



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Draft proiect decizia etapei de încadrare

**Afișat în data de 16.06.2023**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **CONSILIUL JUDEȚEAN BACĂU**, cu sediul în municipiul Bacău, str. Mărășești, nr. 2, județul Bacău, pentru proiectul *Extinderea Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor din Județul Bacău, în perioada 2020-2023 – Obiectiv instalație de tratare deșeuri colectate separat și în amestec, Letea Veche, județul Bacău*, propus a se realiza în comuna Letea Veche, județul Bacău, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bacău cu nr. 2694/23.02.2022, 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 **14.06.2023**, că proiectul *Extinderea Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor din Județul Bacău, în perioada 2020-2023 – Obiectiv instalație de tratare deșeuri colectate separat și în amestec, Letea Veche, județul Bacău*, propus a se realiza în comuna Letea Veche, județul Bacău **se supune evaluării impactului asupra mediului, 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 că este necesară realizarea evaluării impactului asupra mediului, sunt următoarele:**

a) Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa 2 la pct. 13 lit.a)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

"orice modificări sau extinderi prevăzute în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului" și care modifică un proiect listat în anexa 2 punctul 11 "alte proiecte", lit. b) "instalații pentru eliminarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1";

b) în raport cu criteriile de selecție din anexa nr. 3 din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

### **1. Condiții de realizare a proiectului:**

**a) dimensiunea și concepția întregului proiect** – proiect de mari dimensiuni ce își propune Extinderea Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor ce va deservi populația întregului județ Bacău și presupune investiții necesare a se realiza pe termen scurt pentru a asigura îndeplinirea prevederilor legal, respectiv:

1. În etapa I:

- ✓ achiziționarea de echipamente de transport pentru deșeuri reciclabile, biodeșeuri, deșeuri textile, deșeuri menajere periculoase, deșeuri voluminoase;
- ✓ achiziționarea de unități de compostare individuală pentru gospodăriile din zonele rurale, cu excepția zonei ISPA;
- ✓ achiziționarea de software pentru cântărire, monitorizare și control;

2. În etapa 2:

- ✓ achiziționarea de recipiente de colectare separată a deșeurilor reciclabile, biodeșeurilor, deșeurilor textile;
- ✓ realizarea unei instalații de tratare a deșeurilor colectate separat și în amestec pe un amplasament din comuna Letea Veche.

Amplasamentul propus pentru obiectivul instalației de tratare a deșeurilor colectate separat și în amestec este situat în extravilanul comunei Letea Veche. Schimbarea categoriei de folosință din extravilan, pășune, în curți construcții în vederea realizării unei zone de gospodărie comunale s-a făcut în baza unui Plan Urbanistic Zonal pentru care APM Bacău a emis Avizul de mediu nr. 5/31.03.2023 și pentru care titularul a obținut Hotărâre de aprobare a PUZ-ului emisă de Consiliu Local al comunei Letea Veche.

Obiectivele amplasate pe terenul din comuna Letea Veche sunt:

1. Ansamblu recepție (cabină de recepție și cântar);
2. Clădire administrativă;
3. Hală metalică, în care se va amplasa instalația de tratare mecanică care este compusă din 2 linii distincte:
  - ✓ ITDCS – LR - o linie de sortare a deșeurilor reciclabile; instalația va fi de tip semiautomat și destinată tratării deșeurilor reciclabile sortate separat din zona 1 și 2 rural și din orașul Buhuși; în instalație vor fi introduse deșeurile reciclabile colectate separat; în instalație vor fi introduse deșeurile reciclabile



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

colectate separat; în incinta instalației de sortare se vor gestiona și deșeurile de sticlă ;

- ✓ reziduurile de sortare și deșeurile combustibile (RDF) vor fi direcționate către ITDCS – TM, iar deșeurile reciclabile către valorificare;  
Această linie va permite acoperirea necesarului de sortare a deșeurilor reciclabile colectate separat din zona 1 și 2 rural și din orașul Buhuși.

Procesele de sortare se vor desfășura în hală închisă, pentru evitarea împrăștierei deșeurilor, a emisiilor de pulberi și mirosurilor dezagreabile.

