



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 642 din 26 SEPTEMBRIE 2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de SC RECORD SRL, cu sediul în municipiul Bistrița, str. Subcetate, nr. 10C, județul Bistrița-Năsăud, pentru proiectul: **Construire hală de producție și platformă betonată**, propus a fi amplasat în localitatea Podirei, intravilan, CF 31820, comuna Șieu Măgheruș, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 10427/24.08.2023, ultima completare cu nr. 11712/25.09.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13.09.2023, **că proiectul: Construire hală de producție și platformă betonată**, propus a fi amplasat în localitatea Podirei, intravilan, CF 31820, comuna Șieu Măgheruș, județul Bistrița-Năsăud, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

Proiectul **intră sub incidența Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2, la punctul 10, lit. a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale și la punctul 13, lit. a) orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

Proiectul propus **nu intră sub incidența art. 28** din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

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

Proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială și etapa de încadrare, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, definitivată în cadrul ședinței C.A.T. și în baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legea nr. 292/2018, nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Pe parcursul derulării procedurii de mediu, anunțurile publice la depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și pentru încadrarea proiectului au fost mediatizate prin: publicare în presa locală, afișare la sediul Primăriei Comunei Șieu Măgheruș, afișare la sediul și pe site-ul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/comentarii/contestații din partea publicului interesat pe durata desfășurării procedurii de emitere a actului de reglementare.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

- proiectul prevede construirea unei hale pentru producție elemente din beton prefabricate (rigole carosabile din beton, inele pentru cămine, etc.) și dotarea cu două utilaje (vibroprese) și matrițe necesare obținerii produsului finit; hala va fi pe structură metalică, cu panouri sandwich și va avea o suprafață de 1000 m²;
- prin proiect se mai propune o platformă betonată cu suprafața de 2024 m² necesară pentru depozitarea produselor finite în perioada rece;
- cantitatea estimată a se produce pe zi este **0,3 tone x 20 zile = 6 to/lună/echipament**. Astfel producția estimată este de 12 to/lună;
- aprovizionarea utilajelor cu beton se va face din stația de betoane a societății SC RECORD SRL, aflată în vecinătate;
- bilanț teritorial:
 - suprafața totală - 5887 m²;
 - hala productie -1000 m²;
 - platformă betonată - 2024 m²;
 - drumuri acces auto si trotuare - 1260 m²;
 - platformă carosabilă pavele beton - 380 m²;
 - spații verzi amenajate vegetație joasă și medie - 1223 m²;
- terenul este liber de construcții;
POT propus = 51,4 %;
CUT propus = 0,51;

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

- proiectul va fi în relație directă cu stația de betoane a SC RECORD SRL (Autorizația de mediu nr. 115/30.10.2020) de la care se va realiza aprovizionarea cu materie primă respectiv cu beton utilizat pentru obținerea prefabricatelor;

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

- în perioada de implementare a proiectului se va utiliza motorina și curentul electric pentru utilajele necesare. Alimentarea cu motorină se va realiza de la stații de distribuție

carburanți autorizate, iar alimentarea cu energie electrică se va realiza de la rețeaua publică prin aviz tehnic de racordare sau din generatoare electrice proprii.

- principalele materiale și materii prime necesare realizării construcției:

- agregate naturale (de râu), sortate și nesortate;
- material lemnos (cherestea fag, rășinoase) - cofraje, sprijiniri de tranșee;
- beton de ciment;
- profile metalice;
- închideri din panouri sandwich;

- materialele de construcții utilizate în cadrul proiectului vor fi asigurate de către antreprenorul lucrării, de la furnizorii de materiale;

- racordarea la rețelele utilitare existente în zonă:

- apa - nu necesită racord la rețeaua de alimentare cu apă și nu rezultă apă reziduală;
- curent electric - racordarea se efectuează la rețeaua existentă pe proprietate;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

- se estimează generarea următoarelor categorii de deșeuri:

- deșeuri menajere (cod 20 03 01), vor fi colectate în recipiente închise, tip europubele, și stocate temporar în spații special amenajate până la preluarea acestora de către serviciul de salubritate al localității;

- deșeuri provenite din lucrări de construcție (grupa 17 01), aproximativ 500 m³ (materiale de construcție, moloz), se vor colecta pe categorii, în spațiu special amenajat, astfel încât să poată fi preluate și transportate de operatori autorizați în vederea valorificării sau eliminării prin depozite autorizate;

e) poluarea și alte efecte negative:

- factorul de mediu AER:

- principalul impact asupra calității aerului este reprezentat de emisiile mijloacelor auto și utilajelor din etapa de construire a obiectivului. Controlul acestor emisii ce poluează aerul se realizează prin următoarele măsuri:

- se vor controla riguros mijloacele auto, utilajele și echipamentele dotate cu motoare termice în privința parametrilor normali de funcționare și a emisiilor de eșapament în parametri normali;

- materialele pulverulente se vor manipula în așa manieră încât să reducă la minim nivelul de particule ce pot fi antrenate de curenții atmosferici;

- vor fi amenajate zone verzi și vor fi realizate plantații de arboret în zonele destinate spațiilor verzi;

- nivelul de zgomot estimat în cazul parcării la o viteză de max. 5 km/h nu va depăși 41dB;

- factorul de mediu APĂ:

- se va asigura un management adecvat al deșeurilor și o întreținere corespunzătoare a utilajelor și echipamentelor pentru a preveni antrenarea acestor deșeuri, uleiuri sau carburanți proveniți de la utilaje și mijloace auto;

- se interzice spălarea în amplasamentul lucrărilor a utilajelor, echipamentelor și mijloacelor auto folosite la realizarea investiției;

- apa folosită în diferite etape tehnologice, se va consuma rațional, evitând risipa și pe cât posibil cu creșterea gradului de reutilizare a acesteia;

- factorul de mediu SOL:

- depozitarea materialelor de construcții se va face în spații special amenajate și echipate corespunzător;

- evitarea impurificării solului cu produse petroliere, iar în situațiile de neconformare se va proceda la curățarea suprafețelor de teren afectate;
- se va asigura încheierea unui contract ferm pentru eliminarea deșeurilor, cu o firmă autorizată de salubritate;

- colectarea selectivă a deșeurilor, valorificarea integrală a deșeurilor reciclabile și refolosirea pe amplasament a deșeurilor de beton;

- se interzice depozitarea deșeurilor pe amplasamente neautorizate;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:

- pe durata construcției, respectiv a funcționării, nu se vor utiliza substanțe sau preparate chimice periculoase;

g) riscurile pentru sănătatea umană (de ex., din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):

- impactul asupra populației și sănătății sunt nesemnificative, distanța față de prima așezare umană este de aproximativ 1,5 km. Terenul este localizat pe DN17, km 44, în zonă industrială și agricolă.

2. Amplasarea proiectelor:

2.1 utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

- conform Certificatului de urbanism nr. 75 din 23.08.2023, emis de Primăria Comunei Șieu Măgheruș, valabil 24 luni, terenul are regimul economic - zonă activități industriale și agricole;

- accesul pe amplasament se va face de pe drumul de exploatare existent;

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

- materialele de construcții utilizate în cadrul proiectului vor fi asigurate de către antreprenorul lucrării, de la furnizori autorizați;

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

a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: proiectul nu este amplasat în astfel de zone;

b) zone costiere și mediul marin: proiectul nu este amplasat în astfel de zone;

c) zonele montane și forestiere: proiectul nu este amplasat în astfel de zone;

d) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: zona destinată implementării proiectului nu se intersectează și nu se află în imediata vecinătate a nici unui sit de importanță comunitară sau arie naturală protejată de interes național;

e) 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: în zona studiată, sau în apropiere, nu există situri Natura 2000 sau alte zone de protecție sanitară și hidrogeologică;

f) 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: *proiectul nu este amplasat în astfel de zone;*

g) *zonele cu o densitate mare a populației: amplasamentul nu este situat zonă locuită;*

h) *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: imobilul nu este situat în zonă de protecție a valorilor istorice, culturale și arheologice.*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) Importanța și extinderea spațială a impactului:

- *impactul are un caracter local, numai în zona de lucru;*

- *se apreciază că impactul asupra mediului generat de realizarea lucrărilor este nesemnificativ, în special datorită faptului ca aceasta este pe termen scurt;*

- *nu se pune problema extinderii impactului asupra zonelor adiacente, astfel încât să afecteze factorii de mediu din aceste zone, populația sau habitatele;*

b) Natura impactului:

- *impact direct, pe termen scurt și temporar se va produce asupra solului;*

c) Natura transfrontieră a impactului:

- *lucrările propuse prin prezentul proiect nu produc efecte transfrontaliere, întrucât amplasamentul nu se află într-o zonă transfrontalieră;*

d) Intensitatea și complexitatea impactului:

- *se consideră că magnitudinea și complexitatea impactului generat de proiectul propus atât din punct de vedere constructiv, cât și din punct de vedere funcțional vor fi reduse și nu vor avea o influență semnificativă asupra factorilor de mediu din zonă. Lucrările de construcții nu au grad ridicat de complexitate sau dificultate și în timpul funcționării producției impactul asupra mediului va fi redus.*

e) Probabilitatea impactului:

- *probabilitatea impactului este aproape nulă, datorită respectării normelor de protecția mediului și a achiziționării și utilizării unor utilaje și echipamente agrementate;*

f) Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului:

- *durata impactului minim asupra mediului este dată de durata de viață a utilajelor și echipamentelor, respectiv de durata de viață a construcției; odată cu dezafectarea construcției efectele asupra mediului sunt reversibile, prin aducerea la starea inițială a terenului ocupat de aceasta;*

- *investiția se estimează a se realiza în 24 luni;*

g) Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:

- *realizarea proiectului nu va produce impact cu efect cumulativ;*

h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului:

- *este interzisă modificarea construcțiilor, instalațiilor și a procesului tehnologic, fără existența unui proiect modifcator, aprobat în condițiile legii. Se va institui un sistem de evidență și control a tuturor deșeurilor rezultate pe amplasament, depozitarea, valorificarea și eliminarea lor.*

- *respectarea legislației și a normelor de protecția mediului, în timpul construirii, funcționării și dezafectării investiției;*

- *verificarea periodică a respectării nivelului maxim de emisii de noxe în aer, respectiv verificarea nivelului de zgomot;*

- *verificarea periodică a instalațiilor, echipamentelor și utilajelor ce pot constitui, prin defecțiuni, vreun risc pentru factorii de mediu.*

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

- proiectul propus **nu intră sub incidența art. 28** din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

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

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

Condiții de realizare a proiectului:

1. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor.
3. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor terenul afectat de lucrări se va aduce la starea inițială.
4. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrifianți.
5. Se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți).
6. La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor. Deșeurile de construcție și deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate din zonă, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor.
7. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje și mijloace de transport necurățate. Titularul activității are obligația asigurării cu instalațiile necesare acestui scop - instalații de spălare și sistem colector de ape uzate.
8. În scopul conservării și protejării speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B din OUG 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, care trăiesc în afara ariilor naturale protejate, sunt interzise:
 - a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natura, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

9. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în memoriul de prezentare (date, parametri), justificare a prezentei decizii.

10. La finalizarea investiției, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu pentru verificarea conformării cu actul de reglementare.

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.

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 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 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,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciu

ÎNTOCMIT,

ing. Cornelia Vrăsmaș

ȘEF SERVICIU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU,

ing. Anca Zaharie

ÎNTOCMIT,

geograf Nicoleta Șomfelean



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa str. Parcului, nr.20, Bistrița, Cod 420035; jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel.0263/224064; 0263/236382; Fax 0263/223709

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