kV Remetea nou proiectata, se va construi pe terenul pus la dispoziție de beneficiar (proprietate REMETE AIR FLY SRL), cu accesul de pe strada Alszeği
- Stația de 110kV va fi o stație de tip exterior în montaj semiînalt. Structurile suport ale echipamentelor de comutație primară și ale căilor de curent din stația exterioară vor fi realizate din oțel zincat și vor fi fixate pe fundații din beton.
- În incinta stației se vor realiza drumurile de acces necesare. Clădirea stației va fi dimensionată corespunzător echipamentelor electrice care vor fi montate în interiorul acesteia (celule de 20 kV, dulapuri de comandă-control și protecții, baterie de acumuloare) și va fi prevăzută cu instalațiile necesare exploatarei clădirii și echipamentelor tehnologice montate în interiorul acesteia: instalație electrică (circuite de iluminat normal, iluminat de siguranță pentru continuarea lucrului, prize, încălzire, climatizare), ventilație mecanică (inclusiv pentru desfumare) a sălii de conexiuni 20kV, ventilație mecanică a camerei bateriei de acumuloare, climatizare în camera de comandă și în camera bateriei de acumuloare, instalații sanitare, sisteme de securitate (control acces, antiefracție și supraveghere video), instalație de alarmare în caz de incendiu, detecție și semnalizare degajări hidrogen în camera bateriei de acumuloare.

Realizare racord 110 kV ,cablu subteran (LES 110 kV)

- Se va realiza un racord aerian scurt, în lungime de cca. 10 ml, din linia electrică aeriană 110 kV existentă, circuitul LEA 110 kV Gheorgheni - Toplița, până la un stâlp metalic nou amplasat pe domeniu public, echipat cu 6 capete terminale, de la care se vor poza în continuare cabluri subterane de tip LES 110 kV;
- Traseul LES 110 kV pornește de la stâlpul metalic nou proiectat, până la stația de transformare 110/20 kV proiectată, în lungime de cca. 1,2 km;
- Traseul de cablu 110 kV se va realiza pe domeniu public, paralel cu magistrala CFR 400 Brașov - Satu Mare în zona de siguranța a acesteia, în lungime de 700 m;
- Traseul subtraversează râul Mureș. Subtraversarea râului se va realiza prin foraj orizontal dirijat în lungime de 22 m, fără a afecta cursul râului;
- La intersecția dintre magistrala CR 400 Brașov – Satu Mare și strada Alszeği, subtraversează calea ferată, apoi se continuă traseul pe partea stânga a străzii Alszeği.
- Subtraversarea drumului comunal și continuarea pe partea stângă a drumului străzii Alszeği până la amplasamentul stației 110/20 kV Remetea proiectată.

Toate subtraversările ,de râu, cale ferata și drumuri se vor realiza cu foraj orizontal dirijat și cablurile vor fi protejate în tuburi de protecție.

Realizare racord 20 kV în cablu subteran (LES 20 kV)

- Punctul de alimentare, PA Remetea, se va desființa și se vor prelua în alimentarea cu energie electrică din noua stație de transformare 110/20 kV, toate liniile 20 kV care se întâlnesc în PA Remetea.



- În urma desființării punctului de alimentare PA Remetea, este necesara realimentarea cu energie electrică a transformatoarelor amplasate în vecinătatea punctului de alimentare, PA Remetea. Acestea se vor reloca în două anvelope de beton, montate în zona actuala a punctului de alimentare PA Remetea.

- Din stația de transformare proiectată, 110/20 kV Remetea, se vor realiza 4 plecări pe partea de medie tensiune, de tip LES 20 kV, cu cablu A2XS2Y, în scopul preluării și alimentării consumatorilor din PA Remetea desființat: LEA 20 kV Gheorgheni – Remetea, LEA 20 kV Gheorgheni-Lăzarea, LEA 20 kV Remetea – Gălăuțaș, LEA 20 kV Remetea – Sărmaș.

- Se va realiza o bucla în cablu LES 20 kV în lungime de 15 km pentru alimentarea consumatorilor proiectați: aerodrom, patinoar și un viitor Hotel & Wellness. Traseul de cablu pleacă din Stația 110/20 kV Remetea proiectată pe strada Alszeği, apoi se continuă pe drumul comunal până la intersecția cu drumul județean DJ 153D. Traseul subtraversează drumul județean și se continuă pe drumul comunal spre punctul de conexiuni PC2 Aerodrom. Traseul subtraversează drumul județean DJ 153C spre PC3 Hotel amplasat la limita de proprietate unde se construiește viitorul Hotel și Wellness. Subtraversarea râului Șineu se va realiza cu foraj dirijat fără a afecta cursul râului. De la PC3 Hotel traseul de cablu se continuă de -al lungul drumului județean DJ 153C până la PC4 Patinoar, amplasat la limita de proprietate. Din PC4 Patinoar traseul se continuă până la intersecția DJ 153C cu strada Eszenyo (DJ 153D). traseul subtraversează DJ 153C și continuă pe strada Eszenyo până la drumul comunal care duce spre Stația 110/20 kV Remetea.

