



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Nr. 2253 / 26.04.2023

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 68 Din 26 .04. 2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **BAICEANU VASILE, BAICEANU MARIA**, cu domiciliul în municipiul Constanta, strada Al. Murelor, nr. 104, bl.C1, et.3, ap.17, județul Iași, înregistrată la A.P.M. Iasi, cu nr. 4405/ 17.04.2022 și a completărilor nr. 1709/ 13.02.2023, 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 Iasi decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 09.03.2023, că proiectul “ **Amenajari piscicole (iaz pentru pescuit)** ”, propus a fi amplasat în comuna Lespezi, extravilan, T.79, HS. 1791, județul Iași:

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

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

- Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **Anexa 2 la pct. 1, lit. f)** crescătorii pentru piscicultură intensive ;

1. Caracteristicile proiectului:

a. Mărimea proiectului – amplasamentul propus pentru realizarea investiției este situat în comuna Lespezi, sat Bursuc Deal, extravilan, T.79, HS. 1791, județul Iasi și are o suprafață de 18961,0 mp.

Proiectul propune realizarea unei amenajari piscicole- iaz de pescuit în satul Bursuc Deal, comuna Lespezi;

Vecinătăți:

- Nord – teren comuna Lespezi, județul Iași
- Sud – teren comuna Lespezi, județul Iași
- Est – drum acces sat Bursuc Deal
- Vest – teren comuna Lespezi, județul Iași

Lucrări proiectate : Bazine pentru piscicultura:

Bazinul 1 cu $S = 2490,90$ mp ($L=84m, l=32m$) ; Hmed apa=1,5m

Nr.pct.	X	Y
1.	648263,87	627377,47
2.	648267,59	627410,36
3.	648197,94	627428,04
4.	648183,04	627399,65





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Bazinul 2 cu $S = 2871,39$ mp ($L=85m, l=33m$) ; Hmed apa =1,5 m

Nr.pct.	X	Y
5.	648352,30	627353,15
6.	648355,50	627387,77
7.	648273,27	627409,05
8.	648269,52	627357,92

Bazinul 3 cu $S = 8350,78$ mp ($L=158m, l=58m$) ; Hmed apa =1,5 m

Nr.pct.	X	Y
9.	648352,30	627353,15
10.	648355,50	627387,77
11.	648273,27	627409,05
12.	648269,52	627357,92

Apa subterană se afla la o adancime de maxim 2,0 m.

Realizarea celor trei bazine se va face prin excavare la o adancime de 1,50m.

Pe toate laturile amenajarii se va realiza indiguire cu pământul rezultat din operațiunile de decopertare, prin împingere cu utilajele executantului lucrării, asigurând ca apa pluvială din exteriorul bazinelor să fie evacuată gravitațional spre rigola de scurgere spre canalul colector din zona amplasamentului.

Diferenta între cota digurilor perimetrice și nivelul apei în bazine: 2,50 m

Înălțimea medie a apei în bazine : 1,50 m

În bazine se vor monta suplimentar sisteme de oxigenare a apei.

Cămin de racord la apă – izvor de coastă ($Q_{max} = 1$ l/s).

Se va amenaja un bazin din beton cu dimensiunile (2,0 x 2,0 x 2,0) m. Din căminul de captare a izvorului de coasta apa va fi dirijată către primul bazin piscicol, prin intermediul unei conducte din PVC Dn 100 mm cu lungimea de 40 m.

Camine- calugar și conducte de legatura între bazine :

Pentru fiecare bazin se va realiza câte un calugar din beton ($L \times l \times h$)m = (1x 1 x 2)m . Bazinele vor comunica între ele gravitațional, prin conducte din PVC De300mm:

- conducta de legatura între bazinele S1 și S2 cu lungimea de 14 ml.
- conducta de legatura între bazinul S2 și S3 cu lungimea de 19 ml .
- conducta de evacuare ape din bazinul S3 spre canalul de desecare din zona amplasamentului pentru situații de urgență.

Centru de vânzare și anexă de exploatare va fi o construcție de tipizată, care va asigura cazarea a două persoane, pentru pază și exploatare. Se va executa și un grup sanitar în interior, iar canalizarea apelor uzate se va face într-un bazin de 2 x 2 x 2 m = 8 mc. Vidanajarea se va face pe baza de comandă, de către un operator autorizat.

Productie preliminara: 500kg/ha luciu apa=500kg x9,9825ha=4991,25kg/luciu apa.

-Capacitate productie: din primavara pana in octombrie 27,73 kg/zi;





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Debite și volume de apă necesare:

Alimentare cu apă în scop potabil și igienico sanitar:

Pentru băut se va folosi apă potabilă îmbuteliată de la PET-uri din comerț.

