

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE - proiect
Nr. din 01.02. 2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA VULTUREȘTI**, cu sediul comuna Vulturești, str. Principală, nr. 141, județul Argeș înregistrată la APM Argeș cu nr. nr. 17576/02.08.2023,

în baza Legii 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, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

APM Argeș decide, ca urmare a consultărilor membrilor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 15.01.2024 că proiectul „**Construire pod peste râul Argeșel, în punctul Poiana Târgului, comuna Vulturești**” propus a fi amplasat în comuna Vulturești, sat Vulturești, județul Argeș,

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului;
- nu se supune evaluării adecvate;
- nu se supune evaluării asupra corpurilor de apă;

Justificarea prezentei decizii:

1. *Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:*
 - proiectul se încadrează în prevederile Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr.2, pct. 13. a) **Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului**”;
 - în urma analizării criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 15.01.2024 s-a stabilit că proiectul nu se supune evaluării impactului asupra mediului;

1. Caracteristicile proiectului:a) Situația existentă:

Proiectul propus se va realiza pe terenul situat în extravilanul comuna Vulturești, aparținând domeniului public al comunei Vulturești, județul Argeș, având categoria de folosință „căi de comunicații și transport” conform certificatului de urbanism nr.13 din 09.06.2023 eliberat de Primăria comunei Vulturești.

Actualmente accesul între cele două maluri ale râului Argeșel se face prin vad. În amplasament există o punte pietonală, dar este degradată și nu mai poate fi folosită de către locuitori.

Coordonatele STEREO 70 ale amplasamentului podului proiectat:

X= 506 883.568, Y= 396 931.446

Necesitatea investiției

Prin realizarea investiției se asigură un acces corespunzător atât din punct de vedere al funcționalității, cât și al siguranței, pentru locuitorii din zonă, pentru eventualele vehicule de intervenție de urgență.

Situație propusă:

Prin prezentul proiect se propune construirea unui pod peste râul Argeșel, în punctul Poiana Târgului.

Podul va asigura traversarea raului Argeșel, în extravilanul comunei Vulturești. Va fi amplasat între Ulita Bisericii și Ulita Poiana Târgului.

Lucrări proiectate

În cadrul proiectului au fost stabilite următoarele lucrări:

- realizare pod
- lucrări de amenajare a albiei

Lucrări de realizare pod

Coordonate STEREO 70 ale podului:

- X= 506 883.568, Y= 396 931.446

Lucrările de artă constau în construirea unui pod cu 6 deschideri de câte 12,00 m și lungimea totală de 75,10 m.

Caracteristicile podului vor fi:

- cota NAE pt. Q max 1% = 422,50 mdMN, debit max = 280 mc/s, cu o gardă de 1,01 m
- cota NAE pt. Q max 5% = 421,94 mdMN, debit max = 158 mc/s, cu o gardă de 1,57 m
- cota talveg = 419.90 mdMN
- cota intrados pod = 423,51 mdMN
- adâncimea max a apei h max = 2,60 m
- viteza medie a apei în secțiunea podului $V_{mp} = 1,70$ m/s pentru un debit de 1% și 1,26 m/s pentru un debit de 5%
- cota fundare culee = 417,40 mdMN
- cota cale de pod = 424,09 mdMN

Lucrări de execuție

Suprastructura podului este alcătuită din grinzi metalice tip HEB 300 mm.

În secțiune transversală sunt dispuse câte 10 grinzi pe fiecare deschidere. La partea superioară grinzile vor fi solidarizate cu o placă de suprabetonare din beton armat C35/45. Toate fetele văzute ale suprastructurii se vor proteja cu vopsea anticorozivă.

Infrastructura este alcătuită din două culee și cinci pile. Culeele au elevațiile, banchetele de rezemare, zidurile întoarse, zidurile de gardă din beton armat C30/37 și sunt fundate pe tevi metalice batute cu diametrul de 323,9x8 mm. Pilele sunt tip palee metalice realizate din tevi metalice batute cu diametrul de 323,9x8 mm și rigle din profile metalice tip HEB 400 mm.

