



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 1 din 03.01.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de NATURE EXPERIENCE SRL, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 9596 din 22.11.2022, 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 Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 20.12.2022 că proiectul „Construire parc de aventură” propus a fi amplasat în municipiul Gheorgheni, postata Magosbükk, 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, la pct.12, lit. a) pârtii de schi, teleschiuri, telecabine și amenajările aferente;

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

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Terenul are o suprafață totală de 71.409 mp, din care 69.929 mp în extravilan și 1480 mp în intravilanul municipiului Gheorgheni, postata “Nyerges-Magyarosbukk”, fiind încadrat în zona de servicii turistice, agrement și sport.

Accesul auto principal se face din drumul public (DJ125) situat la vestul parcelei.

Bilanțul suprafețelor propuse pe parcela:

Suprafata teren: 71409.00 mp

Aria construită corp receptivă(D+P+1E): 159.50 mp

Arie construită schi-bar(D+P): 134.8 mp

Arie construită fundații instalații (bob+teleschi): 202.30 mp

Arie construită totală: 496.6 mp

Aria desfășurată totală: 1178.64 mp

Amplasament, functionalitate, solutie si dimensionare :

Proiectul propune realizarea unui parc de aventură, care va avea ca atracție principală o pârtie de schi cu teleschi aferent, o instalație de tip bob montan tip “Alpine Coaster”, pista de tubing, terenuri de joacă si de fitness si două clădiri care deserveșc tot ansamblul de agrement – un corp de recepție în zona accesului principal în parc și un schi-bar la sosirea cu teleschiul.



Clădirea de recepție va fi structurată pe trei niveluri D+P+1E, la parter având funcțiunile de recepție, vânzare bilete și control acces, închiriere schiuri și echipamente, la demisol anexe pentru personal și băi pentru public iar la etaj birouri pentru administrație.

Schi-barul va fi o construcție parter cu terasă deschisă și un turn de sărituri în cădere liberă cu perete escaladă.

La subsolul clădirii se vor amenaja spații tehnice pentru gospodăria de apă a întregului parc.

În afară de construcții, instalații de agrement și amenajări piste și pârtii se mai propune realizarea unui iaz de acumulare care va asigura cantitatea de apă necesară pentru tunurile de zăpadă.

Accesul auto principal este asigurat din drumul public (DJ125) situat la vestul parcelei.

Parcul de aventură se va racorda la toate utilitățile viitoare ale complexului de agrement care va fi dezvoltat în zonă. Pentru soluțiile de alimentare cu apă și canalizare se va obține avizul de gospodărire a apelor de la autoritatea competentă de gospodărire a apelor.

Regimul de înălțime:

D+P+1E (corp recepție); D+P (ski-bar)

Descrierea funcțiunilor:

CORP RECEPȚIE

-demisol: - depozit echipament ski, scara, grupuri sanitare, vestiare personal

-parter: - recepție, bar, depozit bar, atelier reparații ski/inchirieri, platforme access acoperite

-etaj 1: - secretariat, hol, birouri, vestiare personal, grupuri sanitare, depozitare

SKI-BAR

-parter: - zona servire, bar, preparare-servire exterior, grupuri sanitare, hol, vestiar personal, depozitare, produse curățenie

ECHIPARE INSTALAȚII DE AGREMENT ȘI AMENAJĂRI EXTERIOARE:

Teleschi:

Se va monta un Teleschi fix cu o capacitate de transport de 720 pers/ora. Teleschiul va avea stația de plecare la Cota+1257m și va ajunge la stația de sosire-întoarcere la Cota +1297m. Diferența de nivel între cele două cote este de 40 m cu o lungime pe orizontală de 255,3 m și o lungime pe plan înclinat de 258,4 m.

CONSTRUIRE PARC DE AVENTURĂ

Traseul va fi susținut de 3 piloni metalici echipați cu baterii de role având canalul captusit cu bandaje de cauciuc.

