



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 371 din 22.05.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **ORAȘUL NĂSĂUD** cu sediul în Orașul Năsăud, P-ța Unirii, nr. 15, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 12644/04.11.2022, cu ultima completare nr. 6571/17.05.2023, 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, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 26.04.2023, că proiectul: *Construire complex sportiv multifuncțional în orașul Năsăud, județul Bistrița-Năsăud*, propus a fi amplasat în *Oraș Năsăud, str. Dumitru Vartic, nr. CF 29270, Nr.cad.29270*, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat Anexa 2, la punctul 1 la pct. 10, b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice;

- proiectul propus **intră** sub incidența art. 28 din Ordonanța 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, fiind amplasat la limita ROSCI0232 Someșul Mare Superior;

- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială și etapa de încadrare, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare și din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legii nr. 292/2018 nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Anunțurile publice privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și privind decizia etapei de încadrare au fost mediatizate prin afișare la sediul Primăriei Orașului Năsăud, publicare în presa locală, afișare pe site-ul și la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/comentarii/contestații din partea publicului interesat pe durata desfășurării procedurii de emitere a actului de reglementare.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect :

Proiectul propune construirea unui complex sportiv multifuncțional care presupune crearea mai multor zone distincte care să se adreseze tuturor categoriilor de vârstă și să facă posibilă practicarea sportului și petrecerea timpului liber într-un cadru plăcut, cu toate facilitățile necesare. Terenul pe care urmează să se implemente proiectul are suprafața de 20323 m², este situat în intravilanul orașului Năsăud, str. Dumitru Vartic, fiind un amplasament cu vegetație ruderală pe malul drept al râului Someșului Mare. Bilanțul teritorial al proiectului este următorul:

Date tehnice proiect		Propus	
Bilant teritorial	Arie parcela	20323 m ²	100%
	Arie construită *** (C1+C2+C3)	2051,71 m ²	10,09%
	Arie desfășurată * (C1+C2+C3)	3045,23m ²	
	Arie desfășurată totală **	3887,31m ²	
C1 Construcție principală	Arie construită	1716,79 m ²	8.44%
	Arie construită desfășurată *	2569,88m ²	
	Arie desfășurată totală **	3179,30m ²	
C2 Ateliere+Expo	Arie construită	200,63m ²	0.98%
	Arie construită desfășurată *	341,01m ²	
	Arie desfășurată totală **	353,67m ²	
C3 Pavilion terenuri	Arie construită	134,34 m ²	0.66%
	Arie construită desfășurată *	134,34 m ²	
	Arie desfășurată totală **	134,34 m ²	
Arie spațiu verde		6100 m ²	30.01%
Arie circulații auto și pietonale		4444,16m ²	21,86%
Arie parcări		2111,98m ²	10.39%
Arie amenajări exterioare		5615,15m ²	27,62%
Coeficienți	P.O.T.	10,09%	
	C.U.T.	0.149	
Reg. înălțime	C1	S+P+E	
	C2	P+E	
	C3	P	
Nr. parcări	Parcări latura sudică	70	
	Parcări incinta - public	72	

Date tehnice proiect		Propus
	Parcări incinta personal	10
	Parcări incinta persoane cu dizabilități	6
	Total Parcări	158

- Clădirea principală are un regim de înălțime de S+P+M și înălțime variată, începând de la 7.75 m, până la 3.82 m. Acesta adăpostește bazin închis, gradene, sauna, vestiare/dușuri/ grupuri sanitare, spații tehnice, spații de alimentație publică, sală de fitness, sală multifuncțională, cabinet medical.

La **subsol** este cuva bazinului, bazin de compensare și echipamente de funcționare a piscinei, spații tehnice de CTA și chillere, spațiu tehnic cazane și spațiu tehnic grup pompare.

