



Proiect publicat în data de 03.06.2022

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din .06.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **UAT COMUNA PODURI** cu sediul în comuna/ satul Poduri, str. gen. Nicolae Șova, nr. 170, județul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr. 5708/15.04.2022, în baza:

– **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

– **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,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Bacău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 02.06.2022, că proiectul „*Extindere rețele apă în sat Poduri, sat Valea Șosii, sat Cernu, comuna Poduri, județul Bacău*”, **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:

Proiectul se încadrează în prevederile *Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului în Anexa 2 la pct. 13. lit.a – „orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute în anexa 2 pct. 10. lit.b „proiecte de dezvoltare urbană”, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.*

În urma completării listei de control privind etapa de încadrare și analizării proiectului în baza criteriilor din anexa nr. 3 a Legii nr.292/2018, a rezultat că proiectul nu are impact semnificativ asupra mediului.



1. Caracteristicile proiectului:

a) *dimensiunea și concepția întregului proiect:* prin proiect se propune extinderea rețelei de alimentare cu apă în satele Poduri, Valea Șoșii și Cernu, extinderea se va realiza printr-un racord la gospodăria de apă existentă în comuna Poduri.

SAT PODURI – extindere rețea alimentare cu apă în lungime totală de 2568 m, pe străzile Nicolae Șova, Nucăriei și Poligonului.

Pentru racordul locuințelor de pe partea opusă conductei au fost proiectate două subtraversări ale drumului județean DJ 117 cu conductă PEID, PE100, De=110x4,2 mm în tub de protecție din oțel Ø 219,1x4,0 cu lungimile de 12 m și respectiv 11 m. Subtraversările se vor executa cu foraj orizontal dirijat.

Pe străzile Poligonului și Nucăriei (balastate) se vor executa subtraversări cu conductă PEID, PE100, De=110x4,2 mm în tub de protecție din oțel Ø 219,1x4,0 mm cu lungimile de 27 m și respectiv 5 m.

Pe această extindere s-au prevăzut 5 hidranți subterani de incendiu, Dn80 și 11 cămine de vane. Pentru racordarea gospodăriilor s-au prevăzut 42 racorduri cu conductă PEID, PE80, SDR21, Pn6, De=25x1,80 mm și 42 cămine apometru prefabricate din PVC dotate cu instalație, robineti de secționare și contor Dn15 mm.

SAT VALEA ȘOȘII– extindere rețea alimentare cu apă în lungime totală de 2164 m, se va realiza în lungul drumului comunal DC 175A. S-au prevăzut două subtraversări ale drumului comunal DC 175A cu conductă PEID, De=63x2,5 mm în tub de protecție din oțel Ø168,3x4,0 mm cu lungimile de 8 m și respectiv 6 m și a treia subtraversare, cu conductă PEID, PE100, De=50x2 mm în tub de protecție din oțel Ø159x4,0 mm cu lungimea de 9 m, care va deservi 13 locuințe.

Pentru racordul locuințelor de pe partea opusă conductei au fost proiectate 9 subtraversări ale drumului comunal cu conductă PEID, PE100, De=50x2,0 mm în tub de protecție din oțel Ø159,1x4,0 cu lungimile de 4 m, 5 m și 6 m, în total 38 m.

Pe această extindere s-au prevăzut 5 cămine de vane. Pentru racordarea gospodăriilor s-au prevăzut 60 cămine apometru prefabricate din PVC dotate cu instalație, robineti de secționare și contor Dn15 mm.

SAT CERNU– extindere rețea alimentare cu apă în lungimea totală de 1601 m, se va realiza prin racordare cu conductă PEID, PE100, De=110x4,2 mm în conductă PE Ø 125 din satul Bucșești.

La drumul județean DJ 117 sunt prevăzute două subtraversări cu conductă PEID, PE100, De=110x4,2 mm în tub de protecție din oțel Ø 219,1x4,0 mm, ambele cu lungimea de 9 m. La două ulițe laterale se prevede o subtraversare cu conductă PEID, PE100, De=110x4,2 mm cu lungimea de 18 m.