Capacitatea proiectată a instalației este de 8 000 tone/an, cu funcționare în 2 schimburi;

- ✓ ITDCS – TM - o linie de tratare mecanică a deșeurilor municipale colectate în amestec (menajere, similare, din piețe, din parcuri și grădini, cca. 90% din deșeurile stradale), precum și reziduuri și deșeuri combustibile de la stațiile de sortare, reziduuri de la stațiile de compostare, refuzuri de la tratarea deșeurilor voluminoase la CST, produse combustibile de la sortarea deșeurilor textile de pe suprafața întregului județ, refuzuri de la sortarea în linia de sortare ITDCS – LR, stații de sortare existente;

Linia de tratare mecanică a deșeurilor reziduale va conține o instalație de producere a RDF în care vor fi introduse:

- Frația combustibilă rezultată din tratarea mecanică a deșeurilor reciclabile, reziduale și a reziduurilor de compostare și sortare;
- Frația combustibilă rezultată din pretratarea mecanică a biodeșeurilor colectate separat;
- Frația combustibilă rezultată din sortarea deșeurilor textile.

RDF-ul rezultat va fi valorificat energetic prin coincinerare la fabrici de ciment, iar reziduurile rezultate vor fi direcționate către depozitul conform de deșeuri Bacău (9% din input ITDCS - TM).

Procesele de tratare mecanică se vor desfășura în hală închisă, pentru evitarea împrăștierei deșeurilor, a emisiilor de pulberi și mirosurilor dezagreabile.

Capacitatea proiectată a instalației este de 73 000 tone/an cu funcționare în 2 schimburi în prima perioadă, iar din anul 2030 poate fi operată în 1,5 schimburi (dezvoltarea colectării separate a deșeurilor reciclabile, care va conduce la scăderea cantităților de deșeuri colectate în amestec);

4. Hală pretratare biodeșeuri, tip hală metalică supraetajată (instalație digestie anaerobă) în care se va amplasa instalația de tratare biologică prin digestie anaerobă semi-uscată (ITDCS-DA); în cadrul ITDCS - DA vor fi tratate atât biodeșeurile colectate separat, cât și deșeurile cu conținut organic rezultate în urma tratării mecanice a deșeurilor reziduale și reziduurile din ITDCS-TM, cu scopul producerii de digestat și biogaz;

Instalația de digestie anaerobă cuprinde următoarele elemente principale:

- ✓ pre-tratarea mecanică a biodeșeurilor;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

- ✓ procesul de digestie are loc în cele 4 digestoare proiectate cu volume diferite astfel încât să acopere fluctuațiile în timp a cantităților de deșeuri reziduale și biodeșeuri colectate separat; digestatul lichid obținut va fi transferat în 2 rezervoare de stocare, preluat și reinjectat în procesul tehnologic; în funcție de calitatea digestatului lichid și de condițiile de calitate impuse, digestatul lichid poate fi utilizat în agricultură ca fertilizant; materia sedimentară – digestatul – este extras și supus proceselor specifice de centrifugare și după caz, de uscare (în cazul digestatului din deșeuri reziduale – se va elimina la depozitul conform de deșeuri Bacău cu un conținut de substanță uscată de 65%) sau compostare (în cazul digestatului obținut din biodeșeuri colectate separat – va fi transferat pe platforma de compostare din cadrul ITDCS).
- ✓ producerea de biogaz: biogazul produs este stocat, condiționat și folosit pentru producerea energiei electrice și termice, prin intermediul unei instalații de cogenerare; achiziția și montarea instalației de cogenerare va face obiectul altui proiect;

Capacitatea proiectată a instalației este de 70.000 tone/an pentru tratarea biodeșeurilor colectate separat și fracția organică rezultată în urma tratării mecanice a deșeurilor reziduale.

Tratarea deșeurilor în instalație va duce atât la stabilizarea biologică a deșeurilor, cât și la reducerea semnificativă a cantității de deșeuri depozitate, asigurând astfel îndeplinirea obiectivelor și țințelor privind gestionarea deșeurilor.

5. Rezervoare fermentare digestat (tampon+fermentare) (instalație digestie anaerobă);
6. Zonă tratare și presurizare gaz;
7. Zona de stocare gaz și stație de reglare măsură;
8. Rezervoare stocare digestat;
9. Șopron metalic prevăzut cu platformă pentru tratarea suplimentară a digestatului provenit din biodeșeurile colectate separat (ITDCS-CD).

