



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din .2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **SC Ecoprovet SRL, reprezentată prin Muntean Monica Cristina, în calitate de administrator**, cu sediul în municipiul Oradea, strada Calea Aradului, nr. 4A, bloc 4, nr. 93, jud. Bihor, județul Bihor, înregistrată la APM Bihor cu nr. 11799 din 19.06.2019, respectiv a completărilor depuse cu nr. 13998/31.07.2019, nr. 15475 din 29.08.2019, nr. 15397 din 28.08.2019, nr. 20136 din 26.11.2019, nr. 2388 din 11.02.2020, în baza:

- *Legea nr. 292 din 03 decembrie 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, aprobată prin Legea 49/2011 cu modificările și completările ulterioare.*
- *Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*

Autoritatea competentă pentru protecția mediului Bihor decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 27.02.2020, că proiectul **“Construire stație incinerare animale în sat Palota, comuna Santandrei, județul Bihor”**, propus a fi amplasat în comuna Santandrei, sat Palota, nr.181, nr. cad. 58585, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării asupra corpurilor de apă.**

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 propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2 – Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea evaluării impactului asupra mediului la **punctul pct. 10 Proiecte de infrastructură a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale; și la pct. 11. Alte proiecte: b) instalații pentru eliminarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;**
- b) 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,

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

1. Caracteristicile proiectului.

Prin proiect se dorește construirea unei stații de incinerare pentru animale folosind utilaje și tehnologie performantă cu respectarea standardelor naționale și comunitare.

Amplasamentul în suprafață de 2226 mp este amplasat în intravilanul localității Palota, comuna Sîntandrei conform extrasului de Carte Funciară cu numărul 58585. Accesul la clădirea incineratorului se va realiza dintr-o derivație a DJ 797 Sîntandrei-Girișu de Criș, drumul de acces fiind situat pe parcela cu nr. cadastral 58438.

Eliminarea cadavrelor de animale se va face prin incinerare în incineratorul ecologic, model IncinerPro i 1750 G GN, destinat special deșeurilor de origine animală și produselor derivate. Incineratorul poate arde o cantitate de maximum **2000 kg deșeuri/zi, (300 kg/h)**, cu respectarea cerințelor Regulamentului CE nr.1069/2009, referitoare la faptul că gazele evacuate trebuie să fie menținute la o temperatură de 850°C pentru minim 2 secunde.

Incineratorul IncinerPro i1750 este un echipament recomandat neutralizării deșeurilor de origine animală cu volum mare

- Capacitate de incarcare: naxim 1750 kg (capacitatea de incarcare depinde de tipul de deseu, volumul acestuia) (greutate recomandată este de 1000 kg/șarjă).
- Metoda de incarcare: vertical (pe sus), prin simpla manevrare a unui dispozitiv tip scripete.
- Combustibil: gaz natural;
- Rata de ardere: pana la 300kg/ora (rata de ardere este un parametru influentat de tipul deseului, umiditate, puterea calorica, modul de utilizare a incineratorului)
- Durata estimativă a ciclului de ardere: 4 ore
- Consum orar de gaz : 72,3 Nmc/h pentru toate cele 5 arzătoare, rezultând un debit de gaze evacuate din arderea combustibilului și a 300 kg de cadavre de circa 10000 mc/h

S teren	= 2226 mp
S constr.	= 116,2 mp
S desf.	= 116,2 mp
S teren amenajat spatii verzi	= 145 mp
S alei de circulatii, platforme	= 1964,8 mp
P.O.T. propus	= 5,22 %
C.U.T. propus	= 0,05;
Categoria de importanță	D;
Clasa de importanță	IV.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

Clădirea stației de incinerare va adăposti următoarele spații:

- o hala incinerator, în suprafață de 68,33 mp;
- o depozit frigorific, în suprafață de 24,04 mp;
- o vestiar negru și vestiar alb, în suprafață de 5,88 mp, fiecare;
- o grup social, în suprafață de 5,79 mp;
- o platforma aferentă incineratorului, în suprafață de 13,95 mp.

În incinta stației de incinerare s-a prevăzut o platformă betonată, în suprafață de 143,4 mp, pe care se vor amenaja:

- o rampa de descărcare;
- o zona de spălare-dezinfecție;
- o zona de depozitare cenușă.