De-a lungul traseului se vor realiza 3 puncte de conexiune (PC) în anvelopa de beton/metalica: PC2 Aerodrom, PC3 Hotel și PC4 Patinoar amplasate pe domeniu public la limita de proprietate.

- Se va realiza o bucla de 0,7 km în interiorul parcului industrial, pe domeniu privat al beneficiarului, pentru alimentarea consumatorilor noi, PC 1 Parc industrial și consumatorii existenți prin PT8 proiectat.

- Se vor monta în total un număr de 4 puncte de conexiune (PC), în scopul alimentării cu energie electrica a tuturor consumatorilor noncasnici din parcul industrial, al aerodromului și al hotelului și două anvelope de beton pentru relocarea celor 2 transformatoare.

Toate subtraversările de râu, cale ferata și drumuri se vor realiza cu foraj orizontal dirijat și cablurile vor fi protejate în tuburi de protecție.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: Nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: Suprafața de teren afectat temporar de execuția proiectului este de 463604 mp.

d) producția de deșeuri:

- în timpul execuției, pot rezulta următoarele tipuri de deșeuri:

➤ generate;

Denumire deșeu	Cod deșeu	Eliminarea / Valorificarea deșeului	Mod de depozitare	Cod eliminare/ valorificare
----------------	-----------	-------------------------------------	-------------------	-----------------------------



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

				conf. OUG 92/2021
Ambalaje de hârtie si carton	15 01 01	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Depozitare temporara pe amplasament	R12
Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Depozitare temporara pe amplasament	R12
Ambalaje de lemn	15 01 03	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Depozitare temporara pe amplasament	R12
Ambalaje de metal (pentru vopsele)	15 0110*	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Containere depozitate pe suprafețe betonate.	R12
Cârpe de șters, îmbrăcăminte de protecție	15 02 03	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Depozitare temporara pe amplasament	R12
Deșeuri din beton	17 01 01	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Depozitare temporara pe amplasament	R12
Deșeuri din lemn	17 02 01	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Depozitare temporara pe amplasament	R12
Deșeuri din sticla	17 02 02	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Containere depozitate pe suprafețe betonate.	R12
Deșeuri din materiale plastice	17 02 03	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Containere depozitate pe suprafețe betonate.	R12
Deșeuri aluminiu (conductoare)	17 04 03	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Containere depozitate pe suprafețe betonate.	R12
Deșeuri fier si otel (prize de pământ)	17 04 05	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Containere depozitate pe suprafețe betonate.	R12
Deșeuri amestecuri metalice (cleme)	17 04 07	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Containere depozitate pe suprafețe betonate.	R12
Cabluri	17 04 11	Se predau gestionarului instalației, sau se	Containere depozitate pe	R12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

		valorifică prin societăți atestate	suprafețe betonate.	
Deșeuri pământ și pietre	17 05 04	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Depozitare temporară pe amplasament	R12
Deșeuri vegetale	19 05 01	Se predau gestionarului instalației, sau se valorifică prin societăți atestate	Depozitare temporară pe amplasament	R12

Modul de gestionare a deșeurilor

Deșeurile rezultate vor fi colectate separat și depozitate temporar în incinta organizării de șantier, pe o suprafață impermeabilizată și acoperită și vor fi valorificate prin operatori economici autorizați din p.d.v. al protecției mediului.