Spațiul este de tip închis, prevăzut cu închideri laterale, cu un sistem de filtrare a aerului, pentru evitarea răspândirii de mirosuri neplăcute și rigole preluare levigat cu descărcare într-un bazin vidanjabil; levigatul va fi recirculat în sistemul de digestie anaerobă. Produsul final obținut va fi valorificat în agricultură.

Capacitate proiectată a stației de compostare va fi de 16.000 tone/an; se va trata în medie o cantitate anuală de cca 12.000 tone de digestat. Întrucât pentru derularea în condiții optime a procesului este necesar material de structură, acesta va fi asigurat de către operatorul instalației. Se estimează că în medie sunt necesare cca 2.500 tone de material de structură (crengi, material lemnos ori material inert reutilizabil).

10. Zonă platformă manevră auto;
11. Ansamblu GA (rezervor de apă tampon+incendiu);
12. Stație de spălare autovehicule automată;
13. Post de racordare pentru consum și furnizare energie electrică;
14. Stație și rezervor de carburanți;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

15. Hală deșeuri textile: sortarea deșeurilor textile se va realiza manual, în urma procesului fiind obținute produse reutilizabile, deșeuri reciclabile, iar reziduurile vor constitui intrări pentru producerea de RDF.

Procesul de sortare a deșeurilor textile va fi dimensionat la 750 tone/an/schimb, cu funcționare în 2 schimburi.

16. Bazin tampon debite pluviale mari.

Alte amenajări:

- alei carosabile;
- 8 locuri de parcare;
- spații verzi în proporție de 20 % din suprafața terenului (perdea vegetală perimetrală cu rol de protecție).

Lucrări pregătitoare execuției obiectivelor din cadrul ITDCS:

- curățarea vegetației și a deșeurilor de pe amplasament;
- îndepărtarea stratului fertil de sol;
- lucrări de excavare, până la adâncimea recomandată prin proiectul tehnic; supraînălțarea până la cota specifică, din pernă de balast sau material de umplutură corespunzător, pentru a evita posibile efecte negative generate de acumularea Galbeni;
- realizarea fundațiilor pentru clădiri și alte construcții;
- realizarea platformelor de manevră;
- realizarea drumurilor de acces și a locurilor de parcare;
- realizarea clădirilor și a altor construcții;
- amenajarea spațiilor verzi.

Accesul la amplasament va fi de tip mixt (drum exterior - drum interior depozit conform deșeuri Bacău – drum exterior) fiind format din 3 tronsoane principale:

*Tronsonul 1 – drum de exploatare existent DE 704/5* – este reprezentat de drumul existent care este localizat între intersecția cu str. Chimiei și colțul gardului Depozitului conform deșeuri Bacău în dreptul zonei de compostare. Tronsonul are o lungime de circa 200 m. Structura drumului este de tip drum din balast. Drumul este prevăzut cu 2 benzi de circulație și o lățime de circa 7 m. Pentru a face față traficului, drumul din balast va fi modernizat complet pentru trafic greu (drum din beton).

*Tronsonul 2 - drum intern existent* – este reprezentat de drumul intern existent care este localizat între colțul gardului depozitului conform deșeuri Bacău din zona de compostare și punctul de legătură cu drumul de acces propus pentru ITDCS, în zona batalului de apă pluvială și permeat din cadrul Depozitului. Tronsonul are o lungime de circa 420 m. Structura drumului este de tip drum din balast. Drumul este prevăzut cu o singură bandă de circulație și o lățime de circa 3,5 m. Pentru a face față traficului, drumul din balast va fi modernizat complet pentru trafic greu (drum din beton). Limita drumului de balast ce va fi modernizat este situat la o distanță de circa 2,0 m față de



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

taluzul batalului de permeat și apă pluvială și circa 3,5 m față de stația de pompare SP3, asigurându-se astfel o zonă de protecție.

Distanța dintre gard și limita drumului este de circa 3,5 m, zona în care se regăsește o rigolă de beton și rețeaua electrică de iluminat.

Se vor propune măsuri de protecție în zona în care traseul drumului de acces interferează cu utilitățile interne din cadrul Depozitului conform de deșeuri, dar și față de rigola din beton și bazinul de permeat și ape pluviale.

