



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 412 DIN 14 AUGUST 2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de SC DEFAPLAST INVEST SRL, cu sediul în localitatea Feldru, str. Morii, nr. 17-19, comuna Feldru, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 5292 / 18.04.2024, ultima completare cu nr. 9914/14.08.2024, 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 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 31.07.2024, că proiectul: „Investiții în re tehnologizarea societății DEFAPLAST INVEST SRL” - Achiziție și montaj, propus a fi amplasat în localitatea Feldru, str. Morii, nr. 17-19, comuna Feldru, județul Bistrița-Năsăud, 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:

- proiectul propus *intră* sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr. 2, punctul 13, lit. a) orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 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 *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 - amplasament situat parțial în Situl Natura 2000 ROSCI232 Someșul Mare Superior,

- proiectul propus *nu intră* sub incidența prevederilor 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: afișare la sediul Primăriei comunei Feldru, publicare în presa locală, afișare pe site-ul și la sediul 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 :

Scopul acestui proiect este retehnologizarea societății DEFAPLAST INVEST SRL prin achiziție și montaj de echipamente în vederea eficientizării energetice.

Proiectul se va implementa pe amplasamentul societății DEFAPLAST INVEST SRL, în cadrul fabricii de producție și prelucrare mase plastice, în hale de producție existente, fără a necesita schimbări, modificări sau extinderi ale construcțiilor existente.

Suprafața totală a amplasamentului este de 4405 m² și cuprinde următoarele:

- hală de producție și confecții din polietilenă, în regim de înălțime parter, parțial etajată, cu suprafața 648 m²;
- hală producție țevă din PE și PVC, cu suprafața 517 m²;
- atelier depozitare și recuperare deșeuri din mase plastice - 115 m²;
- depozit materii prime - 174 m²,
- magazie - 173 m²;
- sediu administrativ, în regim de înălțime P+E - 173 m²;
- depozit substanțe periculoase - construcție tip șopron - 40 m²;
- căi de acces, platforme betonate - 2945 m²;
- spațiu verde - 70 m².

Prin proiect se propun următoarele lucrări:

a. Achiziție linie tehnologică pentru folia suflată în 3 straturi cu bobinator dublu și o lățime de lucru de 2600/1800 mm (cu unitate pentru pliat lateral) pentru producția de folie elastică pentru înfoliere/ambalare și folie plată.

b. Demontarea/Dezafectarea unor linii de producție existente, astfel:

- din hala de producție de 648 mp se vor dezafecta: linia extrudare folie PE monostrat cu mașina de imprimat în 2 culori, linia de extrudare tevi PVC, linia de extrudare teava PE;
- din hala producție țevă din PE și PVC cu suprafața 517 m² se va dezafecta: linia fabricație țevă corugată;

c. Montarea / asamblarea liniei tehnologice noi, pentru folia suflată

Această linie va fi montată în hala de producție cu suprafața 648 m² și va înlocui linia de extrudare folie PE monostrat cu mașina de imprimat în 2 culori care se va dezafecta.

Noua linie tehnologică propusă va fi compusă din următoarele module:

- Modul 1 : 3 extrudare cuplate la un cap de suflare folie,
- Modul 2 : trăgător folie și instalație pliat,
- Modul 3 : bobinator dublu.

Capacitatea de producție a noii instalații va fi de 3000 tone /an.

Materii prime pentru linia tehnologică nouă : granule PE - 3000 t/an; granule PE colorate - 15 t/an; deșeu tehnologic din PE regranulat - 15 t/an.

Utilități:

- alimentarea cu apă în scop potabil și igienico-sanitar: din rețeaua de apă din zonă; nu se utilizează apă în scop tehnologic pentru procesul de răcire, deoarece utilajul nou este dotat cu sistem de răcire propriu cu circuit închis care utilizează ca agent de răcire alcool sau antigel;
- evacuare apă uzată menajeră: în rețeaua de canalizare din zonă;
- energie electrică - din rețeaua existentă în zonă;

b) cumulara cu alte proiecte existente si/sau aprobate:

- pe amplasament titularul desfășoară activitățile de: Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic - cod CAEN 2221 și Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN 3832, pentru care a deține Autorizația de mediu nr. 19/08.02.2021, însă proiectul propus are efecte cumulative semnificative cu acestea;

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

- dintre resursele naturale se utilizează apă, agregate naturale (nisip, balast), energie electrică, lemn și combustibil lichid în cantități limitate, în faza de construcție și energie electrică în perioada de funcționare;

d) cantitatea si tipurile de deșeuri generate/gestionate:

Deșeuri rezultate în faza de implementare a proiectului:

Prin dezafectarea utilajelor mai sus menționate unele piese se vor utiliza ca piese de schimb la utilajele existente, iar cele care nu se pot utiliza în fabrică se vor preda cași deșeuri metalice la unități specializate în vederea valorificării.

