



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Draft Proiect Decizia etapei de încadrare

Afîsat în data de 05.07.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MUNICIPIUL BACĂU**, cu sediul în Bacău, Calea Mărășești, nr. 6, pentru proiectul „*Amenajare parc fotovoltaic pentru consum propriu în locația depozit deșeuri închis – Municipiul Bacău*”, propus a se realiza în Municipiul Bacău, nr. cadastral 61137, județul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr. 1927/09.02.2023, în baza:

- **Legii 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 modificări și completări 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 21.06.2023, că proiectul „*Amenajare parc fotovoltaic pentru consum propriu în locația depozit deșeuri închis – Municipiul Bacău*”, propus a fi amplasat în Municipiul Bacău, nr. cadastral 61137, județul Bacău, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul se încadrează în prevederile Legii 292/2018 anexa 2 la pct. 3, lit. a) „*instalații industriale pentru producerea energiei electrice*”;
- b) în urma analizării proiectului în baza criteriilor din anexa nr. 3 a Legii 292/2018, a rezultat că proiectul nu are impact semnificativ asupra mediului.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Terenul propus pentru realizarea investiției, cu suprafața totală de 152 607 mp, este amplasat în intravilanul Municipiului Bacău, teren identificat cu nr. cadastral 61137, fiind pe locația depozitului neconform de deșeuri menajere închis.



Proiectul are ca obiectiv realizarea unui parc fotovoltaic cu o capacitate de 10-15 MW ce presupune crearea unei capacități noi pentru producerea energiei electrice, realizarea racordurilor între unitățile generatoare fotovoltaice și a racordului către stația de 110 KV, urmând ca racordarea la Sistemul Electric Național (SEN) să se facă pe baza altui proiect. Energia electrică produsă în cadrul parcului fotovoltaic va livra energia produsă în rețeaua operatorului de rețea și va fi utilizată pentru consumul propriu, iar surplusul va fi transportată în rețeaua națională.

Lucrările prevăzute prin proiect conatau în:

1) Lucrări pregătitoare:

- ridicarea de garduri de protecție locală și semipermanentă în vederea protecției de câini; amplasamentul cuștilor va fi situat în afara perimetrului parcului fotovoltaic;
- pregătirea terenului în vederea amplasării instalațiilor (curățarea/umplerea parțială cu strat vegetal a gropilor formate de câini/nivelarea; înlăturarea arbuștilor/arborilor care pot să afecteze sistemul de drenaj al apei (fără a distruge stratul vegetal existent); aceste lucrări se vor efectua manual, nefiind implicat nici un fel de utilaj/mijloc de transport;
- decolmatarea canalelor de colectare și descărcare a apelor din precipitații; se vor reface profilele canalelor de pământ;

2) Amenajarea parcului fotovoltaic (pe suprafața de 110 000 mp) care conține următoarele componente:

- **module fotovoltaice** - echipamente cu rol de a capta și transforma energia solară în energie electrică; se vor amplasa 21 552 panouri, cu puterea nominală de 545 Wp; structura metalică de susținere a panourilor va fi montată pe piloni metalici ce vor fi fixați pe tălpi din beton poziționate la suprafața depozitului, tălpile nefiind îngropate în pământ, fiind distribuite astfel:
 - 12 948 panouri pe depozitul neconform de deșeuri menajere închis care vor genera 7,06 MW;
 - 8 604 panouri lângă depozitul de deșeuri menajere închis care vor produce 4,69 MW;
- **Invertoare de putere** - echipament cu rol de a transforma tensiunea continuă (tensiune de utilizare a modulelor fotovoltaice), în tensiune alternativă (tensiune de utilizare pentru consumatorii racordați la instalație); se vor amplasa 10 invertoare, cu puterea nominală de 1000 KW: Acestea vor fi instalate într-o incintă tip container ce va fi fixată pe sol prin intermediul unor șuruburi metalice de o placă impermeabilizată din beton care nu va fi îngropată; modulele vor avea încorporate tablouri electrice;
- **Posturi de transformare** – care au rolul de a aduce tensiunea de la ieșirea invertoarelor la nivelul de tensiune al rețelei electrice; se vor amplasa 3 transformatoare ce vor fi instalate într-o incintă de tip container ce va fi fixată pe sol prin intermediul unor șuruburi metalice de o placă de beton care nu va fi



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

îngropată; containerul va fi amplasat în afara corpului principal al depozitului neconform de deșeuri menajere;