*Tronsonul 3 – drum acces propus* – este reprezentat de drumul de acces care este localizat între punctul de legătură cu drumul intern existent, din zona batalului de permeat și apă pluvială și limita de proprietate a ITDCS Letea Veche. Tronsonul are o lungime de circa 40 m. Structura drumului va fi de tip drum din beton pentru trafic greu. Drumul este prevăzut cu 2 benzi de circulație și o lățime de circa 7 m.

Traseul propus pentru desfășurarea circulației nu intervine și nu se intersectează cu fluxurile specifice desfășurate în interiorul depozitului conform de deșeuri Bacău. Autovehiculele care vor livra digestatul și materialul sedimentar în interiorul depozitului conform de deșeuri Bacău pentru depunere în celula activă, vor urma traseul stabilit până la ieșirea din depozit și vor reintra prin zona accesului principal, respectiv la intersecția str. Chimiei cu DE 704/5, urmând traseul de depunere specificat de operator.

Realizarea tronsonului, respectiv drum de acces propus se va face prin demolarea locală a unei porțiuni din digul existent. Digul existent dezafectat a fost parte din formațiunea hidrotehnică de apărare împotriva inundațiilor. Odată cu construirea noului dig al acumulării Galbeni, digul existent nu mai este parte din cadrul schemei hidrotehnice actuale. Titularul proiectului a obținut avizul favorabil nr. 27/2022 emis de S.P.E.E.H Hidroelectrică SA în care sunt incluse precizări și condiționări.

Beneficiarul investiției va solicita de la SGA Bacău permis de traversare a digului în baza unei documentații tehnice.

#### **Condiții impuse pentru organizarea de șantier:**

- ✓ organizarea de șantier se va face pe amplasamentul beneficiarului; nu se vor ocupa suprafețe suplimentare de teren, față de cele planificate pentru realizarea lucrărilor; nu se va afecta circulația în zona amplasamentului;
- ✓ parcare, gararea autovehiculelor se va face doar în incinta organizării de șantier;
- ✓ pentru personalul muncitor se vor amplasa toalete ecologice;
- ✓ pentru a se evita creșterea concentrației de pulberi în suspensie în aer se va avea în vedere stropirea suprafețelor de teren și curățirea corespunzătoare a mijloacelor de transport la ieșirea din șantier;
- ✓ toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform HG 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

- ✓ se vor amenaja spații corepunzătoare pentru depozitarea materialelor de construcție și pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate;
- ✓ 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 mediului;
- ✓ utilizarea de betoane preparate în stații specializate, autorizate;
- ✓ conform HG 856/2002 constructorul are obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora;
- ✓ se va curăța amplasamentul de toate tipurile de deșeuri generate pe perioada realizării proiectului;
- ✓ se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Bacău;
- ✓ la finalizarea lucrărilor de construcții se vor executa lucrări de refacere a zonelor afectate de realizarea proiectului, a solului și a vegetației aferente atât de pe domeniul public cât și din incinta amplasamentului, inclusiv în zona de depozitare a materialelor în cadrul organizării de șantier; toate lucrările de refacere se vor executa astfel încât să se asigure încadrarea în aspectul zonei;
- ✓ titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de execuție a lucrărilor și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului.

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:** se va analiza detaliat în cadrul studiului de evaluare a impactului asupra mediului; totodată se va ține cont și de proiectul derulat și finalizat de Primăria Municipiului Bacău „**Reparații rigole și direcționarea apei pluviale din incinta depozitului ecologic de deșeuri Bacău**”, pentru care APM Bacău a emis decizia etapei de încadrare nr. 257/18.11.2022.

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a apei și a biodiversității:** deoarece proiectul este de mari dimensiuni se vor utiliza cantități însemnate de resurse naturale, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate.

Amplasamentul propus pentru amplasarea obiectivului instalației de tratare deșeuri colectate separat și în amestec din comuna Letea Veche se află în vecinătatea siturilor ROSPA0063 Lacurile de Acumulare Buhuși-Bacău-Berești și ROSCI0434 Siretul Mijlociu.