Total utilaje dezafectate: cca. 40 tone, din care se vor recupera cca. 10%, respectiv 4 tone care vor fi refolosite ca și piese de schimb, iar restul de cca. 36 tone vor fi deșeuri metalice.

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate generată	Mod depozitare	Valorificare / eliminare	Cod valorificare / eliminare
Deseuri metalice	17 04 17	36 tone	Platforma betonata	Valorificare prin agent economic autorizat	R12

Deșeuri rezultate în perioada de funcționare

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate generată	Mod depozitare	Valorificare / eliminare	Cod valorificare / eliminare
Deseu tehnologic de materiale plastice	07 02 13	3 tone/an	Pe suprafața betonată în hala de producție	Se macina și se reintroduce în fluxul producție	R3
Deseu de ambalaje PE (saci de la granule)	15 01 02	12 t/an	Platforma betonată	Se macina și se reintroduce în fluxul de producție	R3

Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023.

e) poluarea și alte efecte negative:

- în perioada realizării proiectului pot apărea emisii, pulberi de la lucrările de construcții, noxe de la mijloacele de transport a materialelor;
- aceste emisii au un caracter provizoriu, în intervale mici de timp, luându-se măsuri pentru reducerea acestora (stropiri, program de lucru adaptat pentru execuția lucrărilor și operațiuni de transport, folosirea unor mijloace de transport performante, etc);
- în perioada lucrărilor de construire, zgomotul va fi generat de utilajele de excavație și mijloacele de transport. În scopul diminuării zgomotului se va avea în vedere utilizarea unor utilaje silențioase, cu un grad ridicat de fiabilitate și randament ridicat;
- în perioada de funcționare a obiectivului zgomotul va fi generat de activitatea de producție și operațiunile de descărcare/încărcare materii prime și produse;
- în scopul diminuării zgomotului se va avea în vedere utilizarea unor utilaje silențioase, cu un grad ridicat de fiabilitate și randament ridicat;

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

- prin respectarea măsurilor preventive și de protecție a factorilor de mediu propuse, riscul de accidente este redus (nu este cazul de accidente majore);

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

- proiectul se implementează în zonă industrială;
- proiectul a luat în calcul toate elementele, astfel încât lucrările ce se vor efectua să nu reprezinte o amenințare pentru igiena sau sănătatea și siguranța lucrătorilor, nici să exercite un impact asupra calității mediului sau a climei.

2. Amplasarea proiectelor:

2.1 utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Conform Certificatului de urbanism nr. 24 din 12.04.2024, emis de Primăria comunei Feldru, terenul pe care se va implementa proiectul este proprietatea societății DEFAPLAST INVEST SRL și este situat în intravilanul localității Feldru, categoria de folosință curți, construcții; construcții edilitare și industriale;

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: resursele naturale utilizate pentru realizarea proiectului sunt disponibile în zonă;

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

- a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - proiectul este amplasat pe malul drept al râului Someșul Mare Superior;
- b) zone costiere și mediul marin - proiectul nu este amplasat în zonă costieră sau mediu marin;
- c) zonele montane și forestiere - proiectul este amplasat în zonă montană și forestieră;
- d) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - proiectul este amplasat parțial în Situl Natura 2000 ROSCI232 Someșul Mare Superior;