Instalație bob montan tip "Alpine Coaster":

Se va realiza o instalație de agrement de vară tip "Alpine Coaster", transportul vehiculelor realizându-se prin intermediul sistemului integrat care constă într-o instalație de tractare cu cablu. Această instalație va asigura atât transportul persoanelor spre zona de plecare a instalației de vară, cât și transportul vehiculelor pentru instalația de vară.

Instalația de vară tip "Alpine Coaster" este o instalație de agrement, compusă dintr-o cale de rulare, montată prin intermediul infrastructurii pe sol și vehicule de transport. Aceste vehicule vor fi preluate de către vehiculele (scauncle) instalației de transport pe cablu, prin intermediul unor mecanisme specifice și transportate spre zona de descărcare a vehiculelor, respectiv zona de plecare a instalației de vară, unde vor fi instalate pe calea de rulare în mod automatizat. Deplasarea vehiculelor pe calca de rulare este asigurată gravitațional, iar pe parcursul coborârii viteza poate fi controlată prin intermediul unor mănere.

Viteza maximă este limitată prin intermediul unor mecanisme centrifugale montate pe vehicule. După parcurgerea traseului, vehiculele vor fi frânate în zona de frânare, prin intermediul unor mecanisme care asigură reducerea treptată și confortabilă a vehiculelor. Pe traseul de coborâre, în zonele cu înălțimea de peste 1 m, vor fi instalate plase de siguranță.

Iaz de acumulare pentru instalația de zăpadă artificială

Se va realiza un lac de acumulare impermeabilizat de o capacitate de aproximativ 2.500 mc, care să asigure stocul de apă necesar pentru funcționarea instalației de zăpadă artificială pe perioada sezonului de iarnă. În amplasarea lui s-a ținut cont de natura și geografia zonei și de a nu se ajunge la volume foarte



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurca 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

mari de terasamente. Poziția propusă este în extremitatea sudică a parcelei la cota +1.290 m în apropierea punctului cel mai înalt al parcului +1.297m. Se propune excavarea unei suprafețe de aproximativ 1000 mp cu rambleu perimetral în două trepte realizat din materialul excavat, a două treapta având rol de testare a membranei EPDM care asigură etanșeitatea iazului.

Alimentarea cu apă se va asigura din gospodăria de apă a întregului parc, adică din surplusul de apă potabilă captat și din apă pluvială colectată de pe acoperișurile construcțiilor propuse care nu necesită epurare. În spațiul tehnic din demisolul schi-barului se va amenaja o camera de pompe, pentru umplerea iazului și pentru alimentare tunurilor de zăpadă.

Utilități:

Alimentarea cu apă a obiectivului, evacuarea apelor uzate și racodarea la sistemul electric național se va face în sistem integrat pentru întregul complex turistic.

Nu face obiectul prezentei documentații.

b) cumulara cu alte proiecte existente și/sau aprobate: Construire Hotel Oxygen și Restaurant Oxygen Restro

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:
Resurse naturale folosite: agregate, pietriș în diverse sorturi și nisip pentru prepararea betoanelor, apă potabilă.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:
În faza de constituire a parcului de aventură

Denumire deșeu	Cantitatea generată	Cod deșeu	Managementul deșeurilor	
			Valorificată	Eliminată
Pământ, pietre, altele	1350 mc	17.05.04,	1350 mc-reutilizare pe amplasament	
Materiale izolante	0,01 to	17.06.04		0,01 to
Deșuri de ambalaje	0,2 to	15.01.10*	0,2 to	
Deșuri municipale amestecate	0,5to	20.03.01		0,5 to
Resturi de beton	2 to	17.01.01	2 to	
Metale feroase	0,5 to	16.01.17	0,5 to	

În perioada de execuție a lucrărilor deșuri rezultă de pe următoarele amplasamente: organizarea de șantier, activitățile desfășurate în cadrul organizării de șantier;

Toate categoriile de deșuri generate pe perioada construcției proiectului vor fi colectate selectiv, stocate, transportate și eliminate corespunzător fiecărui tip de deșeu pe baza contractelor încheiate cu operatori de salubritate locali sau agenți economici specializați autorizați.

