



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Proiect așisat în data de 22.11.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC DEDEMAN SRL, cu sediul în Bacău, strada Al. Tolstoi, nr. 8, înregistrată la APM Bacău cu nr. 13246/29.10.2018, 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 20.11.2019, că proiectul „**Construire centru comercial. Gospodărie de apă, reamenajare acces, parcare, alei carosabile și pietonale. Împrejmuire teren. Amplasare mijloace publicitare**”, propus a fi amplasat în Bacău, strada Abatorului, nr. 1, **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 punctul 10 *Proiecte de infrastructură*, lit. a) *proiecte de dezvoltare urbană*;
- b) în urma completării listei de control privind etapa de încadrare și 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*: proiectul se va realiza pe o suprafață de teren de 6581 mp situat în intravilanul municipiului Bacău și are drept scop construirea următoarelor obiective:



- magazin retail în suprafață totală de 2230 mp și suprafață de vânzare de 1300 mp – activitatea desfășurată va fi de comercializare produse alimentare și nealimentare ambalate și preambalate; coacerea în cuptoare electrice a produselor de patiserie, achiziționate ca semipreparate congelate și comercializarea acestora; nu se vor efectua operațiuni de tranșare și de preparare mâncare;

clădirea va avea regim de înălțime parter și va fi compartimentată în următoarele zone funcționale: zonă recepție marfă, spațiu vânzare, spațiu depozitare, spațiu tehnic pentru amplasare boiler pentru preparare apă caldă/tablou electric general, spații administrative, holuri, grupuri sanitare.

- curte de serviciu în suprafață de 3736 mp – în care se va afla zona de acces auto trafic greu pentru aprovizionare, zona de stocare selectivă a deșeurilor generate; zona de parcare cu o capacitate de 106 locuri, zonă acces pietonal;
- zonă spațiu verde în suprafață de 565 mp care asigură un procent de 8,5% din intervalul de 2 – 5% prevăzut în Regulamentul de urbanism;
- zonă amenajată cu pietriș în suprafață de 50 mp;
- obiective publicitare: reclame de fațadă, pilon publicitar, panou publicitar; împrejmuire;

Construcția magazinului și amenajarea accese presupune defrișare de arbuști astfel:

Prin executarea lucrărilor de construcție a magazinului se va realiza defrișarea din incinta amplasamentului a unui număr de 75 de arbori din speciile: molid - 20, paltin - 2, paltin de munte - 52, cireș - 1; reprezentând un volum de 11,719 mc de material lemnos; masa lemnoasă defrișată va fi predată, în baza contractului de vânzare cumpărare către SC ROMFOREST SERV SRL; arborii defrișați nu sunt soiuri protejate și au făcut parte din flora spontană de pe amplasamentul cu NC 84826, care conform extrasului de carte funciară are destinația de curți construcții.

Cei 2 nuci existenți pe amplasament, specie protejată, vor fi relocați pe terenul având NC 84048, proprietate SC Dedeman SRL (conform extrasului de carte funciară), la adresa Bacău, strada Abatorului, nr. 7A. Pentru relocarea celor doi nuci societatea SC Dedeman SRL, deține acceptul Direcției pentru Agricultură Județeană Bacău;

Pentru realizarea accesului auto în zona de aprovizionare, spre strada Abatorului este necesară tăierea unui arbore, amplasat pe domeniul public; ceilalți arbori de pe domeniul public nu vor fi afectați; în cadrul ședinței Colectivului de Analiză Tehnică, s-a stabilit plantarea de arbori în incinta amplasamentului pe zona ce va fi amenajată ca spațiu verde, într-un număr cel puțin egal cu cel defrișat de pe domeniul public.



Accesul în incinta amplasamentului se va realiza astfel:

- accesul auto trafic greu pentru aprovizionare magazin/intervenție se va realiza direct din strada Abatorului, colțul sud-vest al amplasamentului.
- accesul auto/pietonal clienți se va face din sensul giratoriu existent;
- accesul pietonal se va realiza și direct din strada Abatorului

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;
- ✓ se vor alege trasee optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele care transportă materiale de construcție ce pot elibera în atmosferă particule fine;
- ✓ transportul acestor materiale se va realiza cu vehicule acoperite cu prelate și pe drumuri care vor fi umezite;
- ✓ 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;
- ✓ se vor amenaja spații amenajate corespunzător 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;
- ✓ se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiilor de staționare, tranzitare a mijloacelor de transport, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor și a mijloacelor de transport sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;
- ✓ 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 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;



- ✓ 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;
- ✓ 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;
- ✓ impact peisagistic pe perioada existenței organizării de șantier.