- 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 - proiectul este situat parțial în Situl Natura 2000 ROSCI232 Someșul Mare Superior;
- 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 într-o astfel de zonă;
- g) zonele cu o densitate mare a populației - proiectul nu este amplasat într-o astfel de zonă, terenul pe care se va implementa proiectul este zonă destinată activităților industriale;
- h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - proiectul nu este amplasat în zonă cu peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural și arheologic.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- a) **Importanța și extinderea spațială a impactului** - lucrările ce urmează a fi executate pentru realizarea proiectului precum și activitatea desfășurată în cadrul acestuia la funcționare, nu vor avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor de mediu și nu vor crea un disconfort pentru populație. Va fi afectată direct doar suprafața de teren pe care se realizează proiectul în timpul efectuării lucrărilor și în perioada de funcționare, iar proiectul propus este în concordanță cu prevederile legislației în vigoare;
- b) **Natura impactului** - impactul asupra mediului va fi redus, atât pe perioada execuției proiectului, cât și în perioada de funcționare;
- c) **Natura transfrontieră a impactului** - lucrările propuse nu au efect transfrontier;
- d) **Intensitatea și complexitatea impactului** - impactul asupra mediului va fi redus, atât pe perioada execuției proiectului, cât și în perioada de funcționare;
- e) **Probabilitatea impactului** - prin respectarea măsurilor preventive și de protecție a factorilor de mediu propuse, probabilitatea impactului asupra factorilor de mediu este redusă, atât pe perioada execuției proiectului, cât și în perioada de funcționare;
- f) **Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului:**
 - în perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi temporar, iar calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametri anteriori la finalizarea lucrărilor;
 - în perioada funcționării impactul va fi direct și permanent;
- g) **Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** - implementarea proiectului se face zonă destinată activităților industriale, efectul cumulativ nu este semnificativ;
- h) **Posibilitatea de reducere efectivă a impactului:**
 - în timpul realizării lucrărilor de construcție:
 - utilizarea mașinilor și utilajelor silențioase și verificate tehnic;
 - reducerea timpului de mers în gol a motoarelor utilajelor și a mijloacelor de transport auto;
 - prevenirea ridicării prafului prin acțiuni de stropire;
 - asigurarea permanentă a stocului de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante).
 - în timpul funcționării obiectivului:
 - instruirea periodică a personalului asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin;
 - preluarea ritmică a deșeurilor rezultate de pe amplasament, evitarea depozitării necontrolate a acestora;
 - menținerea și întreținerea spațiilor verzi de pe amplasament, inclusiv a perdelei vegetale.

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

- proiectul propus 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 - amplasamentul este situat parțial în Situl Natura 2000 ROSCI232 Someșul Mare Superior, limita sudică a amplasatului fiind suprapusă cu limita ariei naturale protejate;

Din analiza documentației depuse și din analiza impactului în raport cu obiectivele specifice de conservare, nu rezultă un impact negativ semnificativ al proiectului asupra sitului Natura 2000 ROSCI0232 Someșul Mare Superior.

Amplasamentul SC Defaplast Invest SRL este situat pe limita ariei naturale protejate, iar clădirea în care se va implementa proiectul este învecinată sitului. Proiectul se va implementa într-o hală existentă, astfel încât nu va fi afectată suprafața habitatelor, nu se vor fragmenta habitate de interes comunitar și nu vor fi afectate speciile de interes comunitar pentru care a fost desemnat situl Natura 2000 ROSCI0232 Someșul Mare Superior.

Prin implementarea proiectului nu se va produce o pierdere a habitatelor de reproducere, hrănire și/sau odihnă ale speciilor de interes comunitar, având în vedere că lucrările prevăzute prin proiect se vor realiza într-o clădire existentă, situată în vecinătatea sitului pe un amplasament pe care se există activitate economică, iar în perimetrul de implementare a proiectului nu sunt habitate potențiale ale speciilor de interes comunitar.

Lucrările propuse prin proiect, respectiv achiziție, demontare linie tehnologică existentă și montare linie tehnologică pentru producția foliei suflate nu vor fi însoțite de emisii de poluanți care să ducă la modificarea calității factorilor de mediu.

Prin implementarea proiectului nu există posibilitatea de perturbare prin schimbarea condițiilor de mediu existente: strămutări ale exemplarelor speciilor, modificări comportamentale ale speciilor, etc. deoarece calitatea habitatelor existente nu va fi modificată și nu se vor genera efecte semnificative, care să conducă la modificări ale populațiilor speciilor de interes conservativ prezente în sit.

Lucrările prevăzute prin proiect nu vor produce fragmentare prin crearea de bariere fizice sau comportamentale în habitatele conectate din punct de vedere fizic sau funcțional sau prin împărțirea acestora în fragmente mai mici și mai izolate, având în vedere că lucrările se vor desfășura într-o clădire existentă, în afara limitelor sitului de interes și nu sunt în măsură să genereze fragmentare longitudinală, laterală sau alte bariere fizice ce ar putea periclita dinamica speciilor în coridoarele ecologice existente în zona sitului.