Bazinul interior de înot este amplasat la **parter** în corpul C1 în sala Bazin, dimensiunile de 25.00x12.50 m, fiind situat într-o încăpăre cu deschidere de 26.15 m și lungime de 42.40 m și are o suprafață de 719.90 mp luciu de apă iar

- sala bazinului are o suprafață utilă de 404.90 mp și conține:
 - o saună uscată și una umedă;
 - două vestiarele pe sexe, cu o capacitate de câte 32 de persoane și unul destinat persoanelor cu dizabilități cu o capacitate de 5 cabine;
 - cabinetul medical, vestiarele personalului, spațiul tehnic, adiacent bazinului.

Etaj: sală fitness și sală tenis de masă. Accesul pentru persoanele cu dizabilități la etaj se realizează prin intermediul unui elevator mobil dispus pe scară.

Sistemul de climatizare ventilare dezumidificare prevăzut în zona bazinului de înot acoperit are în componență sa trei centrale de dezumidificare.

- Clădirea C2 are un regim de înălțime P+E. Această clădire adăpostește atelier de pictură, atelier de șah, atelier de fotografie, spațiu expozițional și funcțiunile adiacente acestora.
- Construcția C3 – Pavilion terenuri, a fost prevăzută în regim de înălțime parter, aceasta deserving terenurile exterioare propuse a fi realizate, fiind incluse vestiare, grupuri sanitare pentru fiecare categorie de utilizatori, magazin și depozit, ș.a.

Arie amenajări exterioare - 5615,15 m² sunt reprezentate de:

- Skate-park;
- loc de joacă pentru copii 154.25 m²;
- terenuri de sport: unul de tenis, cu dimensiunea de 18.30 m x36.60 m, unul multifuncțional pentru pentru baschet, handbal și minifotbal de 44.00x22.00 m. De asemenea, această zonă dispune de un număr de aproximativ 720 de locuri în gradene;
- 3 bazine exterioare: bazin exterior 1 pentru copii, cu adâncime de 1.00m și S=213.66 mp, bazin exterior 2 pentru copii - adâncime 0.10-0.40 m, S=213.66 mp și bazin exterior 3 pentru adulți cu adâncime variabilă de la 1.10 m până la 1.40 m, S=848.00 mp. Acest bazin are prevăzută și o zonă pentru șezlonguri de apă.

Bazinele vor fi încălzite.

Descrierea lucrărilor de demolare necesare – nu se impun lucrări de demolare, în prezent amplasamentul este liber de construcții ;

Descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier

În cadrul execuției nu sunt necesare organizări speciale de șantier. Organizarea de șantier pentru investiția de bază constă în amenajarea spațiilor pentru depozitarea materialelor necesare precum și a utilităților aferente. Materialele care urmează să fie utilizate vor fi asigurate de către executantul lucrării. Pentru amplasarea obiectelor necesare organizării șantierului (barăci, magazii pentru materiale, scule, etc.) se va utiliza terenul destinat investiției, în cazul de față incinta șantierului

Localizarea organizării de șantier:

Organizarea de șantier se va realiza integral pe terenul destinat investiției, proprietate publică a orașului Năsăud.

Utilități:

1. Alimentarea cu apă se face de la rețeaua de alimentare cu apă a orașului Năsăud, iar evacuarea apelor uzate se va face în rețeaua publică de canalizare a orașului,

2. Se va asigura racordarea la rețeaua de distribuție electrică din zonă, de asemenea se propune instalarea unui sistem fotovoltaic, învelitoare corpului C1 cu următoarele caracteristici: 192 panouri fotovoltaice 410 W / panou, rezultând o putere instalată maximă de 78.72 kW, Invertor on grid trifazat având puterea maximă de 80 kW.

Surplusul de energie va fi livrat în sistem

3. Incalzirea spațiilor și a apei bazinului interior va fi realizată prin intermediul a:

- Pompei de caldura – tip aer-aer
- Panouri fotovoltaice
- 3 Cazane pe combustibil gazos, tip EVO 1100 inox cu puterea de $P=1066kW$ fiecare

În toate spațiile celor trei construcții se propune încălzire în pardoseală.