În funcție de calitatea apei din izvorul de coastă, se va monta un hidrofor de mică capacitate 1 mc/h.

Funcționarea obiectivului: 365 zile/an. Personal : maxim 2 persoane

$Q_{zi\ max} = 1,05\ mc\ (0,012\ l/s)$

Alimentare cu apă în scop piscicol: subteran- izvor de coastă

Volume de apă pentru umplere: Debitul disponibil al sursei este cuprins între minim 0,1l/s și maxim 1,0 l/s. $Q_{max\ zi} = 86,4mc/zi$

Volum necesar pentru umplere: 20,568 mii mc În urma analizelor fizico- chimice efectuate de laboratorul SC Apavital SA Iasi pe probe prelevate reiese că apele îndeplinesc condițiile de calitate pentru scop piscicol:

Oxigen dizolvat= 8,67 mg/l ; CBO5 =4,2mg/l; Amoniu= 0,02mg/l, Ptotal= 0,05mg/l, NO2=0,183mg/l

Pentru monitorizarea calitatii apei din subteran se va executa un foraj de observație(H = 3m, D=300mm) în partea de sud – vest a amplasamentului.

b. Cumularea cu alte proiecte: – proiectul de investiție nu se cumulează cu alte proiecte.

c. Utilizarea resurselor naturale: - realizarea proiectului de investiție implică utilizarea resurselor naturale (agregate minerale, nisip), achiziționate de la societăți autorizate;

d. Producția de deșuri:

- deșeurile rezultate în urma execuției lucrărilor /funcționării obiectivului se vor depozita selectiv pe categorii de deșeu în containere speciale și vor fi predate la societăți autorizate în colectare/valorificare/eliminare;

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

Protecția atmosferei:

-Emisii de poluanți specifici provenite din sursele staționare: Surse staționare dirijate - în perioada organizării de șantier - nu este cazul; Surse staționare nedirijate (emisii fugitive) - nu este cazul;

-Emisii rezultate din surse mobile: poluanți specifici rezultați din arderea gazelor de eșapament provenite din operațiile de manevră ale autovehiculelor.

Protecția calității apelor : nu este cazul;

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor :

- Nivelul de zgomot va fi cel maxim admis de producător pentru utilajele/autovehiculele utilizate în funcționarea proiectului; sunt propuse măsuri pentru diminuarea impactului;

Protecția calității solului și subsolului:

-surse: depozitarea deșeurilor, scurgeri accidentale de combustibili; accesul, staționarea vehiculelor și amplasarea pubelelor pentru colectare deșuri.

Riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: Nu este cazul;

Riscurile pentru sănătatea umană; Se vor respecta prevederile legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Impactul direct, indirect, pe termen scurt, asupra rezidenților din zonă, ca urmare a măsurilor tehnice și operaționale adoptate, va fi redus și se va manifesta pe perioada de realizare lucrărilor de construcții.

2) Amplasarea proiectului

Amenajarea piscicolă, în suprafață totală de 18961 mp, se va amplasa în extravilanul comunei Lespezi, județul Iași, sat Bursuc Deal, pe un teren proprietate personală, conform actelor de vânzare cumpărare cu nr. 12657/2009, nr. 12658/2009, nr.12659/2009, 12660/2009, 12661/2009, 12662/2009, 12663/2009, 12779/2009 și 12780/2009, în tarlăua T79, HS 1971/264.

Drumul de acces în amenajarea piscicolă se face din drumul satesc, zona intrare satul Bursuc Deal. Drumul din piatră este folosit ca acces în câmp, trecând pe lângă amenajarea piscicolă propusă.

Datorită faptului că terenul pe care se va realiza investiția este în situație în apropierea liniei ferate Ploiești-Vicsani, beneficiarul obține Avizul nr.5.1/A/178/16.05.2022 din partea Sucursalei Regionale de Cai Ferate Iași.

Punctele care delimitează obiectivul – coordonate STEREO 70 sunt:

Nr.pct.	X	Y
1.	648.359,76	627.345,69
2.	648.370,20	627.457,75
3.	648.225,52	627.493,77
4.	648.170,89	627.395,12

- *Utilizarea existentă a terenului – conform C.U. nr. 05/08.02.2022 emis de Primăria Comunei Lespezi, folosință actuală stufăriș (ape stătătoare), destinația stabilită conform PUG – teren ape stătătoare;*

- *relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: nu este cazul;*

- *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-nu este cazul;*
- *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;*
- *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii 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;*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- importanța și extinderea spațială a impactului - Extinderea impactului potențial se va produce în zona proiectului, va fi limitată în zona frontului de lucru;
- natura impactului - În timpul realizării proiectului se va genera un posibil impact negativ, direct, temporar, în special prin emisii de pulberi și a noxelor din funcționarea vehiculelor și a utilajelor (excavații, depozități).
- natura transfrontalieră a impactului - lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;
- intensitatea și complexitatea impactului - generat de proiect; nu este cazul
- probabilitatea impactului - redusă, pe toată perioada funcționării proiectului;
- debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - impactul debutează odată cu începerea lucrărilor, se va manifesta numai pe perioada funcționării proiectului;
- cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul
- posibilitatea de reducere efectivă a impactului - nu este cazul în condițiile respectării măsurilor prevăzute prin proiect;

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

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din 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.