Prin implementarea proiectului nu se va produce reducerea efectivelor populaționale ca urmare a mortalității directe generată de proiect sau ca urmare a celorlalte forme de impact.

Nu au fost identificate forme de impact indirect, generate de proiect, care ar putea avea efecte semnificative asupra speciilor sau habitatelor de interes conservativ și care ar putea duce la modificarea calității mediului în zona sitului.

Nu au fost identificate incertitudini care să ducă la imposibilitatea de a estima corect impactul asupra sitului și a obiectivelor de conservare a speciilor și habitatelor de interes conservativ din sit.

Pentru proiectul propus **Agencia Națională pentru Arie Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Bistrița-Năsăud** a emis:

- **punctul de vedere nr. 312/17.07.2024**, conform căruia implementarea proiectului nu este susceptibilă de a avea un impact negativ asupra speciilor și habitatelor protejate de interes comunitar, pentru conservarea cărora a fost desemnată aria naturală protejată și

- **Avizul nr. 45 din 31.07.2024**, favorabil, cu condiții.

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. Respectarea măsurilor propuse pentru prevenirea și reducerea impactului asupra mediului asumate și transmise prin documentația depusă pentru reglementarea proiectului.
3. Se vor respecta documentația tehnică, normativele și prescripțiile tehnice specifice - date, parametri - justificare a prezentei decizii.
4. Nu se ocupă suprafețe suplimentare de teren pe perioada executării lucrărilor, materialele necesare se vor depozita pe terenul aferent proiectului.
5. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor se impune refacerea la starea inițială a terenurilor afectate temporar de lucrări.
6. 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.
7. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrifianți.
8. Se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți, uleiuri, etc.).
9. La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor.
10. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje și mijloace de transport necurățate.
11. Deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea

lor. Colectarea deșeurilor menajere se va face în mod selectiv (cel puțin în 3 categorii), depozitarea temporară fiind realizată doar în incintă.

Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor O.U.G. nr. 92/26.08.2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023.

12. Atât pentru perioada execuției lucrărilor, cât și în perioada de funcționare a obiectivului, se vor lua toate măsurile necesare pentru:

- evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la mijloacele de transport utilizate;
- evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și a deșeurilor rezultate;
- asigurarea permanentă a stocului de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor

poluărilor accidentale (materiale absorbante).

13. Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.

14. Echipele care vor efectua lucrările vor fi instruite cu privire la existența Sitului Natura 2000 în vecinătatea zonei de execuție a lucrărilor și asupra măsurilor și responsabilităților privind protecția acestuia, pentru acțiune în cazul apariției de poluări accidentale, scurgeri accidentale de produse petroliere/uleiuri minerale în apă sau pe sol (recuperare, depozitare în recipiente etanșe, eliminare corespunzătoare).

În cazul apariției unei poluări accidentale se vor lua imediat măsuri de stopare a fenomenului și de remediere a suprafeței afectate.

Se va raporta la A.P.M. Bistrița-Năsăud, la C.J. Bistrița-Năsăud al G.N.M. și la A.N.A.N.P. - Serviciul teritorial Bistrița-Năsăud orice poluare constatată, indiferent de cauzele apariției acesteia.

15. Se vor lua toate măsurile necesare în vederea menținerii stării actuale de conservare a tipurilor de habitate naturale și a speciilor de interes comunitar.

16. În conformitate cu OUG nr. 57/2007, art. 33, alin. (1), pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatică și subterană, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B, cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, 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 odihna;

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.

17. Se vor respecta toate condițiile impuse prin **Avizul nr. 45 din 31.07.2024**, emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate-Serviciul Teritorial Bistrița-Năsăud:

18. Titularul proiectului și antreprenorul/constructorul sunt obligați să respecte și să implementeze toate măsurile de reducere a impactului, precum și condițiile prevăzute în documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii.

19. 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 și va solicita și obține autorizația de mediu revizuită.

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 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 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 Suci

ÎNTOCMIT,

chim. Georgeta Iușan

p. ȘEF SERVICIU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU

ing. Anca Zaharie

ÎNTOCMIT,

biolog Năstase Crina

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD
Strada Parcului, nr.20, Bistrița, jud. Bistrița-Năsăud, Cod poștal 420035
Tel.: +4 0263224064 Fax: +4 0263223709 e-mail: office@apmbn.anpm.ro website: <http://apmbn.anpm.ro>

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