Nivelul de zgomot 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 în România.

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:

- ✓ amplasamentul va fi împrejmuțit pentru a evita accesul accidental/neautorizat, dispersia pulberilor de praf antrenate, în timpul executării lucrărilor din cadrul proiectului propus, care ar putea crea disconfort în zonele de locuințe învecinate;
- ✓ 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 desfășurare a lucrărilor se vor lua măsuri astfel încât să nu existe surse de poluanți pentru apele de suprafață sau apele subterane, sol;



orice emisii accidentale pe sol vor fi colectate și eliminate în conformitate cu prevederile legale;

- ✓ constructorul va lua toate măsurile ce se impun pentru a înlătura eventualele riscuri în ceea ce privește protecția și securitatea muncii, având totodată obligația de a asigura o bună organizare a muncii, precum și dotare tehnică corespunzătoare.

Lucrări propuse pentru refacerea amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente si/sau la încetarea activității: constructorul organizării de șantier are obligația de a reface terenul afectat la starea pe care acesta a avut-o anterior execuției lucrărilor.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: pe amplasament se va derula proiectul *Eliberare amplasament pentru construire centru comercial SC LIDL ROMNIA SCS*, pentru care APM Bacău a emis Clasarea notificării 4328/NA 556/21.03.2019, titular SC Dedeman SRL;

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

Utilitățile:

- ✓ alimentarea cu apă potabilă și igienico-sanitară – branșament la rețeaua de apă a municipiului Bacău;
- ✓ *alimentarea cu apă pentru stingerea incendiului* - se va realiza prin stocarea apei necesare într-un rezervor de beton subteran cu $V=111$ mc, alimentat din rețeaua centralizată a municipiului Bacău; rețeaua de stins incendii va fi formată din: hidranți exteriori, hidranți interiori, sprinklere și drencere.
- ✓ *energia electrică*
 - sursa de bază* – alimentarea cu energie electrică de la sistemul energetic național prin intermediul unui racord dintr-un post de transformare;
 - sursa alternativă* – grup electrogen, cu intrare automată în funcțiune la dispariția sursei de bază;
- ✓ *energia termică*
 - pentru încălzirea spațiilor interioare se vor folosi surse electrice - sisteme de climatizare cu agent frigorific freon R410A, care nu intră în categoria substanțelor care diminuează stratul de ozon (reglementate de Regulamentul nr. 1005/2009 privind substanțete care diminueaza stratul de ozon);
 - pentru preparare apă caldă menajeră - se vor utiliza boilere electrice și instante, alimentate cu energie electrică, prevăzute în vomul de instalații sanitare, ce vor fi amplasate în spațiile unde este necesară apa caldă.

d) producția de deșeuri:

În etapa de execuție a lucrărilor



- ✓ *deșeurile reciclabile (lemn, plastic, metal, beton,) rezultate în perioada executării proiectului de construcție, vor fi colectate selectiv 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;*

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

- ✓ *colectarea deșeurilor menajere se va face la punctul special amenajat din incinta amplasamentului, conform prevederilor Legii 211/2011, cu modificările și completările ulterioare;*
- ✓ *colectarea deșeurilor generate din activitatea comercială, se va efectua selectiv pe categorii, cu respectarea prevederilor Legii 211/2011 cu modificările și completările ulterioare, în spații special amenajate în incinta amplasamentului; deșeurile de plastic și carton vor fi balotate în instalație de balotat; se vor respecta prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor și ale Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje introduse pe piață; se va ține evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în conformitate cu anexa 1 din HG 856/2002.*

e) poluarea și alte efecte negative:

Protecția calității apelor

- ✓ *evacuarea apelor menajere, igienico-sanitare – rețeaua de canalizare a municipiului Bacău;*
- ✓ *apele pluviale potențial poluate din zona spațiilor de parcare vor fi preluate prin guri de scurgere carosabile în sistemul de canalizare din incinta amplasamentului și preepurate printr-un separator de hidrocarburi de unde se vor descărca în rețeaua de canalizare orășanească.*

Apele menajere, pluviale, evacuate în rețeaua de canalizare a orașului Bacău, se vor încadra în limitele stabilite conform contractului de prestări servicii încheiat cu operatorul stației de epurare și HG 352/2005 – NTPA 002/2005.