Pe această extindere s-au prevăzut 2 hidranți subterani de incendiu Dn80 mm și 11 cămine de vane, iar în căminul CVn2 se va monta un reductor de presiune. Pentru racordarea gospodăriilor s-au prevăzut 14 racorduri cu conductă PEID, PE80, , De=25x1,80 mm și 24 cămine apometru prefabricate din PVC dotate cu instalație, robineti de secționare și contor Dn15 mm.



Toate conductele propuse a se realiza prin proiectul de extindere, vor fi montate sub adâncimea de îngheț, pe un pat de nisip pentru protecție. După pozarea conductelor se vor executa umpluturile și se va aduce terenul la starea inițială.

Supratraversări cursuri de apă:

- Supratraversare pârâu Comorița, sat Poduri, se realizează cu o conductă preizolată SPIRO Ø 114,3x5,0 / 200 mm, L=17 m.

- Supratraversare pârâu Valea Șoșii, sat Valea Șoșii, se realizează cu o conductă preizolată SPIRO Ø 60,3x5,0 / 125 mm, L=15 m.

- Supratraversare pârâu Cernu, – sat Cernu, se realizează cu o conductă preizolată SPIRO Ø 114,3x5,0 / 200 mm, L=10 m.

Cerința de apă - pentru extinderea propusă:

La nivelul anului 2021:

Q max = 482,54 mc/zi (5,58 l/s)

Q med = 363,75 mc/zi (4,21 l/s)

Q min = 218,25 mc/zi (2,53 l/s)

Q max orar = 48,93 mc/h

La nivelul anului 2041:

Q max = 509,05 mc/zi (5,89 l/s)

Q med = 391,05 mc/zi (4,53 l/s)

Q min = 234,63 mc/zi (2,72 l/s)

Q max orar = 14,40 mc/h

Organizarea de șantier

Asigurarea și procurarea de materiale și echipamente vor fi efectuate de constructorul desemnat, autorizat pentru lucrări de construcții. Pe durata de execuție a proiectului se va delimita zona frontului de lucru și se va asigura accesul la locuințe.

Vor fi amenajate: grup sanitar ecologic; spațiu îngrădit pentru depozitarea materialelor și/sau semifabricatelor necesare lucrărilor de construire rețele; pubele și/sau containere pentru depozitarea temporară a deșeurilor rezultate din execuția proiectului colectate selectiv.

La finalizarea lucrărilor de construcții se vor executa lucrări de refacere a solului, inclusiv în zona de depozitare a materialelor, se va curăța amplasamentul de toate tipurile de deșeuri generate pe perioada realizării proiectului.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: proiectul se cumulează cu sistemul de alimentare cu apă și canalizare existent în comuna Poduri;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a apei și a biodiversității: se vor utiliza resurse naturale în cantități limitate, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

- solul decopertat (stratul vegetal) rezultat în urma montării rețelei de alimentare cu apă va fi depozitat separat, urmând a fi folosit ca material de umplutură pentru refacerea terenului la starea inițială;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: office@apmbc.anpm.ro; Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

- deșeurile rezultate în urma realizării proiectului se vor depozita selectiv pe categorii de deșeuri în containere speciale sau pe spații special amenajate și vor fi predate la societăți autorizate în colectare/valorificare/eliminare;

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi gestionate conform prevederilor Legii nr. 211/2011 *privind regimul deșeurilor* și HG. nr. 856/2002 *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.*

e) poluarea și alte efecte negative

Protecția calității aerului în etapa de construcție

-emisiile generate de utilajele și mijloacele de transport, pe perioada de realizare a proiectului, disconfortul creat va fi local, temporar doar pe culoarul de lucru; se va asigura funcționarea în parametri optimi a utilajelor de construcție și a mijloacelor de transport, precum și verificarea tehnică periodică; echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

-se va întocmi și respecta graficul de execuție a lucrărilor cu luarea în considerație a condițiilor locale și a condițiilor meteorologice;

- se va asigura restricționarea vitezei de circulație a autovehiculelor în corelare cu factorii locali;

- în etapa de șantier, pentru a se evita creșterea concentrației de pulberi în suspensie în aer se va avea în vedere stropirea suprafețelor de teren la zi;

Protecția calității apelor

- nu sunt permise evacuări de deșeuri și ape uzate neepurate în apele de suprafață, subterane sau terenurile adiacente;

- racordarea de noi consumatori la rețeaua de distribuție apă se poate face numai după realizarea rețelelor de canalizare și a stației de epurare, sau numai cu realizarea de sisteme individuale sau alte sisteme corespunzătoare care să asigure același nivel de protecție a mediului.

