

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.1238 din 08.11.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Enea - Bizău Anuța, primar al COMUNEI BOGDAN VODĂ**, cu sediul în comuna Bogdan Vodă, satul Bogdan Vodă, nr.363, județul Maramureș, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 9604 din 21.08.2019, 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,

APM Maramureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 22.08.2019 că proiectul **„REABILITARE ȘI EXTINDERE SISTEM DE ALIMENTARE CU APĂ, ÎN COMUNA BOGDAN VODĂ, JUDEȚUL MARAMUREȘ”**, propus a fi amplasat în comuna Bogdan Vodă, satul Bogdan Vodă, identificat prin plan de situație, în interiorul sitului de importanță comunitară ROSCI0264 Valea Izei și Dealul Solovan ce se suprapune peste aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0171 Valea Izei și Dealul Solovan, conform coordonatelor Stereo 1970, județul Maramureș, 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:

- Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, Anexa nr. 2, la punctul 13, lit. 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 anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”;
- Autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au făcut observații cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în cadrul evaluării impactului asupra mediului care să conducă la continuarea procedurii;
- Prezenta decizie s-a mediatizat prin anunț în presa locală, la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului, la sediul din 8



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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

- și pe pagina de internet a APM Maramureș, iar proiectul deciziei a fost postat la sediul și pe pagina de internet a APM Maramureș;
- Până la data prezentei decizii nu au fost înregistrate observații din partea publicului pe parcursul procedurii.
 - Conform Certificatului de urbanism nr. 14 din 30.09.2019, eliberat de primăria comunei Bogdan Vodă, terenul este situat în intravilanul localității Bogdan Vodă, cuprins în inventarul domeniului public conform HCL nr.19/2001 având folosința actuală – rețea de alimentare cu apă;
 - Deține Decizia nr.283 din 17.10.2019 eliberată de A.N Apele Române – A.B.A Someș Tisa, conform căreia nu este necesară elaborarea SEICA;
 - Deține Aviz de Gopodărire a Apelor nr.85- MM/25.10.2019, eliberat de A.N. – Apele Române –S.G.A Maramureș privind reabilitare și extindere sistem de alimentare cu apă în comuna Bogdan Vodă, județul Maramureș;
 - Deține avizul ANANP –Serviciul Teritorial Maramureș , nr.39/ST MM din 04.11.2019;
 - Deține notificare pentru asistența de specialitate de sănătate publică nr.13.641/268/C din 25.09.2019 eliberată de DSP Maramureș conform căreia proiectul este în conformitate cu condițiile de igienă și sănătate publică ;
 - În conformitate cu criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din *Anexa 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*;

1) Caracteristicile și localizarea proiectului: proiectul pentru care se solicită obținerea acordului de mediu prevede următoarele:

- Lucrările propuse au drept realizarea unui sistem centralizat de alimentare cu apă ce urmează să deservescă comuna Bogdan Vodă, prin extinderea rețelei existente în lungime de 28380 m cu o rețea nouă de 16690 m și reabilitarea rețelei de alimentare existente. Sistemul centralizat de alimentare cu apă existent este deficitar neasigurând debit, presiune precum și posibilitatea sectorizării rețelei în caz de avarie;

Caracteristici propuse:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

- ▶ reabilitarea rețelei existente de distribuție prin înlocuirea conductelor cu PEHD De=160÷110 mm, pe o lungime de L=13475 m;
- ▶ extinderea rețelei de distribuție cu conducte PEHD, De=160÷110 mm, L= 3215;
- ▶ Racord la rețeaua de aducțiune existent formată din conduct PEHD De=160 mm situată la intersecția DJ 186 și DJ 186C, prin extinderea rețelei de distribuție apă în lungime de 16690 m, cămine de vane – 50 buc, cămine de golire 2 - buc, cămine reductoare de presiune – 2 buc, cămine de aerisire - 7 buc, hidranți de incendiu exteriori, supraterani Dn=80 mm – 18 buc, bransamente individuale - 776 buc, subtraversări de drum județean, prin foraj dirijat– 4 buc, în lungime totală de 55 m și supratraversări – 2 buc peste râul Iza, în lungime de 65 metri fiecare,



branșament electric la gospodăria de apă; Rețeaua de distribuția va fi alcătuită din conducte PEHD De160 mm, De125 mm și De110 mm, pozată îngropat.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – Lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă;

c) utilizarea resurselor naturale *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității* – apă, agregate minerale; cantități mici, în perioada de realizare a proiectului;

