



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. din.10.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA REMETEA**, cu sediul în comuna Remetea, satul Remetea, nr. 299, județul Bihor, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 11699 din 18.06.2019, respectiv a completărilor nr. 15974 din 10.09.2019, 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, autoritatea competentă pentru protecția mediului,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR decide,

Ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 19.09.2019, că proiectul „*Extindere rețea de canalizare Remetea*” propus a fi amplasat în comuna Remetea, satele Remetea, Petreasa, Șoimuș și Drăgoteni, județul Bihor,

- **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

Justificarea prezentei decizii:

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

- Proiectul se încadrează în prevederile **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, la **Anexa nr. 2** – Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, la **punctul 13, litera 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.;**

- proiectul propus nu 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,

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



1. CARACTERISTICILE PROIECTULUI:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prezentul proiect urmărește extinderea rețelei de canalizare în localitățile Drăgoteni, Șoimuș, Petreasa și Remetea, aparținătoare comunei Remetea.

Terenul pe care se amplasează rețelele de canalizare din localitățile Drăgoteni, Șoimuș, Petreasa și Remetea sunt în administrarea comunei Remetea.

Suprafața de teren ocupată temporar (în timpul execuției lucrărilor) este de 17901.00 mp.

Sistemul de canalizare cuprinde:

- a) rețeaua de canalizare;
- b) stația de epurare;
- c) construcțiile pentru evacuarea apelor epurate;
- d) sisteme pentru evacuarea substanțelor reținute în stația de epurare.

Procedeul separativ de canalizare colectează și transportă prin minim 2 rețele diferite apele uzate (menajere, industriale pre-epurate și publice) și meteorice. Unul dintre avantajele acestui procedeu de canalizare este acela că se poate executa etapizat; astfel, prin această investiție, se va proiecta doar rețeaua de canalizare a apelor uzate menajere, iar rețeaua de canalizare pentru apele meteorice va face obiectul altei investiții.

Sistemul centralizat de canalizare al comunei Remetea va deservi localitățile Drăgoteni, Șoimuș, Petreasa și Remetea și va fi compus din următoarele obiecte:

- rețele de colectare a apelor uzate menajere, cu funcționare gravitațională
- rețele de canalizare pentru transportul apei uzate menajere, cu funcționare sub presiune
- 11 buc. stații de pompare ape uzate

Se vor realiza și racordurile individuale până la limitele de proprietate.

Lungimea totală a sistemului de canalizare gravitațională este de 13970.00 ml, din care în localitatea Drăgoteni: L = 5664.00 ml; în localitatea Șoimuș: L = 945.00 ml; în localitatea Petreasa: L = 4873.00 ml și în localitatea Remetea: L = 2488.00 ml;

Lungimea rețelelor sub presiune aferente stațiilor de pompare propuse în cele patru localități (datorită configurației terenului), este de 5901 ml, conform următoarelor date:

- conductă refulare aferentă SP1 – Drăgoteni L=340m
- conducta refulare aferentă SP2 – Drăgoteni L=263m,
- conducta refulare aferentă SP3 – Drăgoteni L=437m
- conducta refulare aferentă SP4 – Drăgoteni L=275m,
- conducta refulare aferentă SP5 – Drăgoteni L=1006m,
- conducta refulare aferentă SP1 – Șoimuș L=101m,
- conducta refulare aferentă SP1 – Petreasa L =2045m,
- conducta refulare aferentă SP2 – Petreasa L=213m,
- conducta refulare aferentă SP3 – Petreasa L=438m,
- conducta refulare aferentă SP1 –Remetea L=683m,
- conducta refulare aferentă SP2 –Remetea L =100m,

Proiectul va cuprinde și racordurile gospodăriilor până la limita de proprietate, constituind astfel o puternică stimulare a consumatorilor de a-și moderniza evacuarea apelor uzate ceea ce va duce la o funcționare optimă a stației de epurare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

Numărul total de racorduri este de 473 buc, din care : în localitatea Drăgoteni : - 158buc; în localitatea Șoimuș: - 14 buc; în localitatea Remetea: - 150 buc și în localitatea Petreasa: - 86 buc ;

Sistemul de canalizare proiectat este de tip divizor (separativ).