Platforma betonată se va realiza din beton armat.

Incineratorul este format din următoarele componente:

a) 2 incinte de ardere (camera de combustie, de ardere primară și camera de postcombustie, de ardere secundară)

Camera de combustie primară este destinată arderii primare- arzătorul din această cameră direcționează flacăra spre șarja de deșuri, încălzește cuptorul și degazeifică complet materialul. Camera de combustie este prevăzută cu o ușă pentru alimentarea cu deșuri, care se face manual, frontal, cu posibilitatea de alimentare în timpul arderii.

Evacuarea cenușii se face manual, prin cea de a doua ușă.

În camera de postcombustie are loc arderea completă a compușilor organici volatili la o temperatură de minimum 850°C, asigurându-se un timp de retenție a gazelor de minimum 2 secunde, pe întreaga durată a ciclului de ardere, după care vor fi evacuate prin coșul de dispersie.

b) arzătoare

Incineratorul are cinci arzătoare, independente:

➤ **patru** pentru încălzirea cuptorului în care are loc procesul de tratare anaerobă a deșeurilor, situate în camera principală de ardere, construită din beton refractar, rezistent la temperaturi înalte; se asigură menținerea circuitului corespunzător al gazelor de ardere și temperatura minimă impusă, 850°C, pe toată durata procesului de incinerare. Arzătoarele principale funcționează în camera de ardere principală pentru a încălzi și descompune materialul de incinerat.

➤ **unul** în camera secundară, în care are loc tratarea componentelor gazoși ai aerului rezultați, din descompunerea anaerobă; Arzătorul secundar funcționează în camera de postcombustie. Gazele care părăsesc camera principală sunt conduse în camera de postcombustie, unde sunt ghidate către flacăra arzătorului secundar. Arzătorul este montat tangențial, fapt care are ca efect crearea unui vârtej asupra amestecului de gaz, rezultând cea mai eficientă ardere a fumului.

Pe măsură ce gazele fierbinți avansează dinspre arzător, materialul de incinerat este ars progresiv, flacăra fiind în contact permanent cu materialul, metoda permițând ca emisiile de fum să fie reduse. Avansarea frontului de ardere este facilitată de betonul refractar care radiază căldură, masa de materie fiind încălzită, înainte de a fi aprinsă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

Fiecare arzător va fi comandat separat, de către panoul de control, care asigură pornirea și oprirea arzătoarelor pentru a menține temperatura de lucru la valorile setate.

c) coșul de fum pentru evacuarea gazelor arse

Coșul de evacuare al gazelor arse va fi înălțat la 8,40 m față de nivelul platformei betonate, pe care este pozat incineratorul. Prin coșul de evacuare sunt emise în atmosferă atât gazele provenite de la arzătoarele din camera principală, cât și cele provenite de la arzătorul din camera secundară.

Incineratorul este destinat exclusiv neutralizării deșeurilor de origine animală și corespunde cu Regulamentul (CE) Nr. 1069/2009 al Parlamentului European și a Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman.

Incineratorul se exploatează astfel încât să se atingă un nivel de incinerare la care conținutul de carbon organic total (COT) al cenușii zgurii să fie mai mic de 3 % din greutatea în stare uscată a acestora sau la care pierderea lor la aprindere să fie mai mică de 5 % din greutatea în stare uscată a acestora.

Prin construcție, producătorul garantează îndeplinirea standardelor europene privind calitatea aerului.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate;

Destinația terenurilor din vecinătatea amplasamentului este zootehnică/agricolă. Pe terenul cu nr. cadastral 58536, aflat în partea sudică a amplasamentului există hale dezafectate, aflate în proprietatea S.C. Ecoprovect S.R.L., iar la est și la vest de amplasament, funcționează ferme zootehnice de mare capacitate (porci și păsări de curte), aflate în proprietatea S.C. Nutrientul S.A.

În zona satului Tărian, aflat la circa 1030 m distanță nu sunt prevăzute amenajări viitoare în zona, cu folosință rezidențială, sau care ar putea avea de suferit având în vedere potențialul disconfort produs de activitatea incineratorului.