Sistemul de climatizare va fi compus dintr-o centrală de tratare a aerului montată în exterior, peste planșeul corpului C1, la care se vor racorda tubulaturi de introducere aer proaspăt, respectiv evacuare aer viciat din zona piscinei.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: Obiectivul propus a fi realizat nu interferează cu alte proiecte existente sau în curs de realizare, construirea centurii ocolitoare fiind propusă a fi realizată de cealaltă parte a râului, la o distanță de peste 600m;

c) Utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

- se utilizează apă, nisip și pietriș, gazele naturale pentru încălzire;
- apa curentă de la rețeaua existentă în zonă;
- sol – pamant de umplutura folosit la sistematizarea pe verticală și amenajarea spațiilor verzi și strat de pamant vegetal pentru însămânțarea gazonului.

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

- la execuția proiectului rezultă deșuri de construcții, pământul în exces de la operațiile de săpături, deșuri menajere, deșuri de ambalaje;
- deșeurile vor fi gestionate conform prevederilor Ordonanței 92/2021 privind regimul deșeurilor și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

- în perioada realizării proiectului pot apărea emisii, pulberi ciment de la operațiile de construcții și finisaje, noxe de la mijloacele de transport a materialelor pulberi pământ de la operațiile de săpături;

- aceste emisii au un caracter provizoriu, în intervale mici de timp, luându-se măsuri pentru reducerea acestora (stropiri, program de lucru adaptat pentru execuția lucrărilor și operațiuni de transport, folosirea unor mijloace de transport performante, etc).

- în perioada lucrărilor de construire, zgomotul va fi generat de utilajele de excavație și mijloacele de transport și se va avea în vedere utilizarea unor utilaje silențioase, cu un grad ridicat de fiabilitate și randament ridicat;

f) riscul de accident tinându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: pe perioada execuției și funcționării obiectivului este redus, nu se utilizează substanțe periculoase, alimentarea utilajelor cu carburanți se face numai la stațiile de distribuție carburanți autorizate; Alimentarea utilajelor se va face în afara sitului, motorina se va aduce în șantier cu autoutilitară în container prevăzut cu pompă de distribuție.

g) riscurile pentru sănătatea umană: proiectul se implementează în intravilan, dar nu prezintă risc pentru sănătatea umană, emisia de praf fiind de scurtă durată, doar în perioada lucrărilor de construcție.

2. Amplasarea proiectelor:

2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor conform certificatului de urbanism nr. 168/ 03.10.2022 emis de Primăria Orașului Năsăud, cu valabilitate de 12 luni, terenul destinat proiectului este situat în intravilanul Orașului Năsăud este domeniul public al Orașului Năsăud, folosința actuală: V 1d - zonă de agrement și sport recreere. Utilizări permise: construcții specifice activităților sportive (terenuri de sport, stadion, patinoar, săli de înot, săli de gimastică, săli polivalente, construcții și amenajări specifice funcțiunilor de ștrand, administrație, vestiare bazine de înot, spații de alimentație publică, parc de distracții, instalații tehnico edilitare pentru necesitatea dot[riilor de sport și agrement, plantații, amenajare spații verzi, parcaje)

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: resursele naturale utilizate pentru realizarea proiectului sunt disponibile în zonă;

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – proiectul este amplasat pe malul drept al râului Someșul Mare care în zonă este reprezentat de apărarea de mal din beton. Cea mai mică distanță față de malul drept al râului Someșul Mare este de aproximativ 14,40 m, raportat la limita de împrejmuire a amplasamentului iar, raportat la cea mai apropiată construcție propusă, este de aproximativ 22,21 m. Cea mai mare distanță față de malul drept al Someșul Mare este de aproximativ 17,31 m, raportat la limita de împrejmuire a amplasamentului. Proiectul este amplasat la limita sitului ROSCI0232 Someșul Mare Superior, între această limită și limita amplasamentului existând drumul înscris în CF nr. 30262 Năsăud, cad. 30262, proprietate a U.A.T. Orașul Năsăud, denumit strada Dumitru Vartic.