Se interzice evacuarea de ape uzate neepurate și orice fel de deșeuri în apele de suprafață, subterane și pe terenurile adiacente.

Protecția calității aerului

În etapa de execuție a lucrărilor

- ✓ *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;*
- ✓ *mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material sau deșeuri în timpul transportului;*



- ✓ verificarea periodică a funcționării utilajelor și a mijloacelor de transport; se interzice folosirea de mijloace auto și utilaje cu defecțiuni și/sau exploatarea acestora în condiții anormale de funcționare;
- ✓ emisiile de poluanți rezultați de la vehiculele rutiere trebuie să se încadreze în normele tehnice privind siguranța circulației rutiere și protecției mediului, verificați prin inspecția tehnică periodică;

În etapa de funcționare

- ✓ emisiile de poluanți rezultați de la vehiculele rutiere trebuie să se încadreze în normele tehnice privind siguranța circulației rutiere și protecției mediului, verificați prin inspecția tehnică periodică;
- ✓ Toate instalațiile de climatizare, ventilație care se vor monta vor avea caracteristicile tehnice specifice pentru zonele urbane, cu nivel de zgomot redus;
- ✓ Nivelul de zgomot echivalent la limita incintei nu va depăși 65 dB(A), conform STAS 10009/88 Acustica urbană;

Protecția solului și a subsolului

În etapa de execuție a lucrărilor

- ✓ vor fi evitate lucrări care pot duce la degradări ale rețelelor supraterește sau subterane existente în zonă;
- ✓ se va asigura stocarea selectivă a deșeurilor generate, în spații amenajate corespunzător; zona platformei de stocare a deșeurilor se va menține permanent în stare de curățenie și igienizare;
- ✓ se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiunilor de staționare, tranzitare a punctului de lucru, de alimentare cu combustibil a utilajelor interne sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;

În etapa de funcționare

- ✓ spațiile de parcare vor fi prevăzute cu dale ecologice;
- ✓ căile de acces auto și pietonale vor fi prevăzute cu platforme betonate;
- ✓ spațiile de depozitare a deșeurilor generate din activitatea comercială vor fi dotate cu containere pentru stocarea selectivă a deșeurilor generate, containere ce vor fi amplasate pe platformă betonată;

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

Nivelul de zgomot echivalent la limita incintei se va încadra în normele prevăzute de SR10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant și Ordinul 119/2014 actualizat.

Instalațiile de frig vor avea caracteristicile tehnice specifice pentru zonele urbane, cu nivel de zgomot redus



✓ f) *riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate:*

pe perioada de realizare și funcționare a proiectului este redus, luându-se toate măsurile de reducere al riscurilor;

- ✓ amplasamentul nu se află într-o zonă de risc de alunecări de teren, inundabilitate;
- ✓ lucrările subterane se vor efectua astfel încât să nu se producă degradări al rețelelor subterane și supraterane; activitatea propusă a se desfășura nu presupune utilizarea de substanțe toxice, periculoase;
- ✓ se vor asigura accesele mijloacelor de intervenție și respecta măsurile de prevenire și stingere a incendiilor, conform prevederilor legale în vigoare; titularul deține Aviz de securitate la incendiu emis de ISUJ Bacău;
- ✓ pentru prevenirea și stingerea incendiilor spațiul comercial trebuie să îndeplinească toate criteriile de performanță pe linia securității la incendiu, prevenirea și apărarea împotriva incendiilor, să fie dotată cu instalațiile și mijloacele de prevenire și stingere prevăzute prin legislația specifică, în vigoare.

g) *riscurile pentru sănătatea umană*

Amplasamentul este situat în într-o zonă de unități industriale. În vecinătatea amplasamentului nu există zonă de locuințe.

Prin proiect se prevăd măsuri pentru diminuarea impactului astfel încât să nu se creeze disconfort față de obiectivele din zona amplasamentului.

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 – folosința actuală aprobată prin PUG este de zonă unități industriale, conform precizărilor din certificatul de urbanism nr. 746/27.09.2018;

Datorită condițiilor specifice de amplasament, reglementări cu privire la accesurile auto și pietonale, retragerile față de limitele laterale și posterioare ale parcelei, conformarea arhitectural-volumetrică, modul de ocupare a terenului, designul spațiilor publice s-a întocmit și aprobat Planul Urbanistic de Detaliu prin emiterea de către APM Bacău a Decizei etapei de încadrare nr. 11/08.04.2019 și a HCL 153/19.04.2019 de către Primăria Municipiului Bacău;

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

- resursele naturale folosite pe perioada de realizare a proiectului vor consta în agregate minerale care se vor procura de la societati autorizate.