Sistemul de canalizare proiectat, are rolul de a prelua apele menajere uzate de la consumatori și de a-l transporta la stația de epurare proiectată și în curs de execuție, unde se va realiza epurarea apelor uzate până la parametrii împuși prin avizul de gospodărire a apelor, înainte de deversarea în emisar.

Cămine de intersecție și vizitare vor fi în total 430 de bucăți, din care: 171 buc. în localitatea Drăgoteni, 32 de buc. în localitatea Șoimuș, 153 de buc. în localitatea Petreasa și 74 de buc. în localitatea Remetea.

Pentru sistemul de canalizare al comunei Remetea, este necesară implementarea a 11 stații de pompare ape uzate astfel: 5 stații în localitatea Drăgoteni, o stație în localitatea Șoimuș, 3 stații în localitatea Petreasa și 2 stații în localitatea Remetea.

S-au prevăzut cămine de vane și cămine de vane și golire pentru amplasarea armăturilor de secționare pe rețeaua de canalizare sub presiune. Acestea vor fi în număr de 3, și vor avea diametrul $D_i = 1,20$ m și adâncimea $H_i = 2,50$ m pentru cămine de vane și golire, respectiv $D_i = 1,20$ m și adâncimea $H_i = 2,00$ m pentru căminele de vane.

În punctele cele mai înalte ale supratraversărilor, pe conductele de refulare ale stațiilor de pompare apă uzată s-au prevăzut dispozitive automate de aerisire dezaerisire, 2 bucăți, montate direct pe conducte.

Se vor realiza 7 subtraversări de drum județean DJ 764; 21 subtraversări de vale și 2 supratraversări de vale cu prindere de podurile existente.

Prin proiect, s-a prevăzut racordarea imobilelor din cele patru localități, pe traseul rețelelor colectoare proiectate. Racordurile caselor se vor realiza, acolo unde este posibil, în căminele de intervenție

Racordurile se vor executa până la limita de proprietate, unde se va prevedea un cămin de racordare. În acest mod se definitivează intervențiile de desfacere a trotuarelor și a carosabilului străzilor și se evită intervenții individuale și neprofesionale pentru racordări ulterioare.

Pe amplasamentul organizării de santier se vor amplasa toalete ecologice.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și /sau aprobate:

Terenul studiat se află în intravilanul și extravilanul satelor Remetea, Petreasa, Șoimuș și Drăgoteni din comuna Remetea.

Conform certificatului de urbanism nr. 19 din data de 28.05.2019 folosința actuală este – drumuri și străzi, destinația fiind aceeași.

Terenul pe care se va amplasa investiția propusă aparține domeniului public al comunei Remetea. Nu sunt necesare lucrări de amenajare a terenului înainte de începerea investiției.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

Metodele folosite în construcție sunt cele normale cu respectarea normativelor în vigoare. Prin proiect nu se propun construcții speciale.

În perioada de construcție a rețelei se vor folosi următoarele tipuri de materiale: agregate naturale (nisip, balast, pietriș).

Asigurarea energiei electrice pentru scule și utilaje se va asigura în regim de provizorat de la rețeaua existentă.

Pentru organizarea de șantier se vor utiliza racorduri provizorii la aceste utilități, conform avizelor tehnice obținute de constructor de la deținătorii rețelelor de utilități.