b) zonele costiere și mediul marin – proiectul nu este amplasat în zonă costieră sau mediu marin;

- c) zonele montane și forestiere – *Proiectul este amplasat la limita sitului ROSCI0232 Someșul Mare Superior*
- d) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – *proiectul nu este amplasat în arie naturală protejată de interes național, comunitar, internațional fiind amplasat la limita sitului ROSCI0232 Someșul Mare Superior;*
- e) 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 – *Proiectul este amplasat la limita sitului Natura 2000 ROSCI0232 Someșul Mare Superior;*
- f) 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 – *proiectul nu este amplasat într-o astfel de zonă;*
- g) zonele cu o densitate mare a populației – *proiectul este amplasat într-o zonă de locuit, dar densitatea populației nu este foarte mare;*
- h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – *proiectul nu este amplasat în peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural și arheologic.*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) **Importanța și extinderea spațială a impactului** – *lucrările ce urmează a fi executate pentru realizarea proiectului precum și activitatea desfășurată în cadrul acestuia la funcționare, nu vor avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor de mediu și nu vor crea un disconfort pentru populație. Va fi afectată direct doar locația propusă în timpul efectuării lucrărilor și în perioada de funcționare.*

Impactul potențial, scăzut, punctual și reversibil nu are abilitatea de a se extinde.

b) **Natura impactului** - *lucrările ce urmează a fi executate pentru realizarea proiectului, nu vor avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor de mediu și iar persoanele direct afectate sunt în număr redus, pe termen scurt și numai pentru perioada de realizare a proiectului;*

c) **Natura transfrontalieră a impactului** – *Lucrarile propuse nu au impact transfrontalier.*

d) **Intensitatea și complexitatea impactului** - *Impact redus, punctual și reversibil, numai pe durata de realizare a lucrărilor.*

e) **Probabilitatea impactului** – *este redusă, apare pe perioada de realizare a proiectului.*

f) **Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului:-** *impactul se va manifesta pe perioada de execuție fiind reversibil odată cu lucrările de amenajare a amplasamentului la finalizarea proiectului;*

g) **Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate-** *nu are efect cumulativ cu alte proiecte;*

h) **Posibilitatea de reducere efectivă a impactului- Caracter general:**

- *Se impune respectarea prevederilor OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice,*

- aprobată prin Legea 49/20011, precum și prevederile OUG 195/2005 cu modificările ulterioare, aprobată prin Legea 154/2006 – Cap. VIII – Conservarea biodiversității și arii naturale;
- UAT Orașul Năsăud, în calitate de titular al proiectului analizat, va respecta avizul administratorului/ custodelui ariei protejate;
 - După elaborare și avizare, este obligatorie respectarea planului de management și a regulamentului pentru administratorul ariilor naturale protejate, precum și pentru persoanele fizice și juridice care dețin sau administrează terenuri și alte bunuri și/ sau care desfășoară activități în perimetrul și în vecinătatea ariilor naturale protejate;
 - Se vor respecta, în acord cu prevederile legale în vigoare, condițiile impuse de administratorii ariilor și custozilor siturilor Natura 2000. Se vor păstra amplasamentele și măsurile propuse în proiect;
 - Se vor interzice cu desăvârșire depozitări neconforme de deșeuri și se impune colectarea selectivă a acestora;
 - Se vor aplica lucrări de ecologizare a zonelor afectate de măsurile de implementare a proiectului. În concluzie, impactul potențial asupra sitului, datorită efectelor nesemnificative generate de realizarea lucrărilor asupra speciilor și habitatelor criteriu, **nu este în măsură a afecta integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar și obiectivele de conservare stabilite de A.N.A.N.P. pentru speciile și habitatele protejate din ROSCI0232 Someșul Mare Superior.**

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

- proiectul propus intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, la limita sitului Natura 2000 ROSCI0232 Someșul Mare Superior, între această limită și limita amplasamentului existând drumul înscris în CF nr. 30262 Năsăud, cad. 30262, proprietate a U.A.T. Orașul Năsăud, denumit strada Dumitru Vartic.