Partea carosabilă pe pod va avea o lățime de 5,00 m. La marginea părții carosabile sunt prevăzute borduri înalte prefabricate din beton, iar pe lisele din beton armat cu lățimea de 25 cm se vor monta parapete pietonale metalice zincate.

Racordarea cu terasamentele se va realiza cu sferturi de con pereate. La capetele podului se vor realiza scări de acces sub pod și cașuri pentru preluarea apelor pluviale.

Lucrări la nivelul rampelor de acces

Se vor completa și reprofila umpluturile pe rampe în vederea unei racordări corecte pod - rampe.

Sistemul rutier are următoarea alcătuire:

- 5 cm beton asfaltic BA16 LEG. 50/70
- 6 cm binder BAD22,4 LEG. 50/70
- 25 cm agregate naturale stabilizate cu 5% liant hidraulic
- 30 cm strat de fundație din balast.

Lucrări de amenajare a albiei.

Pentru îmbunătățirea condițiilor de curgere s-a considerat calibrarea albiei și degajarea de vegetație și material solid în amonte și aval de pod.

- S - au prevazut aparari de maluri din gabioane astfel:
- 10,00 m lungime pe mal stang amonte.
 - 15,00 m lungime pe mal stang aval.
 - 15,00 m lungime pe mal drept amonte.
 - 15,00 m lungime pe mal drept aval

Utilități:

- Nu este cazul
- b) cumularea cu alte proiecte - nu este cazul;
- c) utilizarea resurselor naturale - nu este cazul;
- d) producția de deșeuri - deșeurile generate în timpul realizării construcției vor fi colectate selectiv pe tipuri de deșeuri și valorificate sau eliminate prin societăți autorizate;
- e) emisiile în aer - în timpul realizării investiției se vor lua măsuri de reducere a emisiilor de praf și poluanți specifici construcției precum și a zgomotului generat de utilajele folosite;
- f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate - nu este cazul.
- g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice - nu este cazul;

2. Localizarea proiectului:

2.1 utilizarea existentă a terenului: pe terenul situat în extravilanul comuna Vulturești, aprăținând domeniului public al comunei Vulturești, județul Argeș, având categoria de folosință „căi de comunicații și transport” conform certificatului de urbanism nr.13 din 09.06.2023 eliberat de Primăria comunei Vulturești.

Podul va asigura traversarea raului Argesel, in extravilanul comunei Vulturesti. Va fi amplasat intre Ulita Bisericii si Ulita Poiana Targului.

Coordonatele STEREO 70 ale amplasamentului podului proiectat:

X= 506 883.568, Y= 396 931.446

2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora-proiectul nu presupune utilizarea resurselor naturale din zona amplasamentului.

2.3. capacitatea de absorbție a mediului:

- a) zonele umede - nu este cazul;
- b) zonele costiere - nu este cazul;
- c) zonele montane și cele împădurite - proiectul nu implică lucrări de defrișare.
- d) parcurile, rezervațiile naturale sau zone de protecție specială - nu este cazul
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: proiectul nu se află în perimetrul propunerii de declarare rezervație naturală.
- f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.236/2000 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 462/2001, cu modificările și completările ulterioare, sau zonele în care se efectuează determinări pentru includerea lor în zone clasificate de ordonanța de urgență menționată anterior, zonele desemnate prin Legea nr.5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare și Hotărârea de Guvern nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrologică: proiectul propus nu intră sub incidența art.28 din OUG nr. 57/2007
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;
- h) ariile dens populate - nu este cazul;
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică - nu este cazul.

3. Caracteristicile impactului potențial

- a) extinderea impactului - nu este cazul;
- b) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;

- c) mărimea și complexitatea impactului - prin realizarea proiectului impactul negativ este redus;
- d) probabilitatea impactului - nu este cazul;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - nu este cazul.