În faza de de funcționare parcului de aventură:

Denumire deșeu	Cantitatea generată	Cod deșeu	Managementul deșeurilor	
			Valorificată	Eliminată
Deșuri provenite de la echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	1 mc	20.01.36	5 mc	15 mc
Deșuri de ambalaje de la dezinfectanți/detartranti	0,1 to	15.01.10*	0,2 to	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

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

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

Deșeuri municipale amestecate	0,2 to	20.03.01		0,5 to
Corpuri de iluminat-tuburi fluorescente	0,01 to	20.01.21*	0,01 to	
Hârtie și carton	0,1 to	20.01.01	0,1 to	
Deseu materiale plastice	0,1 to	20.01.39	0,1 to	
Deseuri biodegradabile de la bucatării și cantine	0,2 to	20.01.08		0,2 to
Produse de origine animal nedestinate consumului uman	0,05 to	02.02.03		0,05 to
Uleiuri și grasimi comestibile	0,05 to	20.01.25		0,05 to
Deseuri biodegradabile	0,05 to	20.02.01		0,05 to

Deșeurile rezultate în urma activității se vor colecta selectiv în pubele etanșe în camera deșeurilor de la demisol aflată în apropierea accesului pentru aprovizionare/preluare deseuri. Depozitul pentru deseuri se va igieniza periodic. Deseurile se vor valorifica prin operatori economici autorizați. Cantitățile de deseuri generate vor fi ținute conform evidenței în baza anexei 1 din HG nr. 856/2002.

c) poluarea și alte efecte negative:

e.1. emisii în aer:

În faza de constituire:

- În perioada execuției se vor lua măsurile necesare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu cu pulberi, praf și poluanți;
- Sistemul constructiv ales nu generează emisii de poluanți, cu excepția particulelor de praf și a gazelor de eșapament rezultate de la vehiculele și utilajele folosite.
- Transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul execuției se va face cu vehicule adecvate, acoperite cu prelată pentru evitarea împrăstierii acestor materiale.
- Sursele de emisie neregulate ce pot apărea în timpul execuției vor fi neglijabile, acestea nu produc impact semnificativ asupra factorului de mediu aer;
- emisiile specifice de poluanți sunt pulberi și gaze de eșapament (CO, NOx, SO2, hidrocarburi neare CmHn, particule etc.), de la utilajele folosite și de la mijloacele de transport care aprovizionează cu materiale șantierul. Funcționarea acestora afectează numai local, în zona perimetrului șantierului. Emisiile produse sunt specifice autovehiculelor și nu reprezintă o sursă de poluare cuantificabilă.
- Perioada de execuție este limitată și discontinuă, ca urmare efectul asupra mediului este de scurtă durată și strict local neafectând zonele învecinate.

În faza de funcționare

- Nu sunt surse de poluare a aerului. Soluția propusă pentru instalația de încălzire și apă caldă menajeră e compusă din sisteme de pompe de căldură aer-aer și aer-apă de tip VRF.

e.2. zgomot și de vibrații:

Pe perioada desfășurării lucrărilor va crește nivelul de zgomot și vibrații în zona datorită funcționării utilajelor și circulației mijloacelor de transport.

Nivelul de zgomot se va situa sub 50 dB(A).

În vecinătatea amplasamentului nu sunt clădiri învecinate, receptori sensibili, amplasamentul fiind înconjurat de arii de pădure.



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

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

În perioada de funcționare : În incinta obiectivului, în perioada de funcționarea instalațiilor de bob, echipamente exterioare ale sistemelor VRF, operațiunile de aprovizionare cu produse alimentare, respectiv de ridicare a deșeurilor de pe platforma special amenajată.

În timpul funcționării nu există surse de zgomot care să afecteze utilizatorii din proximitate. Termoizolațiile utilizate au și rol fonoizolant.

e.3.emisii în apă pot rezulta:

În faza de execuției Sursele posibile de poluare a cursului de ape de suprafața sunt:

Prin aplicarea următoarelor măsuri de prevenire/reducere se va evita descărcarea indirectă de poluanți în corpurile de apă de suprafață:

- Execuția propriei zisă a lucrărilor;
- Traficul de șantier;
- Organizarea de șantier;

Pe perioada execuției lucrărilor poate crește vulnerabilitatea la poluare a solului și a apelor subterane în zonele unde se execută lucrări. Aceste efecte sunt însă temporare.