### Utilitățile:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

**Alimentarea cu apă** - racordarea la sistemul public de alimentare și distribuție a apei. Punctul de racordare se va realiza în str. Chimiei, unde este în desfășurare un proiect de extindere a rețelei de distribuție a apei, aparținând operatorului regional de apă, SC CRAB SA (Proiect: - Extindere rețea de apă strada Chimiei – PEID De 225mm și De 160 mm).

Traseul conductei de la limita de proprietate a obiectivului până la punctul de racordare are o lungime de circa 1,2 km.

Sistemul de alimentare și distribuție intern a apei este format din:

- gospodăria de apă (rezervor suprateran incendiu și tampon, instalații hidraulice, pompe incendiu);
- rețea internă de distribuție apă și incendiu;
- cămine de vane, cămine de golire, cămine de aerisire, cămin de apometru;
- hidranți de grădină, hidranți de incendiu supraterani;

Apele tehnologice generate de procesele de uscare vor fi refolosite în cadrul proceselor interne.

**Rețea de canalizare menajeră** – obiectivele de pe amplasament se vor racorda la sistemul public de canalizare cu ajutorul unei stații de pompare; apele menajere și cele pluviale de pe platformele din incinta amplasamentului vor fi preepurate printr-un separator de hidrocarburi, înainte de descărcare în rețeaua de canalizare a orașului.

Punctul de deversare a conductei de refulare este situat pe str. Ciprian Porumbescu, strada paralelă cu str.Chimiei, în care se găsește un colector de canalizare care are ca punct final de descărcare SEAU Bacău.

Traseul conductei de la limita de proprietate a obiectivului până la punctul de racordare are o lungime de circa 4,3 km.

Toate construcțiile prevăzute a se realiza pe amplasament au instalații ermetice astfel încât nu sunt prevăzute posibile scurgeri de digestat. Compostarea se va desfășura într-un spațiu amenajat corespunzător care va fi închis pe toate părțile eliminând posibilitatea generării de levigat în exterior.

Sistemul de canalizare a apelor uzate menajere intern va fi format din:

- stație de pompare menajer+pluvial (pompe cu montaj, nr. de pompe, corpul stației va fi realizat din beton, PAFS, PEID cu perete dublu).
- rețea internă și externă de refulare;
- rețea internă de canalizare;
- camine de vizitare.

Debitul generat pe amplasament este rezultat de la grupurile sanitare, dușuri și ape tehnologice de la stația de spălare automată. Stația de spălare automată este echipată cu bazine pentru sedimentare, reținerea hidrocarburilor și asigură recircularea apei, doar excesul după o anumită perioadă este deversat parțial în canalizarea menajeră.

Pentru cazul în care se vor spăla suprafețe în interiorul halei de tratare mecanică, apele rezultate vor fi preluate și stocate de un bazin vidanjabil situat în zona halei. Apele



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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



stocate, vor fi preluate la un anumit interval și adăugate în procesul de digestie anaerobă pentru adaosul necesar.

### **Rețeaua de evacuare apă pluvială**

Suprafața și amplasarea stației generează debite pluviale care trebuie îndepărtate de pe amplasament. Evacuarea debitelor pluviale se va face în funcție de specificul acestora, respectiv debitul pluvial curat în bazine de infiltrare în freatic, debit pluvial contaminat/impur în stația de pompare menajer+pluvial.

Apele meteorice ajunse pe suprafața stației vor fi preluate de 2 subsisteme de colectare, transport și tratare separate:

- apele care provin de pe suprafața construcțiilor sunt considerate ape convenționale curate, vor fi deversate în rigole sau conducte cu punct de descărcare final în 2 bazine de infiltrare în freatic. Un bazin de infiltrare va fi prevăzut cu rezervor subteran care va înmagazina apa curată ce va fi folosită ca adaos la digestia anaerobă sau la diferite folosințe din interiorul amplasamentului (udare spații verzi, spălare suprafețe etc). Bazinul de înmagazinare va fi dotat cu pompa submersibilă. Aceste debite considerate curate nu sunt supuse tratării și pot fi introduse în procesul tehnologic.