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

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

- A.N. Apele Romane – S.H.I. Pascani, prin adresa nr. 1368/ V.V./15.06.2022, Decide că pentru proiectul propus că nu este necesară S.E.I.C.A.;

Justificarea deciziei:

- Lucrările prezentate în documentația tehnică, raportate la starea corpurilor de apă nu produc modificări ale elementelor hidromorfologice și de calitate ale acestora.
- Amplasamentul investiției nu se suprapune cu perimetre de protecție hidrogeologică ale unor surse de apă;
- Date privind starea Corpului de apă Siret; suprafață RORW12-1-B4, corp de apă puternic modificat, potențial ecologic moderată și stare chimică bună;
- Corpul de apă subterană ROSI03 are stare calitativă și cantitativă bună.

IV. Condițiile de realizare a proiectului

a. Realizarea organizării de șantier cu respectarea :

Etapa organizării de șantier:

Organizarea de șantier și realizarea lucrărilor de construire se vor executa integral în incinta proprietății, fără a afecta proprietățile vecine, domeniul public sau drumurile perimetrice.

• *Planificarea șantierului:*

- Amenajarea căilor de acces a mijloacelor auto prin balastare și întreținerea acestora în condiții corespunzătoare pe durata executării lucrărilor în șantier.
- Utilajele de construcții se vor alimenta cu carburanți numai în zone special amenajate fără a se contamina solul cu produse petroliere;





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

- Întreținerea utilajelor/mijloacelor de transport (spălarea lor, efectuarea de reparații, schimburile de ulei) se vor face numai la service-uri / baze de producție autorizate;
- Dotarea cu utilaje care să nu conducă, în funcționare, la depășirea nivelului de zgomot admis de normativele în vigoare.
- Asigurarea colectării selective a deșeurilor și evacuării ritmice a acestora de pe amplasament.
- Dotarea șantierului cu o toaletă ecologică pentru personalul lucrător;
- Asigurarea măsurilor de protecție/siguranță în vederea limitării emisiilor de pulberi provenite din lucrările aferente organizării de șantier, stropirea suprafețelor de teren, ori de câte ori este nevoie

Etapă realizării lucrărilor de construcție:

Pe tot parcursul derulării lucrărilor de execuție vor fi respectate prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, referitoare la protecția calității apelor, atmosferei, solului și la protecția așezărilor umane.

Titularul proiectului va adopta, pe toată perioada realizării proiectului, măsuri pentru prevenirea/diminuarea impactului asupra mediului și asupra sănătății populației, după cum urmează:

- Realizarea lucrărilor de excavații și transport în perioade fără curenți importanți de aer și aplicarea unor măsuri suplimentare de minimizare a emisiilor: ex.stropirea căilor rutiere, acoperirea cu prelate a mijloacelor de transport;
- Soluțiile și tipurile de lucrări vor respecta standardele și normativele în vigoare pentru asigurarea exigențelor privind calitatea construcțiilor pe toată durata de existență a acestora.
- Asigurarea prin sisteme proprii de supraveghere a funcționării utilajelor în timpul realizării lucrărilor de construcții.
- Curățarea eficientă a vehiculelor și a roților la plecarea din șantier, înainte de accesul pe drumurile publice și umezirea în permanență a drumurilor;
- Stabilirea zonei de influență a excavației în toate fazele de execuție ale lucrării și luarea măsurilor necesare pentru siguranța construcțiilor și instalațiilor din zonă, inclusiv monitorizarea acestora privind rezistența, stabilitatea și siguranța în exploatare.
- Titularul investiției are obligația de a comunica la APM Iași toate incidentele/ accidentele care se produc în timpul execuției și care au impact asupra mediului, precum și măsurile întreprinse în vederea refacerii mediului și a desfășurării activității în condiții de siguranță
- Respectarea prevederilor cuprinse în actele de reglementare emise de autoritățile avizatoare

b. Modul de asigurare a utilităților

- Alimentare cu apă în scop igienico-sanitar ; - se realizează cu apă plată îmbuteliată în P.E.T.-uri
- Evacuarea apelor uzate - Nu este cazul;
- Apele pluviale - nu există suprafețe amenajate de pe care să se evacueze ape pluviale;
- Alimentare cu energie electrică – nu este cazul;
- Alimentare cu gaze naturale - nu este cazul

c. Măsurile principale de minimizare a impactului potențial generat de realizarea proiectului vor avea în vedere protecția calității factorilor de mediu (apă, aer, sol), gospodărirea deșeurilor, prevenirea riscului declanșării unor accidente sau avarii cu impact asupra sănătății populației și mediului înconjurător, după cum urmează:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Protecția calității apelor