-în perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, în special cu produse petroliere ca urmare a exploatării utilajelor tehnologice.

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

- în timpul execuției proiectului nivelul de zgomot exterior se va încadra conform SR 10009/2017 Acustica urbana și Ordinul 119/2014 privind normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației (actualizat);

Protecția solului și subsolului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: office@apmbc.anpm.ro; Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

În perioada de construcție

- se vor asigura sisteme corespunzătoare pentru depozitarea materialelor utilizate la construcție (materialele periculoase se vor depozita în spații acoperite);
- se va interzice efectuarea pe șantier a reparațiilor utilajelor sau mijloacelor de transport, care pot genera scurgeri de carburanți și lubrifianți pe sol;
- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate, iar pentru utilaje alimentarea se va face numai cu respectarea tuturor normelor de protecție a mediului;
- se va asigura colectarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor, depozitarea și eliminarea acestora, în funcție de natura lor, se va face prin firme specializate, conform prevederilor în vigoare
- materialul excavat pentru realizarea șanțurilor se va depozita pe o singură parte și va fi folosit ca material de umplutură; la terminarea lucrărilor terenul va fi readus la starea inițială;
- se va interzice staționarea utilajelor în zonele adiacente organizării de șantier;
- se vor evita pierderile de carburanți la staționarea utilajelor de construcții prin verificarea periodică a acestora.

În perioada de funcționare

- se va urmări integritatea tuturor conductelor și instalațiile subterane în vederea protecției solului, subsolului și a apei freatică;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice;

- pe perioada de realizare și funcționare a proiectului este redus, luându-se toate măsurile de reducere al riscurilor; amplasamentul nu se află într-o zonă de risc de alunecări de teren, inundabilitate.

g) riscurile pentru sănătatea umană

- la execuția săpăturilor, în locurile de traversare pentru pietoni și/sau autovehicule se vor monta podețe prefabricate corespunzătoare,
- se va alege un program de lucru astfel încât să nu producă disconfort populației;

2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiectul propus, cu luarea în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor - conform C.U. nr. 66 din 09.11.2021, folosința actuală a terenului: drumuri județene, comunale, ape



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: office@apmbc.anpm.ro; Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

curgătoare, iar destinația stabilită prin PUG este: zona căi de comunicații rutiere, zonă ape.

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 o atenție specială următoarelor zone:*

1. *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor –pârîul Valea Șosii, Cernu și Comorița;*
2. *zonele costiere și mediul marin – nu este cazul;*
3. *zone 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 – Proiectul nu se va implementa într-o arie naturală protejată de interes comunitar;*
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– nu este cazul;*
7. *zonele cu o densitate mare a populației – lucrările propuse se află în zona căi de comunicație rutieră zonă cu locuințe individuale;*
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 (de ex: zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată) - local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;*

b) *natura impactului - impact redus, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;*

c) *natura transfrontieră a impactului– lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;*

d) *intensitatea și complexitatea impactului - impact redus, în perioada de execuție și funcționare a proiectului*



- e) probabilitatea impactului – impact redus, în perioada de execuție și funcționare a proiectului
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - redusă, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul.
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului- prin măsurile prezentate mai sus, impactul va fi redus pe perioada de realizare și funcționare a proiectului;

II. Proiectul propus nu intra sub incidența art. 28 din O.U.G. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul propus nu se află în/sau vecinătatea unei arii naturale protejate sau alte habitate sensibile.

III. Proiectul intră sub incidența art. 54 din Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Se vor respecta condițiile impuse în Avizul de gospodărire a apelor nr. 97 din 22.06.2022;

Toate lucrările pentru extinderea sistemului de alimentare cu apă și canalizare se pot executa numai pe terenuri domeniu public al statului, domeniu public și privat al autorității publice locale.