➤ **Rețele de cabluri electrice:**

- Cabluri care asigură legătura între panourile fotovoltaice, invertoare și postul de transformare vor fi montate pe suportii metalici ai panourilor fotovoltaice și la suprafața terenului în punți de cabluri realizate din PVC cu canal pentru cabluri integrat;
- Rețea electrică subterană de la transformator până la stația de 100 kV (10 m de la transformator până la limita terenului, dar care nu afectează corpul principal al depozitului, apoi pe lungimea de 313 m va urma traseul împrejurii existente); racordarea la SEN va face obiectul altui proiect;

➤ **Instalația de legare la pământ, de protecție împotriva fulgerelor și a supratensiunii din cadrul instalației solare fotovoltaice** – cuprinde conductoare și piese de realizare a legăturii între elementele metalice aferente instalației solare fotovoltaice și conductoarele și piesele de realizare a legăturii la priza de pământ a elementelor metalice aderente instalației solare; zona de împământare se va realiza în afara corpului principal al depozitului neconform de deșeuri menajere închis;

➤ **Dotări NPM și PSI** – cuprind semnele și indicatoarele pentru securitatea și sănătatea în muncă, precum și materialele de protecție împotriva incendiilor;

3) Alte sisteme:

- Perimetral se va dispune un sistem de iluminat incinta parcului (corpurile de iluminat vor fi prevăzute cu panouri fotovoltaice și baterie încorporate);
- Sistem de supraveghere video, de detecție și alarmare la efracție;

Aceste sisteme vor fi montate pe stâlpii împrejurii existente.

Întreaga structură a parcului fotovoltaic propusă (pe stâlpi de beton fără fundație, poziționate la suprafața solului) se încadrează în prescripțiile studiului geotehnic și nu depășește capacitatea portantă a terenului, de 100 kPa.

După expirarea duratei de viață (20 ani) demontarea instalațiilor se va face manual, fără a fi necesară utilizarea unor utilaje de excavare pe corpul depozitului.

4) Alte amenajări: se va realiza împrejmuire care va separa adăpostul de câini de zona parcului fotovoltaic, spații verzi.

Pe amplasament există 5 clădiri ce nu necesită demolare, ele fiind utilizate atât pe perioada de execuție a lucrărilor, cât și pe perioada de funcționare: C1 – clădire exploatare și grup sanitar, C3 – magazie, C4 – cabina cântar folosită ulterior ca și magazie pentru mentenanța parcului, C5 – pod basculă, C6 – pod basculă.

Accesul în perimetrul parcului fotovoltaic se va realiza din DN 2 – E85 pe un drum balastat existent. În incinta parcului fotovoltaic se va asigura accesul către modulele fotovoltaice pe spațiul verde existent între șirurile de nodule, pentru a asigura mentenanța parcului fotovoltaic sau în cazul unei defecțiuni să se poată interveni cu



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

promptitudine. Nu se va amenaja nici un drum de acces nou pe corpul depozitului, iar zonele de acces dintre panourile fotovoltaice nu se vor pietru.

Se interzice deteriorarea sistemului de impermeabilizare a suprafeței depozitului de deșuri menajere neconform prin amplasarea structurii panourilor fotovoltaice. Pe întreaga perioadă de monitorizare post închidere, de minim 30 de ani, se va asigura posibilitatea de a executa activitățile de întreținere și control (la forajele de observație ape subterane, la puțurile de colectare a levigatului, la rezervoarele de levigat, la puțurile de colectare a gazelor și alte puncte strategice) acestea rămânând în zone accesibile pentru prelevarea de probe și culegerea de date necesare de către personal autorizat, precum și în caz de intervenție.

Se vor lua măsuri și se vor efectua lucrări de remediere a eventualelor deficiențe/deteriorări.

Condiții impuse pentru organizarea de șantier:

- ✓ organizarea de șantier se va face pe amplasamentul beneficiarului (la intrarea pe terenul aferent depozitului, unde sunt amplasate construcțiile existente); 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;
- ✓ se vor amenaja corepunzător construcțiile existente pentru depozitarea materialelor de construcție;
- ✓ se vor amenaja spații corespunzătoare pentru stocarea containerelor/recipientelor pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate;
- ✓ 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;
- ✓ 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 deșuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora;
- ✓ la finalizarea lucrărilor de construcții se vor executa lucrări de refacere a zonelor afectate de realizarea proiectului, a solului și a vegetației aferente din incinta amplasamentului, a suprafeței de teren afectate de lucrările la canalul unde se vor îngropa cablurile de transmitere a energiei electrice către punctul de preluare, 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;
- ✓ se va curăța amplasamentul de toate tipurile de deșuri generate pe perioada realizării proiectului;