Proiectul este amplasat la limita sitului, între această limită și limita amplasamentului existând un drum cu lățimea de 4-5 m, înscris în CF nr. 30262 Năsăud, cad. 30262, proprietate a U.A.T. Orașul Năsăud, denumit strada Dumitru Vartic.

Situl ROSCI0232 Someșul Mare Superior a fost declarat Sit Natura 2000 de importanță comunitară pentru protejarea habitatului 91V0 – Păduri dacice de fag Symphyto-Fagion, a speciei *Lutra lutra* și 4 specii de pești (*Cottus gobio*, *Eudontomyzon danfordi*, *Romanogobio uranoscopus*, *Sabanejewia balcanica*), toate de interes comunitar.

Pentru situl de importanță comunitară ROSCI0232 Someșul Mare Superior, ANANP a emis Nota nr. 7579/05.11.2020 înregistrată la M.M.A.P. cu nr. 18549/MF/06.11.2020 privind aprobarea setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a populației și investițiilor din ROSCI0232 Someșul Mare Superior.

Din analiza impactului în raport cu obiectivele specifice de conservare ale sitului stabilite de A.N.A.N.P. rezultă următoarele:

Cod 91V0 - Habitatul Păduri de fag dacice

Starea de conservare este necunoscută, obiectivul de conservare la nivel de sit pentru acest habitat este îmbunătățirea stării de conservare.

În perioada implementării lucrărilor propuse nu există riscul de vătămare sau distrugere a speciei lemnoase. Habitatul nu este prezent pe malul râului în zona aferentă proiectului, nu este prezent pe amplasamentul analizat, nici în apropiata vecinătate a acestuia.

Implementarea proiectului nu influențează starea de conservare și obiectivele de conservare stabilite pentru habitatul Păduri de fag dacice, nu va exista impact înainte de aplicarea unor măsuri, nici posibilitatea de a exista impact rezidual

Lutra lutra

Starea de conservare este necunoscută, obiectivul de conservare la nivel de sit pentru Lutra lutra este menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare.

Având în vedere mobilitatea speciei, unele exemplare ar putea ajunge în punctele de lucru în perioada executării lucrărilor. Lucrările nu sunt de mare amploare, durata de realizare a acestora este relativ scurtă, astfel că și perioada de manifestare a posibilului impact va fi relativ scurtă.

Lucrările nu se desfășoară pe perioada de activitate a vidrei (noaptea), astfel că probabilitatea de apariție a unor exemplare în punctele de lucru chiar când se execută lucrări este foarte mică, posibilul impact asupra speciei fiind nesemnificativ.

Implementarea proiectului nu influențează starea de conservare și obiectivele de conservare stabilite pentru specia Lutra lutra, nu va exista impact înainte de aplicarea unor măsuri, nici posibilitatea de a exista impact rezidual.

Pești

Starea de conservare este necunoscută, obiectivul de conservare la nivel de sit pentru speciile de pești este îmbunătățirea stării de conservare.

Lucrările nu sunt de amploare, nu au legătură cu albia râului. Pulberile și noxele generate nu vor fi în cantități care să poată conduce la un impact semnificativ asupra calității apei și speciilor de pești. În condițiile gestionării corespunzătoare a materiilor prime/ substanțelor utilizate și a deșeurilor generate, acestea nu vor fi antrenate pe malul sau în albia râului. După punerea în funcțiune a obiectivului activitatea desfășurată pe amplasament nu va fi generatoare de noxe și emisii cu impact semnificativ asupra ariei protejate, iar utilizatorii nu au acces în afara amplasamentului înspre râu, pe raza sitului. Implementarea proiectului nu poate avea impact semnificativ asupra albiei, calității apei și asupra speciilor de pești. Niciunul dintre parametri stabiliți pentru speciile de pești nu va fi influențat.