În perioada de funcționare:-nu este cazul.

e) poluarea și alte efecte nocive

Emisii în apă:

În faza de construcție

a) protecția calității apelor:

- sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul;
- activitățile de tip șantier și depozitele intermediare (vrac) de materiale pot reprezenta surse de poluare cu particule de dimensiuni mici, deoarece pot fi spălate și transportate de apele pluviale către terenurile adiacente, o parte din ele putând ajunge în cursurile de apă;
- traficul vehiculelor va genera emisii ale unor poluanți gazoși (NO_x, CO, SO₂, compuși organici volatili particule în suspensie, PM₁₀ etc.). În același timp, vor rezulta particule din frecarea dintre suprafața drumului și a roților vehiculelor. Toate acestea vor fi spălate de precipitații și depozitate pe sol, de unde prin intermediul apelor pluviale pot ajunge în albia apelor de suprafață;
- utilajele și mijloacele de transport, datorită scurgerilor accidentale de produse petroliere sau alte scurgeri de materiale în faza lichidă folosite în construcții care pot ajunge în apele de suprafață prin antrenarea acestora de către apele meteorice sau se pot infiltra în freatic; prin deversarea accidentală a carburanților, uleiurilor sau materialelor de construcții se poate produce poluarea mediului acvatic;
- stocarea necorespunzătoare a hidrocarburilor (carburanți, uleiuri), vopselelor.

Măsurile prevăzute :

- utilizarea de echipamente și mijloace de transport moderne, cu emisii reduse de poluanți, care vor fi întreținute în bună stare de funcționare, având reviziile tehnice efectuate de operatori autorizați;
- carburanții și vopselele se vor stoca în rezervoare etanșe prevăzute cu cuve de retenție în scopul prevenirii scurgerilor accidentale; acestea se vor stoca în locuri special amenajate, cu acces restricționat.



În perioada de operare:

În cazul desfășurării activităților în condiții normale, din activitate nu vor rezulta surse de poluare al apei

Emisii în Aer:

În faza de construcție:

Sursele de emisie a poluanților atmosferici sunt surse libere, în general, la sol sau în apropierea solului, deschise (cele care implică manevrarea pământului), mobile, nederijate și au loc pe o perioadă limitată de timp..

Funcționarea obiectivului nu conduce la eliminarea de poluanți care să afecteze calitatea aerului din vecinătatea lui și deci nu sunt necesare luarea de măsuri pentru reducerea poluării aerului.

Echipamentele ce se montează nu produc nici un fel de noxe.

Pe perioada executării lucrării și a funcționării instalațiilor nu se emit gaze cu efect de sera. În consecință se va menține calitatea aerului înconjurător.

În perioada de operare: Nu vor fi surse de poluare a aerului.

Zgomot:

Principalele surse de zgomot și vibrații sunt: activitatea utilajelor de construcții și transportul materialelor de construcție.

În faza de operare

Nu este cazul.

Emisii în sol/subsol

În faza de construcție

➤ sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freatică și de adâncime;

– Nu există surse de poluanți pentru sol și subsol, singurele surse potențiale sunt utilajele executantului.

➤ lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului;

În urma execuției lucrărilor de construcții se vor lua următoarele măsuri în vederea diminuării poluării solului și a apelor subterane:

- menținerea camioanelor și utilajelor de lucru curate în timp ce lucrează în afara șantierului;
- curățarea (spălarea) camioanelor înainte de ieșirea din zonele de încărcare, descărcare;
- reprimarea oricărei pierderi din camioane în timpul transportului prin acoperire;
- curățarea amplasamentului la sfârșitul zilei de lucru;
- depoluarea și ecologizarea solurilor afectate utilizând materiale absorbante, în eventualitatea poluării apelor subterane și a solului de scurgeri de ulei.

În perioada de operare:

În cazul desfășurării activităților în condiții normale, din activitate nu vor rezulta surse de poluare a solului și a subsolului.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:

-Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

g) **riscurile pentru sănătatea umană:** Nu este cazul.

2. Amplasarea proiectului

2.a. utilizarea actuală și aprobată a terenului : *Amplasamentul lucrării este situat în intravilanul și extravilanul comunei REMETEA, în domeniu public al comunei, în proprietatea Compania Națională de căi Ferate CFR SA, Administrația Bazinală de Apă Mureș, în domeniu public a județului Harghita și proprietăți private și în extravilanul comunei Ditrău în proprietatea Compania Națională de Căi Ferate CFR SA. Terenul se află în zona de protecție a monumentului istoric Joagăr HR-II-m-B-12940, conform certificatului de urbanism nr. 17/05.07.2022 emis de Consiliul Județean Harghita.*

2.b. Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale:- *nu este cazul.*

2.c. Capacitatea de absorbție a mediului:

2.c.1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: Nu este cazul.