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: se vor gestiona selectiv de către titular; deșeurile rezultate în timpul lucrărilor de realizare a proiectului se vor colecta selectiv și vor fi predate firmelor autorizate spre valorificare/eliminare;

Gestionarea deșeurilor rezultate din activitate se va face conform prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare.

e) poluarea și alte efecte nocive: - nu există posibilitatea apariției unor emisii semnificative în niciunul din factorii de mediu; emisii minime de la traficul auto și funcționarea utilajelor în faza de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului;

f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice – riscul de producere a accidentelor care ar putea afecta mediul este redus dacă se respectă normele de lucru; nu există risc de producere de accidente cu efect de contaminare a solului sau a apei prin emisiile de poluanți;

g) riscurile pentru sănătatea umană: Deține notificare pentru asistența de specialitate de sănătate publică nr.13.641/268/C din 25.09.2019 eliberată de DSP Maramureș conform căreia proiectul este în conformitate cu condițiile de igienă și sănătate publică ;

2. Amplasarea proiectului;

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor – Conform Certificatului de urbanism nr. 14 din 30.09.2019, eliberat de primăria comunei Bogdan Vodă, terenul este situat în intravilanul localității Bogdan Vodă, cuprins în inventarul domeniului public conform HCL nr.19/2001 având folosința actuală – rețea de alimentare cu apă;

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea din zonă și din subteranul acesteia – nu este cazul;

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

1. zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul;

2. zonele costiere și mediul marin – nu este cazul;

3. zonele montane și forestiere – nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - nu este cazul;



5. 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 - amplasamentul proiectului fiind situat în interiorul sitului de importanță comunitară ROSCI0264 Valea Izei și Dealul Solovan care se suprapune peste aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0171 Valea Izei și Dealul Solovan;

6. zone 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;

7. zonele cu o densitate mare a populației – nu este cazul;

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul;

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) **importanța și extinderea spațială a impactului** – local, impactul asupra mediului va fi ne semnificativ, atât în perioada de construire cât și în perioada de funcționare;

b) **natura impactului** – impactul asupra mediului va fi de scurtă durată și ne semnificativ, pe perioada de implementare a proiectului;

c) **natura transfrontalieră a impactului** – nu este cazul;

d) **intensitatea și complexitatea impactului** – impactul asupra mediului va fi ne semnificativ în perioada de construire.

e) **probabilitatea impactului** - impactul asupra mediului va fi ne semnificativ în perioada de construire.

f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizată ale impactului** - impactul asupra mediului va fi ne semnificativ în perioada de construire.

g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** – nu este cazul, deoarece lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă;

h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului** – după finalizarea proiectului nu sunt necesare lucrări de refacere a amplasamentului, ci doar menținerea calității factorilor de mediu din zonă;

● deșeurile generate de lucrări vor fi depozitate în locuri indicate de administrația locală; deșeurile valorificabile (metal, plastic, lemn, fier, fontă, oțel, ambalaje de hârtie și carton, etc.) vor fi predate către unități specializate autorizate; deșeurile menajere vor fi transportate de către operatorul de salubritate în vederea depozitării acestora într-un depozit de deșeurii autorizat, cu respectarea prevederilor HG nr. 349 din 21 aprilie 2005 privind depozitarea deșeurilor;



- în urma parcurgerii etapei de încadrare prin analiza documentației, verificarea amplasamentului, analiza în ședința Comisiei de Analiză Tehnică, APM Maramureș consideră că prin lucrările și măsurile prevăzute în proiect nu se vor afecta semnificativ factorii de mediu (apă, aer, sol, așezări umane, etc.);
- pe parcursul lucrărilor nu vor avea loc deversări de substanțe poluante în cursurile de apă sau pe sol.

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

Proiectul intră sub incidența OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, conform coordonatelor Stereo 1970, prezentate în documentație, obiectivul se găsește amplasamentul proiectului fiind situat în interiorul sitului de importanță comunitară ROSCI0264 Valea Izei și Dealul Solovan care se suprapune peste aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0171 Valea Izei și Dealul Solovan;

- arealul fiind foarte mare în comparație cu amplasamentul proiectului, impactul este nesemnificativ asupra florei și faunei;
- proiectul propus nu se găsește în interiorul sau vecinătate nici unei rezervații naturale;
- deține avizul nr.39/ST MM din 04.11.2019, emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Maramureș;
- lista de control nr.11061/04.10.2019 întocmită de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu conform căreia nu este necesar declanșarea Etapei Studiului de Evaluare Adecvată, impactul asupra sitului de importanță comunitară ROSCI0264 Valea Izei și Dealul Solovan ce se suprapune peste aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0171 Valea Izei și Dealul Solovan fiind nesemnificativ;