- apele care provin de pe suprafețele platformei de manevră, drumuri interne, din zona centrală vor fi preluate de un sistem de canalizare pluvial și tratate cu ajutorul unui separator de hidrocarburi cu by-pass, anterior evacuării în bazinele subterane tampon și ulterior în stația de pompare comună cu apele menajere+pluvial. Premergător deversării, debitul pluvial este pretrat cu ajutorul unui separator de hidrocarburi cu by pass.

Sistemul va fi prevăzut cu 2 bazine subterane pentru preluarea debitelor mari care pot apărea în scurt timp. Golirea bazinelor în stația de pompare menajer+pluvial se va face fie prin pompare, fie gravitațional.

### **Alimentarea cu gaz metan**

În cadrul proceselor biologice anaerobe ca produs secundar este generat gaz metan în amestec cu alte gaze specifice. Gazul va fi procesat în cadrul stației pentru a îndeplini condițiile de calitate și presiune pentru a fi ars în diverse procese de uscarea sau de eliminare. Zona de gaz va cuprinde instalații de tratare și stocare a gazului.

### **Alimentarea cu energie electrică**

- pe acoperișul halelor se vor monta panouri fotovoltaice pentru producerea energiei electrice necesară funcționării instalațiilor de pe amplasament;
- se propune, dacă este necesar, și un racord la rețeaua națională de distribuție a energiei electrice LEA 20 Kw; distanța de la amplasament până la punctul de racordare este de cca. 500 m.

Biogazul generat va fi folosit pentru producerea de energiei electrice și termice necesară proceselor tehnologice.

### ***d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:***



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

În perioada de execuție a lucrărilor

- solul decopertat (stratul vegetal) rezultat în urma realizării lucrărilor va fi depozitat separat, urmând a fi folosit ca material de umplutura pentru refacerea terenului la starea inițială;

- deșeurile rezultate în urma realizării proiectului se vor depozita selectiv pe categorii de deșuri în containere speciale sau în spații special destinate acestui scop din cadrul organizării de șantier; aceste deșuri, periodic, vor fi predate la societăți autorizate în colectarea/valorificarea/eliminarea lor;

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92/2021 *privind regimul deșeurilor* aprobată prin Legea nr. 17/2023 și HG. nr. 856/2002 *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.*

În perioada de funcționare se vor amenaja spații corespunzătoare ce vor asigura:

- gestionarea deșeurilor generate din activitatea desfășurată se va efectua cu respectarea colectării selective a deșeurilor pe tipuri de materiale, stocarea temporară pe categorii, în condiții de siguranță și în conformitate cu OUG nr. 92/2021 *privind regimul deșeurilor* aprobată prin Legea nr. 17/2023; se va ține evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în conformitate cu Anexa 1 din HG nr. 856/2002 *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;*

- deșeurile menajere vor fi colectate separat în containere tip pubelă vor fi predate periodic către operatori autorizați;

- se va asigura un număr suficient de containere pentru stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament;

**e) poluarea și alte efecte negative** - este necesară evaluarea impactului pentru lucrările prevăzute în cadrul proiectului pentru a se determina impactul potențial semnificativ asupra factorilor de mediu.

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:** se vor analiza detaliat în cadrul studiului de evaluare a impactului asupra mediului.

**g) riscurile pentru sănătatea umană** - risc redus pe perioada de execuție a proiectului;

- disconfortul produs populației din cauza zgomotului și vibrațiilor generate de utilajele utilizate la colectarea și transportul deșeurilor, dar și a acelor utilizate pe amplasamentul instalației de tratare a deșeurilor colectate separat și în amestec;

- disconfortul produs populației din cauza prafului produs, emisiile generate de vehicule care transportă materiile prime și deșeurile (eventualele scurgeri produse în timpul transportului);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

Amplasamentul Instalației de tratare deșeuri colectate separat și în amestec din comuna Letea Veche se află la aproximativ 860 m față de prima locuință. Titularul deține notificarea sanitară nr. 31/20.01.2023, amplasamentul este valabil cu studiul de impact asupra sănătății.

În cadrul Studiului de evaluare a impactului asupra sănătății și confortului populației se recomandă ca zona de locuințe să nu se mai extindă spre zona amplasamentului și se consideră că acest obiectiv poate avea un impact din punct de vedere socio economic, iar eventualul impact negativ asupra sănătății populației poate fi evitat prin respectarea condițiilor pentru fiecare factor de mediu.