- este interzisă folosirea utilajelor care prezintă un grad de uzură ridicat sau cu pierderi de carburanți și/sau lubrefianți;
- activitățile necesare pentru întreținere și eventualele reparații ale utilajelor folosite, vor fi executate în cadrul unor societăți comerciale specializate în prestarea unor astfel de servicii;
- verificarea tehnică și mentinerea utilajelor, echipamentelor și mijloacelor de transport în stare corespunzătoare de funcționare;
- respectarea normelor și procedurilor privind depozitarea, manipularea și alimentarea cu combustibili a mijloacelor de transport și utilajelor;
- va fi amplasată o toaletă ecologică, care va fi utilizată de personalul care deservește perimetrul de exploatare, vidanțată periodic de către un operator economic autorizat;

Protecția aerului

- drumurile de acces vor fi permanent întreținute prin nivelare, stropire cu apă pentru a împiedica antrenarea unei cantități mari de pulberi în aer, în sezonul cald cu precipitații reduse;
- deplasarea mijloacelor de transport pe drumul de exploatare cu viteza de maxim 30 km/h;
- asigurarea în permanență a unei bune întrețineri a utilajelor, mijloacelor de transport pentru a se evita depășirile limitelor maxime admisibile prevăzute de legislația în vigoare;
- efectuarea regulată a reviziilor tehnice la mijloacele de transport și la utilaje pentru ca emisiile să se încadreze în prevederile legale;

În perioada de funcționare a obiectivului: Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

- utilizarea numai a căilor de acces destinate acestui scop;
- oprirea motoarelor utilajelor și mijloacelor de transport pe timpul pauzelor de lucru;
- asigurarea în permanență a unei bune întrețineri a utilajelor și mijloacelor de transport pentru a se evita depășirile LMA;
- efectuarea regulată a reviziilor tehnice la mijloacele de transport și la utilajele folosite, pentru ca emisiile să se încadreze în prevederile legale;

Protecția solului

- limitarea intervenției asupra solului la suprafețele strict necesare pentru lucrările proiectate;
- mentinerea parcului de utilaje într-o stare tehnică corespunzătoare (evitarea pierderilor de combustibil, ulei, etc.);
- activitățile care implică întreținere eventuale reparații ale utilajelor și mijloacelor auto folosite la realizarea lucrărilor, vor fi executate de către operatori economici specializați, la unități specializate);
- gestionarea deșeurilor prin asigurarea de condiții de eliminare corespunzătoare, pe baza de contracte cu societățile specializate sau cu mijloace proprii ;
- pe amplasament nu vor fi stocați carburanți, lubrifianți sau deseuri (anvelope uzate, uleiuri uzate, baterii auto, etc.);

Modul de gospodărire a deșeurilor

- Deșeurile rezultate din activitatea de construcție cât și cele rezultate în perioada de funcționare vor fi colectate selectiv și preluate în vederea valorificării/ eliminării de către operatori autorizați;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

- în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor titularul are obligația :

- Art. 17 alin. (7) - Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului

Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:

- Proiectul de investiție se va realiza cu respectarea distanțelor minime de protecție sanitară, recomandate între zonele protejate, conform prevederilor Ord. MS nr. 119/2014 cu modificările și completările ulterioare, pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației ;

Prevenirea riscului declanșării unor accidente sau avarii cu impact asupra sănătății populației și mediului inconjurator:

- Pentru evitarea oricărui situații de risc și accidente în timpul perioadei de execuție se vor respecta toate prescripțiile tehnice, de exploatare și întreținere prevăzute în normativele tehnice de exploatare și întreținere a utilajelor folosite, respectându-se în același timp și normele privind securitatea muncii pe șantier.

Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. 04 din data de 10.03.2023 emis de A.N. Apelor Romane- S.H.I. Pascani : nu sunt.

Punerea în funcțiune se va face pe baza autorizației de gospodărire a apelor emisă de A.N. Apelor Romane- Sistemul Hidrotehnic Independent Pascani.

Dispoziții finale.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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,

ing. Galea TEMNEANU



ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,
AUTORIZAȚII,

ing. Irina Ana SIMIONESCU

ÎNTOCMIT,

ing. Cristinel BÎLU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

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