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

- ✓ 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;
- ✓ 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: proiectul se cumulează cu activitatea de monitorizare post închidere a depozitului neconform de deșeuri menajere pe suprafața căruia se amplasează parcul fotovoltaic.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a apei și a biodiversității: se vor utiliza resurse naturale în cantități limitate (balast, piatră spartă, nisip), iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate; Instalația solară fotovoltaică va utiliza pentru producerea energiei electrice, radiația solară.

Realizarea parcului fotovoltaic nu necesită folosirea apei – acestea vor fi curățate manual și local; tehnologia de construcție a panourilor fotovoltaice determină eliminarea parțială a necesității curățării suplimentare a acestora.

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

În etapa de execuție a lucrărilor

✓ *deșeurile reciclabile (metalice, cabluri, resturi de beton, etc.)* rezultate în perioada executării proiectului, vor fi colectate selectiv și stocate în containere/recipienți amplasați în spații special destinate acestui scop din cadrul organizării de șantier. Aceste deșeuri, periodic, vor fi predate către societăți autorizate în colectarea/valorificarea/eliminarea lor;

✓ conform OUG 92/2021, art.17, alin.(4) - **Titularul autorizației de construire/desființare** emis de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special **are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare**, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile;

✓ titularul proiectului are obligația să prezinte la solicitarea autorității care a emis autorizația de construire și autorităților publice pentru protecția mediului, dovada predării deșeurilor rezultate din construire/demolare către societăți autorizate, în conformitate cu prevederile Planului de gestionare a deșeurilor;



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

✓ transportul deșeurilor se va realiza în containerele în care s-a realizat colectarea sau în mijloace de transport prevăzute cu sistem de acoperire a încărcăturii, pentru a nu avea loc degajarea prafului sau împrăștierea acestora în timpul transportului;

✓ În etapa de funcționare – generate din activitatea de mentenanță ca urmare a lucrărilor de reparații a echipamentelor mecanice, electrice și de automatizare (cabluri, materiale izolatoare, metalice, ambalaje) în cantități nesemnificative, sporadic; aceste deșeuri vor fi predate către societăți autorizate în colectarea/valorificarea/ eliminarea lor;

e) poluarea și alte efecte negative:

În perioada de execuție

Apă:

- traficul din șantier spre și dinspre zona lucrărilor;
- scurgeri accidentale de substanțe chimice, carburanți și uleiuri provenite de la funcționarea mijloacelor de transport în zona organizării de șantier;
- depozitarea și gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor de construcție;

Aer

- pulberi în suspensie și sedimentabile provenite din activitățile de execuție a lucrărilor de construcție și de la materialele de construcții utilizate;
- gaze de eșapament provenite de la utilajele/mijloacele de transport implicate în activitățile de construcție;
- mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material sau deșeuri în timpul transportului;

Sol:

- depozitarea necorespunzătoare a materiilor prime și a mijloacelor de transport;
- gestionarea și depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor, precum și a deșeurilor de tip menajer rezultate de la personalul implicat în execuția lucrărilor;
- folosirea oricăror materiale și substanțe în procesul de construcție se va face în funcție de caracteristicile acestora.
- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate;
- manipularea combustibililor pentru utilaje se execută astfel încât să se evite scăpările accidentale pe sol;
- traficul vehiculelor și utilajelor implicate în realizarea obiectivului.

Zgomot:

- funcționarea utilajelor, manipularea și transportul încărcăturilor;



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

- traficul din zona organizării de șantier; nu se permite circulația vehiculelor care transportă materialele necesare execuției lucrărilor pe corpul depozitului;

f) *riscul de accident majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:* pe perioada de realizare și funcționare a proiectului este redus; instalația solară fotovoltaică va dispune de: instalații de protecție la suprasarcină și scurtcircuit, instalație de legare la pământ și dotări NPM și PSI pentru securitatea și sănătatea în muncă specifice echipamentelor și instalațiilor utilizate.

g) *riscurile pentru sănătatea umană* – funcționarea instalației nu presupune utilizarea de substanțe periculoase.