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

- proiectul propus nu intră sub incidența art.28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu amendamentele ulterioare.
- f) proiectul nu intersectează nicio arie naturală protejată de interes comunitar;
- g) amplasamentul investiției se află pe un teren proprietate privată;
- h) proiectul nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică;
- i) nu s-au identificat pe amplasament și în imediata apropiere a acestuia specii și habitate de interes comunitar;
- j) proiectul nu afectează direct zone de hrănire/reproducere/migrație;

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

- pentru proiectul propus s-a obținut proiectul de Aviz de gospodărire a apelor emis de Administrația Bazinală de Apă Argeș - Vedea.

Condițiile de realizare a proiectului pentru care autoritatea pentru protecția mediului a decis că nu este necesară parcurgerea procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului;

- anunțarea APM Argeș în cazul apariției unor elemente noi neprecizate în documentația proiectului;
- la finalizarea investiției titularul proiectului are obligația de a notifica APM Argeș și GNM- CJ Argeș;
- se va păstra curățenia la locul stabilit pentru depozitarea deșeurilor;
- se va asigura curățarea mijloacelor de transport și a utilajelor, astfel încât la intrarea pe drumurile publice să se evite murdărirea acestora;
- se va asigura ordinea și curățenia permanentă a locurilor și spațiilor aferente amplasamentului investiției;
- se va asigura curățirea trotuarelor aferente amplasamentului investiției, a locurilor de parcare utilizate pentru execuția proiectului;
- se va asigura încărcarea și etanșarea vehiculelor ce efectuează transportul materialelor de construcții pentru a preîntâmpina împrăștierea lor;
- execuția sub supraveghere a lucrărilor, pentru evitarea disconfortului, îndepărtarea resturilor de materiale;
- evitarea degradării zonelor învecinate amplasamentului;
- se vor prevedea măsuri tehnice, sociale și organizatorice de eliminare/reducere a poluării, astfel încât zgomotul generat de activitatea desfășurată pe amplasament să se încadreze în valorile limită prevăzute de SR 10009/2017;
- echipamentele generatoare de zgomot vor fi prevăzute cu atenuatoare de zgomot;
- depozitarea materialelor de construcție, amenajarea de șantier se vor face astfel încât impactul să se limiteze strict la suprafața amplasamentului proiectului;
- să se degaja de îndată zonele de lucru cu pământ, moloz și alte reziduuri.
- se va umecta cu apă prin pulverizare fronturile de lucru, căile de acces sau alte părți din amplasament asupra cărora se intervine pentru demolare, pentru evitarea antrenării pulberilor fine de praf;
- în perioadele de vânt puternic se vor reduce activitățile care produc praf.
- management eficient al organizării de șantier pentru a reduce disconfortul indus locuitorilor din proximitate;
- întreținerea corespunzătoare a motoarelor mijloacelor de transport și a utilajelor, verificare periodică.

- constructorul are obligația elaborării și implementării unui plan de management de mediu pentru perioada de execuție a proiectului care va include: măsuri privind gestionarea deșeurilor rezultate și a substanțelor periculoase (după caz), prevenirea/limitarea nivelului de zgomot, emisiilor de pulberi.
- neafectarea factorilor de mediu pe durata realizării lucrărilor;
- amenajarea de spații și dotări corespunzătoare pentru colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării factorilor de mediu (în perioada execuției lucrărilor);
- prezenta decizie este valabilă numai pentru proiectul supus avizării;
- respectarea prevederilor prevăzute de OUG nr. 92/2021 privind gestionarea deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- titularul proiectului este răspunzător de toate daunele ce s-ar produce, sub acțiunea /în acțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/ bunuri/ servicii/ instalații de trebuință pentru neafectarea mediului înconjurător.
- sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca proiectul să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- *În timpul execuției lucrărilor se interzice extracția/exploatarea agregatelor minerale fără actele de reglementare emise de Agenția pentru Protecția Mediului;*