2.c.2. zone costiere și mediul marin: nu este cazul,

2.c.3. zone montane și forestiere: nu este cazul,

2.c.4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: Nu este cazul.

a. 2.c.5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: amplasamentul proiectului parțial se situează în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului

2.c.6. zone 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;

2.c.7. zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul;

2.c.8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: Nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):

- *aria geografică: terenul aferent obiectivului de 463604 mp, se află pe teritoriul administrativ, comunei Remetea, intravilanul și extravilan domeniu public.*

- *numărul persoanelor afectate: nu este cazul*

b) *natura impactului: Nu este cazul..*

c) *natura transfrontieră a impactului: nu este cazul.*

d) *intensitatea și complexitatea impactului: Activitatea desfășurată pe amplasamentele în care se vor realiza lucrările propuse și în zona limitrofă, în etapa de construcție generează asupra aerului un impact direct, semnificativ local temporar.*

Impactul asupra populației și asupra factorilor de mediu- apă, sol pe termen lung va fi impact pozitiv.

e) *probabilitatea impactului: mică.*

f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: Impact de scurtă durată, numai în timpul executării lucrărilor de execuție. Nu rezultă impact permanent.*

g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - Nu este cazul.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: *prin refacerea amplasamentelor afectate temporar prin lucrările de construire, prin utilizarea de utilaje moderne, performante în stare tehnică bună se poate reduce impactul asupra calității aerului, respectiv asupra nivelului de zgomot.*

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

- b. amplasamentul proiectului parțial se situează în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului
- c. pe amplasamentului proiectului nu există habitate prielnice pentru păsările ocrotite enumerate în Planul de Management pentru ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului
- d. În vecinătatea amplasamentului proiectului există specii de păsări dependente de pajiști enumerate în Planul de Management pentru ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului
- e. punctul de vedere nr. 186/24.03.2023 și avizul favorabil nr.xx /ST.HR/.04.2023 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Harghita
- f. proiectul ar putea afecta în mod nesemnificativ, temporar, fără impact remanent ariă naturală protejată, proiectul nu reduce numărul speciilor ocrotite, nu va produce poluarea sau deteriorarea semnificativă ale habitatelor prielnice speciilor ocrotite, perturbări semnificative ale speciilor, nu se vor produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună care definesc structura și/sau funcția sitului de interes comunitar
- g. proiectul propus nu va avea efecte negative semnificative asupra speciilor ocrotite în cadrul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului prin respectarea condițiilor impuse

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu adresa nr. 5942/18.05.2023 eliberată de A.B.A Mureș:

- Proiectul intră sub incidența art 48 și 54 ai Legii apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.
 - Proiectul propus nu aduce atingere corpurilor de apă de suprafață/subterane.
 - A fost emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 75/06.06.2023 de către ABA Mureș.

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) Respectarea obligațiilor prevăzute în **Aviz de gospodărire a apelor nr. 75 din 06.06.2023 emis de ABA Mureș;**
- b) respectarea condițiilor impuse de către Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Harghita prin punctul de vedere nr. 186/24.03.2023 și prin avizul **nr. 19/ST.HR/ 18.04.2023**
- c) este interzisă afectarea altor suprafețe, decât cele prezentate prin proiect
- d) stâlpii electrici vor fi dotați cu suport de cuiburi pentru berze. Se recomandă un suport de cuib la distanțe de 300 m.
- e) pentru prevenirea incidentelor de electrocutare a avifaunei se vor izola conductoarele și transformatorul
- f) este interzisă efectuarea lucrărilor de defrișare ale vegetației de-a lungul drumurilor în perioada de reproducere ale păsărilor ocrotite (1 martie – 1 august)



- g) este interzisă abandonarea deșeurilor rezultate din activitate
- h) limitarea la minim a suprafețelor ocupate de organizările de șantier
- i) este interzisă organizarea de șantier în ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului
- j) La finalizarea proiectului aveți obligația de a notifica ANANP - Serviciul Teritorial Harghita pentru verificarea respectării tuturor condițiilor;
- k) Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petroliere în urma pierderilor de carburanți de la mijloacele de transport și de la utilajele de construcții folosite în timpul executării lucrărilor. Impunerea pentru constructor a dotării cu materiale absorbante pentru produse petroliere în scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului cu aceste substanțe;
- l) Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de intervenții, prin:
 - abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate,
 - staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop,
 - distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase.
- m) Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobării de dezvoltare conform art. 34 alin. (1) din anexa 5 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului, revine în întregime titularului proiectului;

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 decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie 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,
ing. DOMOKOS László József

ȘEF SERV. A.A.A.,
ing. BOTH Enikő

Both

Întocmit
JÁNOSI Terez-Rozália

János

ȘEF SERV. C.F.M.,
ing. SZABÓ Szilárd

Întocmit
geogr. MIHÁDY István

Mihály



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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