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

- Alimentarea cu apă în scop igienico – sanitar și tehnologic se va face printr-un racord la rezervorul de apă, aflat în dotarea fermei de creștere și îngrășare porci, aparținând S.C. Nutrientul S.A;

Evacuarea apelor uzate:

- Evacuarea apelor rezultate de pe platforma de spălare/dezinfectie se va face într-un bazin betonat, vidanjabil, îngropat, cu V=1 mc.
- Evacuarea apelor uzate menajere, se va face într-un bazin betonat, vidanjabil, îngropat, cu V=10 mc.
- Apele pluviale provenite de pe spațiile de circulație se vor scurge gravitațional în rețeaua hidrografică locală.

Alimentarea cu energie electrică:

- Alimentarea cu energie electrică se va realiza din rețeaua de distribuție 400/240 V a localității Palota.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

Asigurarea cu energie termice:

- Alimentarea cu gaz a incineratorului se va face printr-un racord la rețeaua de distribuție gaze naturale, existentă pe platforma zootehnică, aparținând S.C. NUTRIENTUL S.A.

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

Din activitățile care se vor desfășura pe amplasamentul obiectivului pe perioada derulării lucrărilor de construcție vor rezulta deșuri tehnologice și deșuri menajere.

Natura deșeurilor și cantitățile prognozate pe perioada derulării acestor lucrări sunt redată în tabelul următor:

Denumire deșeu	Cantitate prevăzută	Stare fizică	Codul	valorificat	eliminat
deșuri municipale amestecate	350 kg	solidă	20 03.01	-	350 kg
Pământ și pietre	3500 mc	solidă	17 05 04	3500 mc	-
Deșuri metalice	300 kg	solidă	16 01 07	300kg	-
Ambalaje tip PET-mase plastice	45 kg	solidă	15 01 02	45 kg	-
Uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	10 kg	lichide	13.02.06		10 kg

În conformitate cu Lista cuprinzând deseurile, din Anexa 2 din HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deseurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deseurile, inclusiv deseurile periculoase;

Pământul ce va fi excavat va fi utilizat în parte pentru umplerea șanțurilor, în parte pentru aducerea unor terenuri la cotă în scopul obținerii planeității platformelor.

Piese metalice uzate provenite din lucrările de întreținere vor fi colectate și depozitate temporar la sediul societății, fiind valorificate prin firme specializate și autorizate în domeniu.

Deșeurile menajere vor fi colectate într-o pubelă, de unde vor fi preluate de către firme specializate și autorizate, în vederea eliminării.

Deșeurile tip Pet vor fi colectate într-o pubelă, de unde vor fi preluate de către firme specializate și autorizate, în vederea valorificării.

Facem mențiunea că în locația propusă ca și șantier nu se vor realiza lucrări de întreținere a utilajelor și a parcului auto.

e) Poluarea și alte efecte negative :

Efectul produs asupra regimului calitativ și cantitativ a apelor

- Apele pluviale colectate de pe suprafața halei se vor scurge în mod natural urmând panta terenului în rețeaua hidrografică locală.
- Rețeaua de canalizare menajeră, aferentă filtrului sanitar va conduce apele igienico-sanitare uzate către bazinul vidanjabil cu capacitatea de 10 mc.
- Rețeaua de canalizare menajeră, aferentă camerei de necropsie va conduce apele igienico-sanitare uzate către bazinul vidanjabil cu capacitatea de 1 mc.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

Efectul produs asupra calității aerului atmosferic

Pe perioada realizării investiției va crește concentrația gazelor de ardere și a pulberilor generate de utilaje și de mijloacele de transport, precum și nivelul de zgomot și vibrații, consecință directă a funcționării utilajelor. Poluanții specifici acestei surse sunt reprezentați de pulberi în suspensie și sedimentabile, gaze de ardere (NO_x, CO, SO₂, COV). Cantitatea de carburanți care vor fi utilizați de către mijloacele de transport pe timpul realizării construcțiilor nu poate fi cuantificată.