Conform proiectului de Aviz de Gospodărire a Apelor:

- Se va anunța în scris ABA Argeș- Vedea- S.G.A. Argeș cu 10 zile înainte, data de începere a execuției lucrărilor ;
- Să propună execuția lucrărilor de amenajare și protecție a albiei/malurilor Raului Argesel în perioadele secetoase ale anului, când debitele cursului de apă sunt mici;
- Pe întreaga perioadă de execuție a lucrărilor să se asigure scurgerea apelor mari în albie, interzicându-se depozitarea de pamant , materiale, etc. care pot obtura secțiunea de curgere;
- Pe durata execuției lucrărilor , în caz de poluări accidentale , beneficiarul lucrării va anunța ABA Argeș-Vedea și va interveni imediat în conformitate cu prevederile planului propriu de intervenție în caz de poluări accidentale;
- În timpul execuției lucrărilor se interzice extracția/exploatarea agregatelor minerale fără avizul și autorizația de gospodărire a apelor emise de ABA Argeș-Vedea;
- În perioada de execuție a lucrărilor, în situația unor ploi de intensitate mare și/sau a tranzitării apelor la debite mari, Beneficiarul și Constructorul vor lua toate măsurile ce se impun pentru punerea în siguranță a lucrărilor aflate în diverse stadii de execuție în albia sau pe malurile râului și eliberarea de urgență a amplasamentelor lucrărilor aflate în albia râului (utilaje, personal, etc.). ABA Argeș-Vedea nu vor fi responsabile pentru pierderile suferite;
- Să solicite la ABA Argeș-Vedea, în cazul apariției de modificări ale soluțiilor proiectate, în etapa de elaborare a proiectului tehnic sau în timpul execuției lucrărilor, eliberarea avizului modificator de gospodărire a apelor, conform Ordinului M.A.P. nr.828/2019-Anexa 1, art.25;
- În perioada execuției lucrărilor, constructorul are obligația de a nu produce efecte negative asupra malurilor și albiilor râului Argesel
- În timpul lucrărilor, nu se va împiedica execuția unor lucrări hidrotehnice sau intervenții de urgență în zonă (ex: situații de viitură);
- Pe toată durata executării lucrărilor, constructorul este obligat să asigure curgerea liberă a apei râului Argesel
- La terminarea lucrărilor, constructorul este obligat să dezafecteze eventualele lucrări provizorii ale șantierului;
- Să monteze o mira hidrometrică pe una din culeele podului, pe partea aval, amplasarea și montarea se va face împreună cu specialistii de la A.B.A. Argeș - Vedea, pe baza de proces verbal.
- În perioada execuției lucrărilor constructorul este obligat să ia măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale ale râului Argesel (se vor lua măsuri de protecție a calității apelor,

interzicându-se depozitarea și aruncarea în râul Argesel și pe malurile acestuia a oricăror tipuri de materiale sau deșeuri provenite din tehnologia de lucru utilizată);

- Pe parcursul realizării lucrărilor și după terminarea acestora, constructorul și/sau beneficiarul au obligația să curețe malurile și albia râului, de materialele rămase în urma tehnologiei de execuție;
- La finalizarea implementării proiectului după caz, sau la finalizarea duratei de monitorizare a proiectului de infrastructură, beneficiarul are obligația de a preda către administratorul de drept, terenul aflat în administrare temporară conform protocolului încheiat cu administratorul de drept al terenului din proprietatea statului Român, administrat de A.N. Apele Romane prin A.B.A. Arges - Vedea pentru respectarea prevederilor legale.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și de evaluare adecvată.

Prezentul act de reglementare este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului pentru care s-a emis.

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 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 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**

**Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**Șef Serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Marius Eugen DUMITRU**

**Întocmit,
ing. Mihaela Carmen NEAGA**

**Întocmit
geogr. Maria Adriana DIACONESCU**