Se estimează că dată fiind natura lucrărilor și desfășurării acestora pe o perioadă relativ scurtă de timp, impactul asupra calității solului și a apelor subterane nu va fi semnificativ și se va manifesta pe o arie restrânsă

În faza de funcționare:

- apele menajere uzate rezultate de la grupurile sanitare ale celor două construcții
- apele menajere uzate rezultate în zonele de preparare și bar
- deșeurile specifice activității de alimentație publică, asimilate deșeurilor menajere. Acestea vor fi colectate selectiv în containere amplasate pe o platforma special amenajată în perimetrul amplasamentului de unde vor fi ridicate de către operatorul local de gestiune a deșeurilor.

Soluția pentru asigurarea nevoilor de apă potabilă menajeră și de evacuare a apelor uzate se va face într-un sistem integrat pentru întregul complex turistic și va fi asigurat de EuroLizor Group S.R.L:

Parametrii cumulați pentru întregul complex vor fi:

Cerința de apă zilnică maximă: 49.5 mc/zi

Debitul de ape uzate zilnic maxim: 39.8 mc/zi

Stația de epurare care nu face obiectul prezentei documentații se va dimensiona corespunzător debitului de apă uzată rezultată din întregul complex turistic

e.4. emisii în sol:

În faza de construire:

Pe timpul executării lucrărilor, sursele de poluare identificate pot fi:

- **înlăturarea stratului de sol vegetal** - pentru ca stratul de sol vegetal decopertat să fie refolosit, acesta se va depozita în vecinătatea șantierului pe zone destinate special acestui scop;

-decopertarea solului vegetal se va face strict pe ampriza proiectului;

-prin decopertarea stratului vegetal, pe zona amprizei proiectului, pe perioada execuției lucrărilor poate crește vulnerabilitatea la poluare a solului și a apelor subteraneaceste efecte sunt însă temporare, după finalizarea proiectului, zona ocupată de proiect devenind impermeabilă pe toata suprafața ocupată;

- **pierderea caracteristicilor naturale ale stratului de sol fertil** în cazul depozitării neadecvate a deșeurilor sau a diferitelor substanțe, materiale;

- ocupări temporare de terenuri în zonele unde va fi amplasată organizarea de șantier, frontul de lucru;

- modificarea posibilă a calității solului prin deversări accidentale ale unor substanțe/compusi direct pe sol; un astfel de tip de impact poate apărea în cazul unor scurgeri accidentale de uleiuri sau motorină în



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

zona fronturilor de lucru, în timpul funcționării utilajelor în fronturile de lucru sau rulării vehiculelor de șantier;
- traficul din cadrul șantierului are un caracter temporar și se exercită ca urmare a depunerii poluanților direct pe sol și antrenării acestora de către apele de precipitații, care se infiltrează apoi în straturile superioare ale solului;

Se estimează însă că dată fiind natura lucrărilor și desfășurării acestora pe o perioadă relativ scurtă de timp, impactul asupra calității solului nu va fi semnificativ și se va manifesta pe o arie restrânsă.

Pe perioada de funcționare

Activitatea de agrement care se va desfășura pe amplasament nu este poluantă pentru factorul de mediu sol-subsol. În perioada de operare impactul se manifesta prin ocuparea definitivă a suprafețelor de teren din culoarul proiectului.

f) **riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:** Amplasamentul nu prezintă riscuri geotehnice ori alunecări de terenuri.

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

2. Amplasarea proiectului

a) **utilizarea actuală și aprobată a terenului :**

Teren intravilan, pășune, înseris în C.F. nr. 61311 Gheorgheni, cu suprafața de 1480 mp, din suprafața totală de 71409 mp. Restul suprafeței de 69.929 este extravilan, conform Certificatului de Urbanism nr.92/26.04.2022 eliberat de Primăria Municipiului Gheorgheni.

b) **bogăția , disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acestuia:**

Destinația zonei a fost schimbată prin PUZ în zonă de servicii turistice și pășune.