Prin grija constructorului, pe toată durata de execuție a lucrărilor, materialele folosite vor fi depozitate în locuri special amenajate, astfel încât influențele asupra mediului să fie minime iar la terminarea lucrărilor, terenul se va curăța și amenaja, aducându-se la starea inițială.

d) Cantități și tipuri de deșuri generate / gestionate:

În faza de construcție : în afara deșeurilor rezultate din procesele tehnologice aplicate pentru construcția obiectivelor proiectului, se vor acumula uleiuri de motor de la întreținerea utilajelor, piese metalice (piese de schimb de la reparațiile utilajelor), cauciucuri, resturi de betoane și asfalt, etc. Perioada de execuție relativ scurtă, precum și numărul redus de utilaje ce vor lucra pe amplasament, conduc la concluzia că volumul deșeurilor de tipul celor de mai sus va fi mic. De la organizarea de șantier vor rezulta deșuri menajere, cantitățile de deșuri fiind mult inferioare celor rezultate din activitatea de construcție. Deșeurile menajere trebuie colectate în pubele tipizate și preluate periodic de serviciile de salubritate din zonă.

Dat fiind specificul activității prestate pe șantiere pentru realizarea investițiilor, se consideră că deșeurile ce pot rezulta în această perioadă sunt reduse și nu apar probleme de eliminare a acestora.

Deșeurile rezultate din activitatea de organizare de șantier vor fi colectate corespunzător în pubele, iar acestea vor fi evacuate la cea mai apropiată groapă de gunoi, cu acceptul autorităților locale. Materiale rezultate în urma activității de excavații vor fi folosite ca material de umplutură, la refacerea terenului la starea inițială.

Sursele de deșuri în timpul realizării proiectului sunt:

- Deșuri specifice activității de construcții (pământ din excavații, pierderi de materii prime și auxiliare specifice), care include:
- materiale excavate în timpul activităților de construire – pământ, pietriș, argilă, nisip, piatră, resturi vegetale, etc.

Aceste deșuri se încadrează în categoriile de deșuri nepericuloase care vor rezulta în cadrul activităților de construire desfășurate pe amplasamentul propus:

17 05 04 pământ și pietre

17 05 08 resturi de balast

17 09 04 alte amestecuri de deșuri de la construcții

O parte din materialele rezultate vor fi utilizate în lucrare. De exemplu, pământul, pietrele, balastul vor fi utilizate la umpluturi, iar cele care nu se pot utiliza se vor transporta în locuri stabilite de beneficiar în exteriorul șantierului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

Anterior depozitării, în locul indicat de beneficiarul investiției se pot realiza operațiuni de resortare a molozului și al altor materiale rămase în urma execuției, pentru o eventuală folosire în viitoare activități de construcții (pentru umpluturi).

Pe terenul studiat nu se vor genera deșeuri după realizarea investiției.

În timpul exploatării sistemului de canalizare nu vor fi generate deșeuri.

e) Poluarea și alte efecte negative:

Pe perioada desfășurării lucrărilor de construire sursele de poluanți sunt reprezentate de praful rezultat din săpături. Se va urmări curățarea mijloacelor care intră în contact cu praful și noroiul pentru a împiedica răspândirea acestuia.

Sursele de zgomot și vibrații sunt reprezentate de utilajele cu organe în mișcare din componența instalațiilor analizate. Nivelul de zgomot generat în mediul înconjurător, se situează sub limitele maxime admisibile.

Pe durata desfășurării lucrărilor de construire se vor folosi mijloace mecanice de execuție a săpăturilor.

f) Riscuri de accidente majore și / sau dezastre relevante pentru proiect, inclusiv cele cauzate de schimbări climatice:

Se vor lua măsuri preventive cu scopul de a evita producerea accidentelor de lucru sau a incendiilor.

Contribuția la schimbările climatice prin emisii de gaze cu efect de seră, pe perioada execuției investiției va avea impact negativ. După finalizarea execuției, impactul va fi neutru.

Dată fiind tipologia lucrărilor de executat și amplasamentul lucrărilor, se consideră că riscul pe care îl presupun variațiile extreme de temperatură poate fi exclus.

g) Riscuri pentru sănătatea umană

Activitatea societății nu constituie o sursă de disconfort pentru populație și nu afectează sănătatea umană. Deține notificare privind asistența de specialitate de sănătate publică nr. 504 /II.A/ 10.07.2019, emisă de Direcția de Sănătate Publică Bihor, conform căreia obiectivul de investiții corespunde normelor igienico-sanitare prevăzute de legislația în vigoare.