Riscurile pentru sănătatea umană vor fi analizate detaliat în studiul de evaluare a impactului asupra mediului.

## 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 Certificatului de urbanism nr. 17/22.02.2022, folosința actuală a terenurilor este „pășune”, iar destinația stabilită prin PUG este de „zonă terenuri agricole în extravilan”. Introducerea suprafeței de teren de 40 600 mp utilizată pentru amplasarea instalației de tratare deșeuri colectate separat și în amestec din comuna Letea Veche și schimbarea categoriei de folosință din pășune în curți construcții în vederea realizării unei zone de gospodărie comunale s-a făcut în urma derulării Planului Urbanistic Zonal **Extinderea sistemului de management integrat al deșeurilor din județul Bacău, în perioada 2020-2023 - Obiectiv instalație de tratare deșeuri colectate separat și în amestec, Letea Veche, județul Bacău**, pentru care APM Bacău a emis Avizul de mediu nr. 5/31.03.2023 și aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al comunei Letea Veche.

↳ - conform Certificatului de urbanism nr. 108/23.06.2022 emis pentru "Drum acces la instalația de tratare a deșeurilor colectate separat și în amestec" în Municipiul Bacău și comuna Letea Veche, județul Bacău, folosința actuală este de "teren arabil neproductiv", iar destinația stabilită prin PUG este de "zonă terenuri agricole în extravilan";

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 – nu este cazul;
2. zonele costiere și mediul marin – nu este cazul;
3. zone montane și forestiere – nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional* – în vecinătatea amplasamentului propus pentru realizarea instalației de tratare a deșeurilor colectate separat și în amestec din comuna Letea Veche există două arii naturale protejate ale căror teritorii se suprapun: aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0063 *Lacurile de acumulare Buhuși - Bacău – Berești* și situl de importanță comunitară ROSCI0434 *Siretul Mijlociu*. Lucrările propuse pentru amplasarea instalației de tratare deșeurii colectate separat și în amestec se vor realiza în afara ariilor naturale protejate.
5. *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor natural 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* – în vecinătatea amplasamentului propus pentru realizarea instalației de tratare a deșeurilor colectate separat și în amestec din comuna Letea Veche există două arii naturale protejate ale căror teritorii se suprapun: aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0063 *Lacurile de acumulare Buhuși - Bacău – Berești* și situl de importanță comunitară ROSCI0434 *Siretul Mijlociu*. Lucrările propuse pentru amplasarea instalației de tratare deșeurii colectate separat și în amestec se vor realiza în afara ariilor naturale protejate.
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* – deșeurile pe drumurile publice vor fi colectate și transportate cu mijloace de transport închise de capacitate corespunzătoare respectând nivele de emisii de noxe în aer în conformitate cu reglementările legale; amplasamentul analizat pentru instalația de tratare deșeurii colectate separat și în amestec se află la distanța de 860 de o locuință; S-a întocmit Studiul de evaluare a impactului asupra sănătății și confortului populației prin care s-au stabilit măsuri de diminuare a impactului asupra tuturor factorilor de mediu.
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)

- impact pozitiv prin extinderea sistemului integrat de management al deșeurilor;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

- se va analiza detaliat în raportul privind impactul asupra mediului și în studiul de evaluare adecvată;
- b) natura impactului – impact potențial semnificativ în zona siturilor ROSPA0063 Lacurile de acumulare Buhuși - Bacău – Berești și ROSCI0434 Siretul Mijlociu;
- c) natura transfrontieră a impactului– lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;
- d) intensitatea și complexitatea impactului
  - prin investițiile propuse, proiectul contribuie la creșterea gradului de pregătire pentru reutilizare și reciclare a deșeurilor, reducerea semnificativă a cantității depozitate de deșeurile biodegradabile municipale, colectarea separată și tratarea corespunzătoare a deșeurilor periculoase menajere și a deșeurilor voluminoase, colectarea separată a deșeurilor textile de la populație,;
  - prin proiect se vor stabili măsuri de protecție a mediului care se vor analiza detaliat în raportul privind impactul asupra mediului și în studiul de evaluare adecvată;
- e) probabilitatea impactului – redusă;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – în perioada de desfășurare a lucrărilor de execuție a proiectului și în perioada de operare ;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: se va analiza în cadrul raportului privind impactul asupra mediului și în studiul de evaluare adecvată;
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului- se va demonstra în cadrul raportului privind impactul asupra mediului și în studiul de evaluare adecvată;