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

i) **zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor:** nu este cazul.

ii) **zonele costiere și mediul marin:** nu este cazul.

iii) **zonele montane și forestiere:** nu este cazul.

iv) **rezervații și parcuri naturale:** nu este cazul.

v) **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 zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică:** Nu este cazul.

vi) **zonele 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.

vii) **zonele cu o densitate mare a populației:** nu este cazul.

viii) **peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:** nu este cazul.

Pentru încadrarea obiectivului în peisajul din zonă, atât corpul de recepție cât și schi-barul vor avea la terasele de peste ultimul nivel o zonă verde cu gazon alcătuit din strat vegetal.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului sunt analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din Anexa III al Directivei 2014/52/UE, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la articolul 3 alineatul (1) din Directivă și ținând seama de:

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

- **aria geografică:** redusă, o parte a intravilanului și extravilanului municipiului Gheorgheni, jud. Harghita



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

- numărul persoanelor afectate: prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ.
- b) natura impactului: *Pe termen scurt, adică pe timpul desfășurării lucrărilor propuse, impactul asupra solului, apelor de suprafață, subsolului, florei și faunei din zonă va fi negativ, dar reversibil. Pe termen mediu și lung, adică după finalizarea lucrărilor, se poate aprecia că impactul asupra factorilor de mediu: apă, aer, sol, se menține sustenabil.*
- 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. În etapa de funcționare nu generează impact asupra factorilor de mediu.*
- e) probabilitatea impactului: *Prin respectarea măsurilor de protecție a mediului prevăzute în proiect, probabilitatea de manifestare a impactului este foarte redusă*
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: Impactul debutează odată cu începerea lucrărilor propriu-zise și durează până la finalizarea acestora.
- g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate; Impactul cumulat este nesemnificativ prin respectarea măsurilor prevăzute prin prezentul proiect și prin asigurarea epurării corespunzătoare a apelor uzate menajere rezultate din întregul complex turistic
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului:
 - Prin refacerea amplasamentelor afectate temporar de lucrările de construire.
 - Prin utilizarea de echipamente, utilaje moderne, în stare bună poate fi redusă impactul asupra calității aerului, respectiv asupra nivelului de zgomot.
 - Prin executarea lucrărilor de construcții numai pe suprafața special destinată acestui lucru fără a afecta alte suprafețe de teren
 - Prin asigurarea epurării corespunzătoare a apelor uzate menajere rezultate din întregul complex turistic

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

Proiectul propus nu intră sub incidența art.28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2007 cu modificări și privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, fiind situat în afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă, sunt următoarele:

Conform adresei nr.6942/21.11.2022 emisă de ABA Siret, SGA Neamț, având în vedere că alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate menajere, nu fac obiectul prezentei documentații, lucrările propuse nu se încadrează în prevederile art.48 "Lucrări construite pe ape sau care au legătură cu apele", iar emiterea avizului de gospodărire a apelor nu este necesară.

Condițiile de realizare a proiectului:

- a. Se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția calității solului, subsolului a apelor subterane și de suprafață atât în perioada de execuție a lucrărilor cât și în perioada exploatării prin evitarea poluărilor accidentale cu produse petroliere de la utilaje de construcții și mijloace de transport;
 - Impunerea pentru constructor a dotării cu materiale absorbante pentru produse petroliere în scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului cu aceste substanțe.
- b. Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, 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;



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

- e. Alimentarea cu apă potabilă/tehnologică a obiectivului și evacuarea apelor uzate menajere nu face obiectul prezentei documentații. Aceste utilități vor fi asigurate de către Eurohizor Group SRL, după obținerea avizelor de către autoritatea competentă de gospodărire a apelor.

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 ierarhice 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 Teréz-Rozália

János

ȘEF SERV. C.F.M.,
ing. SZABÓ Szilárd

Szabó

Întocmit
geogr. MIHÁLY István



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