Din analiza memoriului de prezentare, a listei de control privind evaluarea adecvată și din analiza impactului în raport cu obiectivele specifice de conservare ale sitului, nu rezultă un impact semnificativ al proiectului asupra sitului Natura 2000 ROSCI0232 Someșul Mare Superior, deoarece:

- proiectul este amplasat în vecinătatea sitului, are influență directă asupra ariei naturale protejate de interes comunitar, prin emisii în aer, zgomot și lumină ș.a., dar se execută pe o perioadă relativ scurtă de timp, potențialul impact fiind nesemnificativ și reversibil, va înceta odată cu încheierea lucrărilor, mediul se va recupera în termen scurt;

- prin lucrările propuse și prin respectarea regulilor de ordin tehnologic prevăzute prin proiect și de protecția factorilor de mediu, nu va exista impact semnificativ asupra sitului;
- lucrările propuse nu duc la modificări fizice semnificative ale zonei, potențialul impact asupra ariei protejate va fi nesemnificativ;
- depozitarea temporară a oricăror materiale folosite și deșeuri generate se va face doar în zona amplasamentului și a organizării de șantier, iar în condițiile gestionării corespunzătoare a acestora nu există riscul să fie antrenate pe malul sau în cursul de apă, nu se va genera impact negativ asupra sitului;
- realizarea proiectului nu conduce la o deteriorare semnificativă sau la pierderea definitivă a unor habitate naturale;
- proiectul afectează direct sau indirect zonele de hrănire/reproducere/migrație a speciilor de interes comunitar, dar nu va afecta suprafața habitatelor speciilor protejate, nu va determina izolarea reproductivă a speciilor, iar impactul generat va fi nesemnificativ, pe suprafață mică, pe durată scurtă de timp și reversibil;
- lucrările de investiții nu sunt de amploare, iar după terminarea lucrărilor orice suprafață de teren afectată temporar/accidental va fi refăcută și adusă la starea inițială; în perioada de execuție a lucrărilor se va manifesta un impact local, limitat în timp, nesemnificativ;
- proiectul nu implică tehnologii care să inducă risc de accidente;
- proiectul propus nu are posibil impact cumulativ cu alte planuri/proiecte/activități din zonă asupra biodiversității și implicit asupra ariei naturale protejate;
- proiectul nu prevede dezvoltări conexe, care ar putea duce la afectarea ariei naturale protejate de interes comunitar;
- după punerea în funcțiune a obiectivului activitatea desfășurată pe amplasament nu va fi generatoare de noxe și emisii cu impact semnificativ asupra ariei protejate, iar utilizatorii nu vor avea acces în afara amplasamentului înspre râu, pe raza sitului;
- impactul negativ al proiectului asupra sitului va fi nesemnificativ, cu manifestare numai în zona amplasamentului, respectiv cu arie de extindere relativ mică, reversibil;
- nivelul și semnificația impactului datorate proiectului rămân limitate, punctiforme și lipsite de relevanță asupra elementelor ce au stat la baza desemnării sitului;
- nu va exista impact negativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariei naturale protejate.

Implementarea proiectului nu influențează starea de conservare și obiectivele de conservare stabilite pentru habitatul și speciile protejate, nu va exista impact semnificativ înainte de aplicarea unor măsuri, nici posibilitatea de a exista impact rezidual, nu va fi afectată integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar ROSCI0232 Someșul Mare Superior.

Pentru proiectul propus Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate a emis:

- punctul de vedere nr. 70/20.04.2023 conform căruia proiectul nu este susceptibil de a avea un impact negativ asupra speciilor și habitatelor protejate de interes comunitar, pentru conservarea cărora a fost desemnată aria naturală protejată;
- avizul favorabil nr. 28/03.05.2023 emis cu condiții.