Pe perioada funcționării incineratorului vor exista emisii:

- din arderea gazului natural și incinerarea cadavrelor în instalația de incinerare;
- din arderea combustibilului în mijloacele de transport și utilajele aflate în dotarea sau conexe incineratorului;

În concluzie există posibilitatea afectării calității aerului în limite admisibile.

Efectul produs asupra peisajului

Pe perioada derulării lucrărilor se va produce o oarecare alterare a peisajului în zonă, datorită prezenței utilajelor și a mijloacelor de transport.

Efectul produs asupra populației și sănătății umane

Amplasamentul studiat se află în intravilanul localității Palota, comuna Sântandrei.

Amplasamentul studiat se află la distanță de:

- circa 1030 m față de intravilanul localității Tărian
- circa 1800 m față de intravilanul localității Palota
- circa 3000 m față de intravilanul localității Sântandrei
- circa 2450 m față de intravilanul localității Sântion
- circa 6300 m față de intravilanul municipiului Oradea

Calitatea aerului în zona amplasamentului este influențată de activitățile antropice actuale și de fenomenele naturale precum eroziunea solului.

Sursele mobile de poluare a atmosferei sunt utilajele și autovehiculele care se deplasează în zona.

Principalele surse fixe de poluanți atmosferici sunt cele specifice perimetrelor localităților, și anume: arderea combustibililor solizi (lemn, deseuri lemnoase, deseuri agricole) în sisteme casnice de încălzire și de preparare a hranei, creșterea animalelor în gospodăriile individuale și culturile vegetale precum și celor două ferme de creștere în sistem intensiv a animalelor din vecinătatea incineratorului.

Analiza datelor climatice corelate cu emisiile generate din activitatea incineratorului conduce la concluzia că probabilitatea ca mirosurile neplăcute și emisiile gazoase să afecteze zona rezidențială este foarte scăzută.

Tehnologia de ardere în incinerator cu 2 incinte, 5 arzătoare practică în cadrul societății se încadrează cerințelor europene privind dotarea incineratorului cu o camera postcombustie, care asigură reținerea gazelor evacuate mai mult de 2 secunde la o temperatură de peste 850°C și automatizarea acestuia pentru asigurarea păstrării în camera secundară a unei temperaturi de peste 850°C în orice moment al funcționării.

Efectul produs asupra factorilor climatici



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

Cantitatea de CO₂ generată de activitatea incineratorului este ne semnificativă în raport cu cantitatea generată anual de către om și activitățile pe care le realizează, dar semnificativă din punct de vedere al necesității de adoptare a unor măsuri specifice de diminuare a cantității emise. Astfel, având în vedere că incineratorul corespunde standardelor în vigoare emisiile se vor încadra la valorile limită emise și nu vor avea impact semnificativ supra factorilor climatici.

Efectul produs asupra biodiversității:

- Perimetrul este situat în afara rezervațiilor naturale, fiind la distanță de 418 m față de Siturile Natura 2000 ROSCI0104 Lunca Inferioară a Crișului Repede.

Impactul asupra apelor de suprafață și a celor subterane:

- rețea de colectare ape uzate igienico-sanitar, din PVC, Dn 110 mm, cu deșurare într-un rezervor vidanjabil, cu capacitatea de 10 mc;
- rigole care vor prelua apele uzate provenite de pe platforma de spălare/dezinfectie, cu deșurare într-un rezervor vidanjabil, cu capacitatea de 1 mc.
- Alimentarea cu apă de uz igienico-sanitar și tehnologic se va face printr-un racord la rezervorul de apă, aflat în dotarea fermei de creșterea și îngrijirea porci, aparținând S.C. Nutrientul S.A.

Sistemul de canalizare aferent stației de incinerare prevede:

Apele pluviale provenite de pe suprafața incintei se vor scurge gravitațional în rețeaua hidrografică locală.

Consumul mediu anual de energie electrică este estimat la 1,5MWh iar cel de apă la circa 60mc.

Pentru asigurarea protecției apelor de suprafață și a celor subterane, pe perioada implementării investiției se recomandă adoptarea următoarelor măsuri :

- utilajele vor fi întreținute în condiții optime de funcționare ;
- organizarea de șantier se va realiza în incinta societății;
- se va asigura gestionarea optimă a tuturor categoriilor de deșuri produse pe amplasament.