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

### **Proiectul propus intră 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**

- în vecinătatea amplasamentului propus pentru realizarea instalației de tratare a deșeurilor colectate separat și în amestec din comuna Letea Veche există două arii naturale protejate ale căror teritorii se suprapun: aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0063 *Lacurile de acumulare Buhuși - Bacău – Berești* și situl de importanță comunitară ROSCI0434 *Siretul Mijlociu*. Lucrările propuse pentru amplasarea instalației de tratare deșeurilor colectate separat și în amestec se vor realiza în afara ariilor naturale protejate.
- nu se va preleva apă din corpurile de apă de la nivelul ariilor naturale protejate;
- lucrările pentru construcția ITDCS vor fi realizate la minim 200 de albia minoră a râului Bistrița; nu au fost prevăzute lucrări în zona corpurilor de apă;
- nu va fi prelevată apă din corpurile de apă de la nivelul ariilor naturale protejate și nici nu vor fi deversate ape uzate în aceste corpuri de apă;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

- distanța de la conducta de canalizare propusă și limitele ariilor naturale protejate este de cca. 38 m, fiind amplasată în ampriza străzilor și a drumurilor existente și nu va conduce la generarea unui impact suplimentar asupra ariilor naturale protejate;
  - distanța de la rețeaua electrică existentă și limitele ariilor naturale protejate este de cca. 46 m;
  - proiectul prin amplasarea în imediata proximitate a celor două situri Natura 2000, poate avea un efect direct sau indirect asupra zonelor de hrănire/reproducere/migrație ale speciilor de interes comunitar. Pe amplasamentul proiectului pot fi prezente specii de interes comunitar.
  - în zonă există activități de același tip, care ar putea avea un efect cumulativ.
- Conform adresei nr. 267/12.06.2023, ANANP – ST Bacău, în calitate de autoritate responsabilă pentru aria naturală protejată ROSPA0063 *Lacurile de acumulare Buhuși - Bacău – Berești* și ROSCI0434 *Siretul Mijlociu*, consideră că proiectul este susceptibil de a avea un impact negativ semnificativ asupra ariei naturale protejate.

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

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

Conform adresei emisă de ABA Siret nr. 14831/08.08.2022 și completată cu adresa nr. 8738/13.06.2023 pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA deoarece:

- lucrările propuse a se realiza nu vor determina modificări semnificative ale indicatorilor fizico-chimici și biologici ale corpurilor de apă de suprafață și subterane și nu vor influența regimul de curgere subterană din zonă .

### **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 08.06.2023;
- publicat de titular în ziarul Deșteptarea din data de 09.06.2023;
- afișat la sediul și pe pe site-ul titularului în data de 09.06.2023;
- afișat la sediul Primăriei Bacău cu nr. 151729/09.06.2023;
- afișat la sediul Primăriei comunei Letea Veche cu nr. 6475/09.06.2023.

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

- afișat pe pagina de internet a APM Bacău în data de .....
- publicat de titular în ziarul .....în data de ....., înregistrat la APM Bacău în data de .....



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

- afișat la sediul și pe site-ul titularului în data de .....
- afișat de titular la sediul Primăriei Bacău în data de .....

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.

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 vătamate 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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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

mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

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

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

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr.554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**Vă informăm că Decizia etapei de încadrare nu reprezintă actul final pentru proiectul analizat.**

**În urma analizării documentației și ținând cont că în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 14.06.2023, membrii comisiei nu au avut obiecțiuni cu privire la realizarea proiectului propus, APM Bacău a decis continuarea procedurii de reglementare cu parcurgerea Etapei de definire a domeniului evaluării și de realizare a Raportului privind impactul asupra mediului, conform prevederilor din Secțiunea a 2-a, anexa 5 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.**

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Petrică Ilieș**

**Șef serviciu**  
**Avize, Acorduri, Autorizații**  
**Viorel Toma**

**Responsabil biodiversitate**  
**Carla Paragină**

**Întocmit,**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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



DRAFT



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

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