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

- proiectul are legătură cu apele și intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Deține Decizia nr.283 din 17.10.2019 eliberată de A.N Apele Române – A.B.A Someș Tisa, conform căreia nu este necesară elaborarea SEICA;
- Deține Aviz de Gopodărire a Apele nr.85- MM/25.10.2019, eliberat de A.N. – Apele Române –S.G.A Maramureș privind reabilitare și extindere sistem de alimentare cu apă în comuna Bogdan Vodă, județul Maramureș;

IV. Condițiile de realizare a proiectului:

- în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat



să notifice în scris Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu privire la aceste modificări, conform art. 20, din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

- se vor respecta prevederile certificatului de urbanism nr. 14 din 30.09.2019 eliberat de Primăria comunei Bogdan Vodă, precum și precizările și recomandările din celelalte avize și acorduri solicitate prin certificatul de urbanism;
- respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea condițiilor din avizul ANANP nr.39/ST MM din 04.11.2019;
- se vor realiza spații special amenajate, pentru colectarea/stocarea temporară a deșeurilor rezultate atât în timpul lucrărilor de execuție a proiectului, cât și în timpul funcționării obiectivului;
- nu se vor depozita materiale de construcție sau deșeuri în afara perimetrului deținut de titularul proiectului;
- deșeurile rezultate atât în perioada construcției cât și a funcționării obiectivului, vor fi colectate selectiv și controlat și vor fi eliminate/valorificate prin firme autorizate și specializate pe bază de contract;
- se interzice arderea deșeurilor rezultate în timpul construcției;
- conform art. 17 alin. 3 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construcție și/sau desființări au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări astfel încât să atingă progresiv, până la 31 decembrie 2020, potrivit anexei nr. 6, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeuri nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE;
- după finalizarea construcției, în cazul afectării învelișului vegetal, acesta va fi redat folosinței inițiale, folosindu-se pe cât posibil stratul ierbos de decopertă;
- se interzice afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat atât în timpul perioadei de construcție cât și în timpul funcționării obiectivului;
- se interzice accesul de pe amplasamentul în cauză pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;
- executarea lucrărilor de excavații se va face pe suprafețe reduse și într-un interval scurt de timp;
- se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea de pulberi (praf) în toate fazele proiectului;



- 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;

- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- se va face translocarea speciilor cu mobilitate redusă sau cele cu cerințe stricte de habitat (ex. amfibieni, reptile) apărute accidental în zona de lucru în timpul operațiunilor. Având în vedere că suprafața nu este mare se va face translocarea tuturor indivizilor de amfibieni, reptile, mamifere mici întâlnite accidental în perioada lucrărilor, indiferent de specie;

- se vor transloca amfibieni apăruiți accidental înainte de începerea acțiunilor de deschidere a excavațiilor. Speciile (ouă, larve, adulți) vor fi colectate și translocate în bălțile din zonele învecinate;

- instruirea muncitorilor în vederea respectării regulilor generale cu privire la păstrarea habitatelor și în afara perimetrului locului de muncă;

- este interzisă perturbarea speciilor și habitatelor, în special în perioada de reproducere a păsărilor de creștere și migrație;

- este interzisă desfășurarea oricărei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor de plante și animale;

- pentru evitarea impactului datorat creșterii nivelului suspensiilor se va proceda la umezirea în permanență a drumurilor industriale, fapt ce va împiedica creșterea gradului de impurificare a aerului cu pulberi;

- este interzisă perturbarea speciilor și habitatelor, în special în perioada de reproducere a păsărilor, de creștere și de migrație;

- este interzisă deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea cuiburilor și ouălor;

- zonele adiacente afectate de lucrări vor fi readuse la starea inițială;

- se vor lua măsuri pentru evitarea poluărilor accidentale în timpul lucrărilor;

- se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor, interzicându-se abandonarea lor în natură;

- nu se va degrada mediul natural, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;

Înainte de începerea lucrărilor de exploatarea se va solicita și obține Autorizație de mediu, conform prevederilor Ordinului 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii,



sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

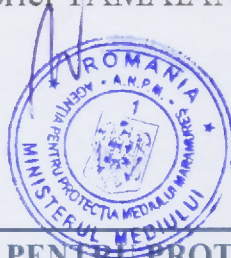
Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prelabile 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,
Gabriel TĂMĂIAN

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN



Întocmit, Consilier
Avize, Acorduri, Autorizații,
Daniel NICULA



Pagina 8 din 8

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmm.anpm.ro;