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 terenului* – conform certificatului de urbanism nr. 14/09.01.2023 funcțiunea aprobată prin PUG este de zonă gospodărie comunală, iar folosința actuală este de construcții industriale și edilitare, teren neproductiv;

b) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia:* instalația va utiliza sursă regenerabilă – energia solară pentru producere energie eelctrică.

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

- zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul;
- zonele costiere și mediul marin – nu este cazul;
- zone montane și forestiere – nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu este cazul;
- 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 – nu este cazul;
- 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;
- zonele cu o densitate mare a populației – amplasamentul nu se află într-o zonă dens populată; titularul deține punctul de vedere nr. 3874/13.02.2023, emisă de DSP Bacău prin care se precizează că lucrările nu necesită notificare sanitară;



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

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

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- importanța și extinderea impactului (de ex. zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată) – local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție a proiectului;
- natura impactului – redus pe perioada de execuție a proiectului;
- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte de natură transfrontieră;
- intensitatea și complexitatea impactului – impactul poate fi controlat în cadrul proiectului, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;
- probabilitatea impactului – redusă, în perioada de execuție a proiectului;
- debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impact intermitent de poluare cu praf, zgomot, intensificarea circulației, pe perioada de execuție a proiectului;
- cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: în zona amplasamentului nu se află în derulare alte proiecte; se va ține cont de activitatea de monitorizare post închidere a depozitului neconform de deșeuri menajere;
- posibilitatea de reducere efectivă a impactului: redus pe perioada de execuție a proiectului și funcționare a proiectului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară evaluarea adecvată sunt următoarele:

- proiectul propus **nu 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 zona de amplasament neexistând arii naturale protejate sau alte habitate sensibile.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă, sunt următoarele:

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

Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

Protecția calității apelor:

- este interzisă orice deversare de ape uzate, efluenți lichizi, reziduuri sau deșeuri de orice fel în ape de suprafață, subterane, pe sol sau în subsol sau pe terenurile adiacente;

Protecția aerului:



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

- emisiile generate de utilajele și mijloacele de transport, pe perioada de realizare a proiectului, 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;
- utilizarea unor echipamente și utilaje conforme din punct de vedere tehnic cu cele mai bune tehnologii existente;

Protecția împotriva zgomotului:

- nu se permite circulația vehiculelor care transportă materialele necesare execuției lucrărilor și părților componente ale panourilor fotovoltaice pe terenul aferent parcului;
- se va asigura funcționarea la parametrii optimi a utilajelor de construcție și a mijloacelor de transport, prin verificarea tehnică periodică; echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform HG nr.1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
- sistarea lucrărilor pe timpul nopții;
- 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:

- orice material utilizat în construcții montaj/ deșeu rezultat, va fi depozitat în spații special amenajate;
- se interzice accesul cu mijloacele de transport pe corpul depozitului, conform studiului geotehnic;
- folosirea oricăror materiale și substanțe în procesul de construcție se va face în funcție de caracteristicile acestora.
- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate;
- manipularea combustibililor pentru utilaje se execută astfel încât să se evite scăpările accidentale pe sol; se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- parcarea, gararea mijloacelor de transport și utilajelor se va face doar în incinta organizării de șantier;
- după încheierea lucrărilor se va face curățarea terenului de materialele și deșeurile rezultate în urma lucrărilor de construcție;

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare

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

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



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

- ✓ afișat pe pagina de internet a APM în data de 30.05.2023;
- ✓ publicat de titular în Ziarul Deșteptarea din data de 07.06.2023;
- ✓ afișat pe site-ul Primăriei Bacău în data de 31.05.2023;
- ✓ afișat la sediul Primăriei Municipiului Bacău în data de 31.05.2023;

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

- ✓ publicat de titular în Ziarul Deșteptarea în data 09.02.2023 (înregistrat la APM Bacău în data de 1980/10.02.2023);
- ✓ afișat de titular la sediul Primăriei Comunei Garleni în data de 09.02.2023;
- ✓ afișat la sediul și pe pagina proprie a societății în data de 08.02.2023;
- ✓ afișat la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Bacău) în data de 13.02.2023;

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.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu nr. 126/15.05.2013, după finalizarea investiției care face obiectul prezentului act, conform Ordinului 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, 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



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

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 emitere 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 cunoștință publicului a deciziei.

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

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

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

**Director Executiv
Petrică Ilieș**

**Șef Serviciu AAA
Viorel Toma**

**Responsabil biodiversitate,
Laura Amarghioalei**

**Întocmit,
Diana Huiban**



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