

---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

---

**Afișat în data de 11.04.2019**

**DRAFT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

Nr.     din

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SNS SALROM - SUCURSALA SALINA TG. OCNA, cu sediul în orașul Tg. Ocna, str. Salinei, nr. 12, județul Bacău înregistrată la APM Bacău cu nr. 762/22.01.2019, 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Bacău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 10.04.2019, că proiectul „**Refacerea apărării de mal al râului Slănic, mal stâng în vederea protecției incintei industriale Gura Slănic și a rețelelor tehnologice**”, propus a se realiza în orașul Tg. Ocna, str. Bradului, secția Sare Soluție, județul Bacău, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

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 – Anexa 2 la punctul 10, lit.f) „lucrări împotriva inundațiilor”*.

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.Characteristicile proiectului:**



a) *dimensiunea și concepția întregului proiect*: se propune refacerea lucrării de apărare de pe malul stâng râul Slănic, pe o lungime totală de 200 m, care include 10 m amonte și 10 m aval de zona incintei industriale Gura Slănic.

Refacerea lucrării de apărare de pe malul stâng se va realiza astfel:

- Tronsonul de perete deteriorat se va reabilita printr-o cămășuială din beton sclivisit de 10 cm grosime, armată cu plasă sudată 200x200x6mm, peste peretele deteriorat existent, prinderea plasei sudate de peretele deteriorat se face cu ancore OL PC 52 Ø 16 mm;
- Tronsonul de perete total distrus se va reface din beton armat de 20 cm grosime, armat cu plasă sudată 200x200x6mm, așezat pe un strat de drenaj din balast sau nisip de 20 cm grosime, între stratul de balast și stratul de bază, se pozează un geotextil de separare;
- pentru stabilizarea talvegului albiei, în amonte se va realiza o grindă din beton alipită de fundația zidului de sprijin existent, încastrată în malul stâng, având lățimea de 0,6 m și adâncimea de 1,5 m, legătura între grindă și fundația zidului de sprijin se va realiza prin montarea unor ancore;
- pentru stabilizarea talvegului albiei în aval, după zidul de sprijin de pe malul drept, se realizează o grindă din beton încastrată în cele 2 maluri, având lățimea de 0,6 m și adâncimea de 1,5 m;
- pe toată lungimea lucrărilor de reparații, pentru protecția taluzului de pe malul stâng, se va realiza o grindă de beton armat, încastrată în taluzul malului. Pe această grindă se va sprijini peretele de beton armat. Din 2 în 2 m vor fi prevăzute barbacane din PVC cu diametrul de 90 mm, pentru eliminarea apei de infiltrație din spatele peretelui. La partea superioară a peretelui pe toată lungimea lucrărilor de reparații, se realizează o grindă din beton având dimensiunea de 0,5 x 0,4 m, cu rol de fixare a peretelui de terenul natural. Accesul în incinta industrială se va realiza din strada Alexei Tolstoi și drumul de servitute existent în zona industrială.

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

Lucrările de organizare de șantier se vor desfășura pe terenul beneficiarului în incinta secției sare soluție, se vor asigura utilitățile și se va amenaja;

Se va avea în vedere :

- accesul la lucrările propuse se va face pe drumurile existente în zonă, ținând cont de restricțiile impuse fiecărei categorii de drum folosit;
- căile de acces vor fi întreținute pe toată durata de execuție a proiectului;
- utilajele de construcții se vor alimenta cu carburanți numai de la stații de distribuție carburanți autorizate;



**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/>

Pagina 2 din 9

- întreținerea utilajelor/mijloacelor de transport (spălarea lor, efectuarea de reparații, schimburile de ulei) se vor face numai la service-uri / baze de producție autorizate;
- 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.

### **Descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier**

Impactul potențial organizării de șantier este generat de următorii factori:

- emisii noxe în aer și deșeuri;
- modificări în structura solului datorat traficului și staționării utilajelor și a materialelor;

Nivelul de zgomot și vibrații se va încadra în limitele admise prin SR 10009:2017. Constructorul are obligația ca prin activitatea ce o desfășoară în șantier să nu afecteze cadrul natural din zonă.

Personalul va fi instruit pentru respectarea curățeniei în cadrul organizării de șantier și a normelor de igiena.

### **Surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier**

Lucrările ce se vor executa nu constituie surse de poluare pentru ape, aer, sol. Nu se evacuează substanțe reziduale sau toxice, care să altereze într-un fel calitatea mediului.

Toate emisiile rezultate de la utilajele implicate în lucrările de execuție precum și cele rezultate pe perioada funcționării vor respecta regulamentele și legislația de protecția mediului din România.

Proiectul nu este caracterizat de producerea de zgomote sau vibrații de mare intensitate. Nivelul de zgomot pe perioada de funcționare a organizării de șantier se încadrează în cel admisibil nefiind necesară protecție specială, având în vedere și localizarea la distanță față de zone rezidențiale.