- Este interzisă depozitarea pe malul cursurilor de apă și în zona de protecție a acestora a materialelor vegetale sau a altor deșeuri rezultate pe parcursul derulării lucrărilor;
- Este interzisă amplasarea de conducte, cămine în zona de protecție a cursului de apă (5- 15m).
- Nu sunt permise evacuări de deșeuri și ape uzate neepurate în apele de suprafață, subterane sau terenurile adiacente;
- În cazul producerii unei poluări accidentale se va anunța dispeceratul A.B.A Siret și S.G.A. Bacău. Întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine beneficiarului și constructorului.
- Beneficiarul își va asuma toate riscurile și pagubele în caz de avarie datorită inundațiilor. Administrația Bazinală de Apă Siret nu este obligată sa suporte eventualele pagube. Se vor lua toate măsurile pentru prevenirea inundării obiectelor investiției.
- Titularul proiectului are obligația urmării comportării în timp a lucrărilor pe întreaga perioadă de execuție, punere în funcțiune și exploatare.
- Termenul limită pentru conformare privind colectarea și epurarea apelor uzate prevăzut de Directiva 91/271/CEE și HG nr. 188/2002 cu modificările ulterioare, pentru aglomerările mai mici de 10000l.e a fost 31.12.2018.:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: office@apmbc.anpm.ro; Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

Autoritatea publică locală, sub coordonarea Consiliului Județean (responsabil de implementarea strategiilor pe termen mediu și lung din Master Planul județului de apă și apă uzată) are obligația să acționeze cu celeritate în vederea conformării cu legislația în vigoare;

- Până la finalizarea sistemului centralizat de canalizare și conectarea la stația de epurare, în cazul instalațiilor interioare de alimentare cu apă în imobile, evacuarea apelor uzate se va face obligatoriu în bazine etanșe vidanjabile. Deținătorii acestor imobile au obligația racordării la rețeaua de canalizare, odată cu punerea în funcțiune a acesteia, precum și a dezafectării bazinelor vidanjabile;
- Conform Legii Apelor nr . 107/1996, a HG nr.352/2005 și a Legii serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 241/2006, cu modificările ulterioare, autoritățile publice locale au obligația exclusivă a asigurării gospodăririi eficiente a apei distribuite în localități, precum și colectarea, canalizarea și epurarea apelor uzate eferente ; deasemenea, obligația asigurării racordării la sistemul de canalizare centralizat a tuturor imobilelor care dețin instalații interioare de alimentare cu apă, revine autorității publice locale.

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat.

Astfel publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării acordului de mediu, prin anunț public:

- afișat pe pagina de internet a APM Bacău în data de 09.05.2022;
- publicat de titular în ziarul Deșteptarea din data de 10.05.2022;
- publicat de titular la sediul Primăriei Poduri în data de 09.05.2022.

Publicul a fost informat cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare prin anunț public:

- publicat de titular în ziarul Deșteptarea în data de 03.06.2022;
- afișat de titular la sediul Primăriei Poduri în data de 02.06.2022.
- afișat la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Bacău) în data de 03.06.2022.

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat comentarii/observații din partea publicului **interesat**.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Dispoziții finale:

Documentația prezentată nu a fost analizată din punct de vedere al rezistenței și stabilității lucrărilor, responsabilitatea revenind beneficiarului lucrărilor.

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, înainte de realizarea modificării.

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare.

Prezenta decizie se poate revizui, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.

Se consideră actualizare a deciziei etapei de încadrare orice înscriere de mențiuni într-o anexă la aceasta.

La finalizarea proiectului se va notifica APM Bacău, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul verbal întocmit la finalizarea lucrărilor se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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 emisie 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.

DIRECTOR EXECUTIV
Petrică ILIEȘ

Șef serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Iuliana Bejan

Întocmit,
Elena Bontaș

Responsabil biodiversitate
Anca Macor

DRAFT



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: office@apmbc.anpm.ro; Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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