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

- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,

Condiții de realizare a proiectului:

1. *Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.*
2. *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 și să nu fie afectate locuințele din vecinătate.*
3. *Deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor.*
4. *Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor (direct pe sol, etc.) ca și incinerarea lor.*
5. *Pământul rezultat din săpături va fi utilizat pentru lucrări de nivelare și de refacere a terenului.*
6. *Suprafața de teren ocupată temporar pe perioada executării lucrărilor trebuie limitată la strictul necesar și va fi adusă la starea inițială după terminarea lucrărilor.*
7. *Se vor lua toate măsurile necesare pentru:*
 - *evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la mijloacele de transport utilizate;*
 - *evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și a deșeurilor rezultate;*
 - *asigurarea permanentă a stocului de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante);*
8. *Autovehiculele și utilajele folosite vor respecta normele și prevederile privind emisiile de noxe și de zgomot. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru a se evita emisiile de noxe în atmosferă și scurgerile accidentale de carburanți și lubrifianți.*
9. *Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.*
10. *Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate.*
11. *Nu se vor executa lucrări de reparații a motoarelor, schimbarea uleiului de motor și hidraulic pe amplasamentul proiectului. Aceste operațiuni se vor efectua numai pe amplasamente autorizate.*
12. *La stabilirea programului de lucru și de transport a materialelor necesare se vor lua măsuri de diminuare la minim a potențialului disconfort creat locuitorilor sau obiectivelor de interes public.*
13. *Se vor lua măsurile necesare pentru prevenirea degajării și împrăștierei prafului în timpul execuției lucrărilor (instalare barieră de protecție, umectări ș.a.).*
14. *Amenajarea corespunzătoare a organizării de șantier în ceea ce privește utilitățile (apă, electricitate, dotarea cu grup sanitar ecologic, colectarea apei uzate menajere, după caz) și depozitarea materialelor periculoase și inflamabile conform legislației în vigoare.*
15. *La terminarea lucrărilor se va dezafecta zona organizării de șantier, se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor, iar suprafețele de teren afectate temporar de lucrările de execuție vor fi*
17. *Instruirea/pregătirea angajaților pentru intervenție în cazul sesizării unor scurgeri accidentale de produse petroliere/uleiuri minerale.*

18. În cazul apariției unei poluări accidentale se vor lua imediat măsuri de stopare a fenomenului și de remediere a suprafeței afectată. Se va raporta la APM BN și la CJ BN al GNM orice poluare constatată, indiferent de cauzele apariției acesteia.
19. Se vor respecta prevederile O.U.G. 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.
20. Echipele care vor efectua lucrările vor fi instruite cu privire la existența Sitului Natura 2000 în zona de execuție a lucrărilor și asupra măsurilor și responsabilităților privind protecția acestuia, pentru acțiune în cazul apariției de poluări accidentale, scurgeri accidentale de produse petroliere/uleiuri minerale în apă sau pe sol (recuperare, depozitare în recipiente etanșe, eliminare corespunzătoare).
21. Se vor lua toate măsurile necesare în vederea menținerii stării actuale de conservare a speciilor de interes comunitar.
22. Orice suprafață de teren afectată temporar/accidental de lucrările propuse va fi refăcută prin rambleiere și refacerea stratului vegetal. La refacerea zonelor afectate temporar/accidental de lucrări se interzice înierbarea spațiilor verzi aferente proiectului cu specii vegetale de proveniență alohtonă, pentru a evita introducerea de specii invazive pe suprafețele din vecinătatea amplasamentului studiat.
23. În scopul conservării și protejării speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B din OUG 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, care trăiesc în afara ariilor naturale protejate, sunt interzise:
- a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natura, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
24. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în memoriul de prezentare (date, parametri), justificare a prezentei decizii.
25. La finalizarea investiției, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu pentru verificarea conformării cu actul 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 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,
biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
ing. Marinela Suciu

ȘEF SERVICIU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU
ing. Anca Zaharie

Întocmit,
ecolog Alina Șteopan

Întocmit,
geograf Nicoleta Șomfelean



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa str. Parcului, nr.20, Bistrița, Cod 420035; jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel.0263/224064; 0263/236382; Fax 0263/223709

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