
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Proiect publicat în data de 14.03.2019

DRAFT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC CONEXTRUST SA, cu domiciliul în localitatea Blăgești, str. Salciilor, nr. 1, județul Bacău înregistrată la APM Bacău cu nr.760/22.01.2019, 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 13.03.2019, că proiectul „**Desființare hală industrială C1, Construire hală industrială**” propus a se realiza în orașul Bacău, str. Alexei Tolstoi, nr.14, 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. a), „proiecte de dezvoltare a unităților / zonelor industriale”;

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 dezafectare hală industrială existentă prin: desfacerea elementelor șarpantei, desfacerea tâmplăriei,



pereților, fundației din beton, amenajarea terenului după lucrările de demolare (nivelarea terenului).

Construirea unei hale industriale noi cu regim de înălțime P, Sc= 2665 mp, alcătuită din cadre din profile metalice cu închideri din panouri tip sandwich prefabricate.

Hala va fi compartimentată astfel: pe fațada laterală stângă birouri, spații întreținere și mentenanță, vestiare, magazie care vor avea legătură cu hala industrială organizată în 3 zone funcționale, zona de aprovizionare, zona de producție și zona depozitare produse finite.

Hala va fi dotată cu următoarele echipamente achiziționate prin proiect:

- poduri rulante,
- linie de producție plase sudate capacitatea de producție aprox. 500t/lună
- linie de producție fasonare oțel beton capacitatea de producție aprox. 100t/lună

După execuția proiectului se vor realiza următoarele activități:

Producția de plase sudate flux tehnologic: aprovizionarea cu oțel beton, depozitare, trefilare, debitare, sudarea fierului în plase, legare, etichetare, livrare.

Flux tehnologic fasonare oțel beton: aprovizionarea cu oțel beton colaci, descolăcire, îndreptare, tăierea barelor, fasonarea, asamblarea plaselor și a carcaselor de armături, depozitarea armăturilor.

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:

Lucrarile de organizare de șantier se vor desfășura pe suprafața beneficiarului; Vor fi amenajate: grup sanitar ecologic; spațiu îngrădit pentru depozitarea materialelor și/sau semifabricatelor necesare lucrărilor de demolare, construire; pubele și/sau containere pentru depozitarea deșeurilor menajere, deșeuri lemnoase, deșeuri metalice, etc)

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

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:

- amplasamentul va fi împrejmuit pentru a evita accesul accidental;
- 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;

- 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:* în zona amplasamentului nu se mai derulează alte proiecte; fiind zonă industrial pe amplasament există alte hale în care se desfășoară activități mică industrie și depozitari.

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;

Alimentarea cu apă în scop potabil și igienico-sanitar se va realiza prin racord la rețeaua de apă potabilă a orașului Bacău.

- *apele uzate menajere și apele pluviale se vor descărca în rețeaua de canalizare a orașului Bacău;*

Alimentarea cu energie electrică și gaz metan se va asigura prin racord la rețelele existente în zonă.

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

- deșeurile generate prin desființarea halei C1: betoane, cărămizi, amestecuri de fracții separate de beton, caramizi, materiale ceramice, vor fi concasate și utilizate ca material de umplutură pentru amenajarea și nivelarea terenului în vederea construirii halei industriale noi;

- deșeurile reciclabile generate pe perioada de șantier (metal, materiale plastice, lemn, sticlă etc) vor fi stocate selectiv și predate către societăți autorizate din punct de vedere al mediului pentru activități de colectare/valorificare/eliminare;

- deșeurile care vor rezulta din desfășurarea activității se vor colecta selectiv, stoca temporar pe amplasament în containere/spații adecvate până la predarea către societăți autorizate în valorificare;

- conform HG 856/2002 constructorul are obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeurii 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, reziduuri și deșeuri rezultate din execuția lucrărilor în apele de suprafață, subterane sau pe terenurile adiacente;
- apele uzate menajere și pluviale evacuate la rețeaua de canalizare a orașului Bacău, în perioada de funcționare se vor încadra în limitele stabilite conform contractelor de prestări servicii încheiate cu operatorul de canalizare – stație de epurare și HG nr.352/2005 – NTPA 002/2005;

Protecția aerului:

- transportul materialelor de construcție și a deșeurilor rezultate se va face pe cât posibil pe trasee stabilite cât mai departe de zonele locuite;
- 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); Pe perioada de realizare și funcționare a proiectului se vor lua toate măsurile pentru a nu crea disconfort vecinătăților;

Protecția solului:

- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate;
- după încheierea lucrărilor se va face curățarea terenului de materialele și deșeurile rezultate în urma lucrărilor de construcție;
- în perioada de funcționare toată activitatea se va desfășura în hala industrială pe suprafețe betonate,

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, luându-se toate măsurile de reducere al riscurilor; amplasamentul nu se află într-o zonă cu risc de alunecări de teren, inundabilitate.



g) *riscurile pentru sănătatea umană* – se vor respecta condițiile impuse prin Avizul Direcției de Sănătate Publică și Avizul emis de ISUJ Bacău pentru securitatea la incendiu, pe care aveți obligația să le solicitați și să le obțineți.

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;

In perioada de funcționare:

- cantitatea de ape uzate evacuate și indicatorii de calitate a apelor uzate menajere și pliviale evacuate la rețeaua de canalizare a orașului Bacău se vor încadra în limitele stabilite conform contractelor de prestări servicii încheiate cu operatorul de canalizare – stație de epurare și HG nr.352/2005 – NTPA 002/2005;
- gestiunea deșeurilor, conform HG.nr. 856/2002;

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. 1016 din 20.12.2018, terenul pe care se va construi imobilul este situat în intravilanul municipiului Bacău, este proprietatea titularului; folosința aprobată prin PUG/2012 zonă unități industriale;

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;

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,*



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; Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

Pagina 6 din 10

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 potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de ex: zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată) - local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție a proiectului și de funcționare;

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

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 și de funcționare;

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

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

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.



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; Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

Pagina 7 din 10

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 08.03.2019;
- publicat de titular în ziarul Deșteptarea din data de 13.03.2019;
- publicat de titular la sediul Primăriei Bacău în data de 12.03.2018;

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

- publicat de titular în ziarul Deșteptarea în data de 14.03.2019;
- afișat de titular la sediul Primăriei Bacău în data de 13.03.2019;
- afișat la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Bacău) în data de 13.03.2019;

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

Se va solicita autorizație de mediu înainte de începerea activității, conform prevederilor Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu actualizat.



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; Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

Pagina 8 din 10

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 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

Întocmit,
Elena Bontaș

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; Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

Pagina 9 din 10

Iuliana Bejan

**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; Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

Pagina 10 din 10