### **Dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu**

Pentru asigurarea unei protecții corespunzătoare a factorilor de mediu se propun următoarele măsuri și dotări în cadrul organizării de șantier:

- amenajarea spațiilor de colectare a deșeurilor, colectarea selectivă a acestora, dotarea cu recipiente adecvate. Deșeurile vor fi valorificate/eliminate ritmic prin firme autorizate cu respectarea tuturor normelor legale în vigoare. Nu se vor crea stocuri de deșeuri pe amplasament;
- pe întreaga perioadă de funcționare a organizării de șantier se vor lua măsuri astfel încât să nu existe surse de poluanți pentru apele de suprafață sau apele subterane;



- pe întreaga perioadă de desfășurare a lucrărilor se vor lua măsuri astfel încât să nu existe poluanți pentru sol. Orice emisii accidentale pe sol vor fi colectate și eliminate în conformitate cu prevederile legale;

**Lucrări propuse pentru refacerea amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente si/sau la încetarea activității:** nu este cazul.

b) *cumularea cu alte proiecte existente și/ sau aprobate:* în zona amplasamentului nu se mai derulează alte proiecte;

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

- materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;

d) *cantitatea și tipurile de deșeuri generate/ gestionate: în etapa de execuție și de funcționare.*

- deșeurile reciclabile generate pe perioada de șantier (piatră rezultată din excavații, moloz, deșeuri nemetalice, etc) vor fi stocate selectiv și predate către societăți autorizate din punct de vedere al mediului pentru activități de colectare/valorificare/eliminare;

- conform HG 856/2002 constructorul are obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora.

e) *poluarea și alte efecte negative:*

Protecția apelor:

- mijloacele de transport și utilajele vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de ulei sau carburanți în timpul execuției lucrărilor;

- este interzisă evacuarea de ape uzate neepurate, reziduuri și deșeuri rezultate din execuția lucrărilor în apele de suprafață, subterane sau pe terenurile adiacente;

- se vor corela lucrările proiectate cu lucrările hidrotehnice existente în zona de amplasament;

- în execuție se va da o atenție deosebită fundării lucrărilor, respectând cu strictețe cotele și procesele tehnologice, iar lucrările în albie se vor executa în perioadele apelor mici;

- titularul este obligat ca pe întreaga perioadă de execuție a lucrărilor să asigure în albia cursului de apă, scurgerea normală a apelor;

- la finalizarea lucrărilor se vor îndepărta din albie deșeurile rezultate în urma execuției lucrărilor;

Protecția aerului:

- emisiile de la vehiculele de transport trebuie să corespundă condițiilor tehnice prevăzute la inspecțiile tehnice care se execută periodic pe toată durata utilizării;



- mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material sau deșeuri în timpul transportului;
- autovehiculele folosite la construcții vor avea inspecția tehnică efectuată prin Stații de Inspecție Tehnică autorizate, în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;

#### Protecția împotriva zgomotului:

- nivelul de zgomot echivalent se va încadra în limitele prevăzute de SR 10009/2017 Acustică – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, și nu va depăși la limita incintei 65 dB(A);

#### Protecția solului:

- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanși autorizate;
- după încheierea lucrărilor se va face curățarea terenului de materialele și deșeurile rezultate în urma lucrărilor de construcție;
- f) *riscul de accident majore și/sau dezaastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:* pe perioada de realizare a proiectului este redus, luându-se toate măsurile de reducere al riscurilor; lucrările de reabilitare reprezintă lucrări de refacere a lucrărilor de consolidare de mal existente și nu asigură protecție împotriva inundațiilor la debite mai mari decât debitul cu probabilitatea de 2%.

g) *riscurile pentru sănătatea umană* — nu este cazul.

#### **Monitorizarea**

In perioada de construcție: în scopul eliminării eventualelor disfuncționalități, pe întreaga durată a șantierului vor fi supravegheate:

- respectarea cu strictețe a limitelor și suprafețelor destinate organizării de șantier;
- buna funcționare a utilajelor;
- modul de depozitare temporară a materialelor de construcție;
- modul de depozitare al deșeurilor/ valorificarea și monitorizarea cantităților de deșeuri generate;
- refacerea la sfârșitul lucrărilor a zonelor afectate și aducerea la starea inițială a terenului afectat de lucrări;

## **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. 109 din 20.12.2018, terenul pe care se va construi imobilul este situat în intravilanul orașului Tg. Ocna, este proprietatea titularului SNS SALROM -



SUCURSALA SALINA TG. OCNA; folosința actuală teren curți construcții – zacământ Gura Slănic - incintă sediu;

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 –râul Slănic;*

*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 in 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 – nu este cazul;*

*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 – nu este cazul;*

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

### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potential**

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 a proiectului;

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

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

d) intensitatea și complexitatea impactului - impact de intensitate mică, în perioada de execuție a proiectului;

e) probabilitatea impactului– impact probabil, în perioada de execuție a proiectului;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impactul debutează odată cu începerea lucrărilor, se va manifesta numai pe perioada acestora, în special în orele de lucru, reversibil după închiderea lucrărilor de execuție a proiectului;



g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu se derulează alte proiecte în zona amplasamentului.

**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. 48 și 54 din Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare.**

***Se vor respecta măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. 51 din 12.03.2019 emis de ABA Siret.***

### **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 acordului de mediu, prin anunț public:

- afișat pe pagina de internet a APM Bacău în data de 19.03.2019;
- publicat de titular în ziarul Deșteptarea din data de 22.03.2019;
- publicat de titular la sediul Primăriei Tg. Ocna în data de 20.03.2018;

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

- publicat de titular în ziarul Deșteptarea în data de 11.04.2019;
- afișat de titular la sediul Primăriei Tg. Ocna în data de 11.04.2019;
- afișat la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Bacău) în data de 11.04.2019;

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



**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/>

Pagina 7 din 9

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.

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 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 292/2018 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**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, 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/>

Pagina 9 din 9