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;
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu este cazul;
5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – 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; titularul deține notificare sanitară emisă de DSP Bacău;
8. 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 și funcționare a proiectului;

în perioada de execuție a proiectului impactul poate fi generat de:

- ✓ praful degajat în timpul lucrărilor de construire și antrenat de mijloacele de transport a materialelor de construcții; pentru evitarea extinderii impactului generat de creșterea pulberilor în suspensie în aer se va împrejmuia amplasamentul cu plase de protecție, stropirea cu apă a amplasamentului și a căilor de acces, precum și curățirea corespunzătoare a mijloacelor de transport la ieșirea din șantier;
- ✓ defrișarea arborilor pentru realizarea construcției magazinului și a căilor de acces auto pentru aprovizionare și clienți;
- ✓ intensificarea traficului în perioada de execuție a proiectului;

în perioada de funcționare sursele potențiale pentru producerea impactului vor fi:

- mijloacele auto ale clienților și a celor care asigură aprovizionarea spațiului comercial care vor determina și o intensificare a traficului pe strada Abatorului;



- natura transfrontalieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte de natură transfrontieră;
- intensitatea și complexitatea impactului – impactul poate fi controlat prin aplicarea măsurilor menționate în cadrul proiectului, în perioada de execuție și funcționare a proiectului,
- probabilitatea impactului – redusă, în perioada de execuție și funcționare a proiectului; prin proiect se propun dotări corespunzătoare care să permită evitarea producerii unui potențial impact;
- debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impact intermitent de poluare cu praf, zgomot, intensificarea circulației, pe perioada de execuție și funcționare a proiectului și vizual determinat de defrișarea arbuștilor, pe perioada de execuție a proiectului; generare de zgomot și emisii de gaze arse din funcționarea centralelor și a mijloacelor de transport, pe perioada execuției lucrărilor și pe perioada de funcționare a obiectivului.

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

Deoarece folosința de apă va avea ca sursă de alimentare cu apă sistemul centralizat din zonă, iar apele uzate rezultate se vor evacua la rețeaua publică de canalizare din zonă și nu prezintă un impact semnificativ asupra apelor – nu este necesară emiterea avizului de gospodărire a apelor pentru obiectivul menționat, conform adresei emisă de AN Apele Române – SGA Bacău nr. 6468/23.09.2019.

Se interzice evacuarea de ape uzate neepurate, reziduuri și orice fel de deșeuri în apele de suprafață, subterane sau pe terenurile adiacente.

Se vor respecta condițiile impuse în avizul de amplasament nr. 626/29.11.2018, emis de SC CRAB SA Bacău:

- ✓ la amplasarea obiectivului în teren se vor respecta distanțele minime dintre rețelele de alimentare cu apă și canalizare și elementele societății SC Dedeman SRL;
- ✓ dacă în timpul lucrărilor se vor depista pe amplasament rețele de apă și canalizare, altele decât cele pentru care s-a emis avizul favorabil, aveți obligația să anunțați CRAB SA Bacău, pentru stabilirea de comun acord a noilor condiții de amplasare;
- ✓ deoarece în apropierea amplasamentului, propus pentru realizarea proiectului, sunt pozate 3 conducte de apă, dar și un colector de canalizare, aveți obligația ca



pe perioada desfășurării lucrărilor aceste conducte vor fi protejată față de traficul desfășurat;

- ✓ la începerea lucrărilor, cât și pe parcursul execuției acestora, aveți obligația să solicitați asistență tehnică din partea CRAB SA Bacău;

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:

- ✓ afișat pe pagina de internet a APM în data de 31.10.2019;
- ✓ publicat de titular în ziarul Deșteptarea din data de 04.11.2019;
- ✓ afișat la sediul Primăriei Municipiului Bacău în data de 06.11.2019;
- ✓ afișat pe site-ul societății în data de 05.11.2019;

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

- ✓ publicat de titular în Ziarul Deșteptarea în data 08.08.2019;
- ✓ afișat de titular la sediul Primăriei Municipiului Bacău în data de 07.08.2019;
- ✓ afișat la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Bacău) în data de 09.08.2019.

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 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 Bacau, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevazute in 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 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 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 prelabile 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
Iuliana Bejan**

**Responsabil biodiversitate,
Anca Macor**

**Întocmit,
Luminița Farcaș**

DRAFT