2. AMPLASAREA PROIECTULUI

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

A) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Folosința actuală a terenului este: drumuri și străzi conform Certificatului de urbanism nr. 19 din data de 28.05.2019 destinația stabilită fiind aceeași,

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

Prin realizarea investiției nu va fi afectată capacitatea de regenerare a resursele naturale.

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

2. zone costiere și mediul marin;
3. zonele montane și forestiere;
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional;
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-sectiunea 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;
6. 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;
7. zonele cu o densitate mare a populației;
8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic.

Amplasamentul nu este situat în zone umede, zone riverane, guri ale râurilor, zone costiere, zone montane sau forestiere, zone cu densitate mare a populației, zone importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic;

În zona de amplasament nu sunt obiective de interes public, toate lucrările se desfășoară în incintă închisă, iar amplasamentul nu este situat în vecinătatea unor monumente ale naturii, parcuri naționale sau rezervații naționale.

3. TIPURILE ȘI CARACTERISTICILE IMPACTULUI POTENȚIAL:

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din prezenta lege, și ținând seama de:

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

Având în vedere amplexarea redusă a activității de construcție și funcționare se estimează un impact nesemnificativ.

b) natura impactului;

Proiectul nu va avea impact asupra calității vieții și sănătății populației.

c) natura transfrontalieră a impactului;

Deoarece distanța față de frontieră este relativ mare, impactul transfrontier este nul.

d) intensitatea și complexitatea impactului;

Impact limitat și se manifestă doar în perioada de realizare a proiectului, impact nesemnificativ în perioada de funcționare.

e) probabilitatea impactului;

Impactul va fi minor în perioada de realizare a proiectului și neutru în etapa de exploatare a acesteia.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului;

Impactul potențial asupra mediului va fi minor, cu efect local și limitat în perioada de execuție a lucrărilor, dacă se respectă măsurile prevăzute în memoriul tehnic.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

Realizarea infrastructurii ar duce, nu în ultimul rând la creșterea calitatii vieții și la crearea de noi oportunități investitoriale din partea agenților economici.

Nu se cunosc la acest moment alte activități care ar putea să apară ca urmare a implementării proiectului.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului

Prin respectarea legislației în vigoare și a tuturor măsurilor de reducere prevăzute în perioada de realizare a proiectului și în perioada de exploatare.

Prin lucrările prevăzute factorii de mediu nu sunt afectați și nu se impun lucrări de reconstrucție ecologică, deci nu necesită studiu de impact asupra mediului.

4. CONDIȚII DE REALIZARE A PROIECTULUI SUNT:

Activitatea de construcție se va desfășura numai în incinta amplasamentului, neafectând zonele limitrofe, impactul produs asupra biodiversității în etapa de construcție fiind nesemnificativ.

Se vor lua toate măsurile necesare pentru ca poluarea componentei atmosferice să se păstreze la cel mai scăzut nivel posibil.

Printre acestea se numără:

- delimitarea clară a arealelor de construcție,
- orice pierdere de combustibil, uleiuri și alte materiale poluante vor fi anihilate, colectate și transportate la locul de neutralizare conform fișelor de mediu conforme cu manualul de calitate al constructorului,
- oprirea lucrărilor de construcție pe timpul nopții (între orele 22:00 și 6:00),
- traseele vehiculelor implicate în locurile de construcție vor evita, acolo unde este posibil, zonele rezidențiale.

Lucrările se vor realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, a Memoriului de prezentare întocmit conform prevederilor legale de mediu în vigoare;

La executarea lucrărilor se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor;

Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;

Se vor respecta prevederile cuprinse în documentația depusă la A.P.M. Bihor;

Se vor respecta prevederile Certificatului de Urbanism nr. 19 din 28.05.2019, emis de Primăria Comunei Remetea, precum și precizările și recomandările din celelalte avize și acorduri solicitate prin certificatul de urbanism;

Titularul a obținut următoarele avize:

- Aviz tehnic de specialitate nr.
- Titularul trebuie să respecte precizările, condițiile și recomandările din avizele obținute.

În perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării atmosferei, solului, apelor subterane, pentru protecția tuturor factorilor de mediu și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;

- Indicatorii de calitate ai apelor pluviale care se deversează în rețeaua hidrografică locală se vor încadra în valorile admise conform NTPA 001 / 2002 modificate prin H.G. nr. 352 din 2005;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

- Nivelul de zgomot și vibrații produs pe perioada realizării proiectului și în perioada de exploatare nu va depăși limita admisă de STAS 10009-2017 și Ord. Ministerului Sănătății nr.119/2014 modificat și completat de Ord. 994/2018;
- Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere care se evacuează în rețeaua de canalizare, se vor încadra în limitele maxime admise de NTPA 002 / 2005 aprobat prin HG nr. 188/2002, cu completările și modificările din HG nr. 352 / 2005;
-
- Managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările;
- După finalizarea lucrărilor, se vor reface zonele afectate de lucrări, respectiv vor fi valorificate / eliminate deșeurile rezultate și vor fi curățate aceste zone.
- Materialele de construcții care se utilizează pe șantier vor fi depozitate numai în locuri special amenajate și nu direct pe sol. Depozitarea se va face în așa fel încât să nu pună în pericol siguranța angajaților și calitatea mediului;
- Este obligatorie gestionarea corespunzătoare a tuturor deșeurilor generate în cadrul organizării de șantier: colectarea, valorificarea și transportul deșeurilor menajere, metalice, din cauciuc, uleiuri uzate și ambalaje la unitățile specializate;
- La finalizarea lucrărilor se va asigura salubritatea amplasamentului de toate tipurile de deșuri generate.
- Nu se vor spăla obiecte, produse, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului respectiv a apelor de suprafață/subterane;
- Utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;
- Nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- În cazul producerii accidentale a unui prejudiciu, se va anunța în cel mai scurt timp autoritatea competentă în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.

În urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, producția de deșuri, emisii poluante, riscul de accidente), a localizării și caracteristicilor impactului potențial, a verificării amplasamentului, s-a stabilit că realizarea acestuia nu va avea un impact semnificativ asupra calității factorilor de mediu

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

- Amplasamentul proiectului nu este situat în arii protejate de interes național, comunitar sau internațional, conform coordonatelor Stereo 70 prezentate în documentație;
- Proiectul 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, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

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

• Proiectul **nu** are legătură cu apele și nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea nr. 107 / 1996, legea apelor, cu modificările și completările ulterioare.

Titularul a obținut următoarele avize:

- Aviz nr. din data de .2019 emis de A.B.A. Crișuri
- Adresa nr. 13775 din data de 14.08.2019 emis de A.B.A. Crișuri
- Titularul trebuie să respecte precizările, condițiile și recomandările din avizele obținute.

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare.

- Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat / potențial afectat de proiect.
- Astfel publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării și la luarea deciziei Decizie Etapei de Încadrare prin anunțuri publice:
 - afișate pe pagina proprie de internet a autorității competente pentru protecția mediului în data de 11.09.2019 și 03.10.2019:
 - - publicat de titular în mass media – ziarul e.Bihoreanul din data de 09-15.09.2019 și 30.09 - 06.10.2019;
 - afișate de titular la sediul primăriei Comunei Remeta din data de 03.09.2019
- Nu au fost formulate observații din partea publicului pe toată perioada procedurii.
- S-a realizat: verificarea amplasamentului, pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului.
- **Nerespectarea prevederilor prezentei decizii a Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform prevederilor legale.**

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 din 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,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

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. Sanda Daniela MERCEA**

Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Timea MARE

Șef Birou Calitatea Factorilor de Mediu
Ing. Monika CIUPLEU

Întocmit
Ing. MAGYAR Brigita

Responsabil biodiversitate:
Ing. SERBĂNESCU Daniela

3ex./10pag



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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