Pe perioada funcționării fermei se vor adopta următoarele măsuri:

- Apele uzate vor fi preluate de sistemele de canalizare descrise anterior
- Apele pluviale colectate de pe suprafața a obiectivului se vor scurge în mod natural urmând panta terenului în rețeaua hidrografică locală.
- Se va asigura gestionarea optimă a tuturor categoriilor de deșuri produse pe amplasament;
- Funcționarea sistemului de canalizare va fi monitorizată permanent.

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

Contribuția la schimbările climatice prin emisii de gaze cu efect de seră pe perioada execuției investiției și de funcționare va avea impact ne semnificativ.

g) Riscurile pentru sănătatea umană:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

Amplasamentul studiat se află la distanță de:

- circa 1030 m față de intravilanul localității Tărian
- circa 1800 m față de intravilanul localității Palota
- circa 3000 m față de intravilanul localității Sântandrei
- circa 2450 m față de intravilanul localității Sântion
- circa 6300 m față de intravilanul municipiului Oradea

Prin Notificarea privind asistența de specialitate de sănătate publică nr. 851/II.A/05.11.2019, va respecta normele igienico sanitare precum și condițiile de conformare pentru prevenirea efectelor formulate în Studiul de impact asupra stării de sănătate a populației elaborat de INSP – Centrul Regional de Sănătate Publică Cluj cu nr. 1573 din 10.10.2019.

2. Amplasarea proiectelor.

(a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor): Conform Certificat de Urbanism nr. 299/13.05.2019 emis de către Comuna Sântandrei, terenul în suprafață de 2226 mp se află în UTR 2 – Palota – zona industrială, Subzona ID2 – cu construcții existente – întreprinderi industriale, depozite, industrie mică, activități agricole nepoluante.

(b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: Prin realizarea investiției nu va fi afectată capacitatea de regenerare a resursele naturale.

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: Lucrările de realizare a proiectului nu sunt amplasate în zone umede.

2. zone costiere și mediul mari- Nu este cazul.

3. zonele montane și forestiere.- Nu este cazul.

4. rezervații și parcuri naturale – Nu este cazul;

5. zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE:

S- a verificat amplasamentul conform coordonatele STEREO 70 și proiectul propus nu intră sub incidența Art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, amplasamentul proiectului fiind situat la o distanță de aproximativ 418 m de limita ROSCI0104 – Lunca Inferioară a Crișului Repede.

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii 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.

• Amplasamentul nu este situat în zone umede, zone riverane, guri ale râurilor, zone costiere, zone montane sau forestiere, zone importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic;

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din prezenta lege, și ținând seama de:

(a) **importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată);**

Amploarea activității de construcție și funcționare se estimează un impact local, în zona amplasamentului investiției.

(b) **natura impactului;**

Factorul de mediu apă:

- alimentarea cu apă se va face printr-un racord de la un foraj existent.
- rețea de colectare ape uzate igienico-sanitar, din PVC, Dn 110 mm, cu deșurare într-un rezervor vidanjabil, cu capacitatea de 10 mc;
- rigole care vor prelua apele uzate provenite de pe platforma de spălare/dezinfectie, cu deșurare într-un rezervor vidanjabil, cu capacitatea de 1 mc.

Factorul de mediu aer:

Pe perioada funcționării investiției vor exista emisii (redușe cantitativ) din arderea gazului natural și incinerarea cadavrelor în instalația de incinerare. Facem mențiunea că cadavrele congelate vor fi transportate la incinerator cu excavatorul cu cupă sau cu roaba, direct din camera frig. Gestiunea mortalităților nu presupune sub nici o formă utilizarea de ambalaje din plastic, hartie, încât nu vor rezulta produși de tipul dioxine sau furani specifici arderii acestor materiale.

Noxele rezultate în urma arderii gazului sunt evacuate printr-un cos de fum cu H=8,41 m, confecționat din tabla de 5 mm, dublu-ventilat.

În baza estimărilor emisiilor care s-au prelucrat cu ajutorul metodologiei EMEP/EEA air pollutant emission inventory guidebook – 2016 (<http://www.eea.europa.eu/publications/emep-eea-guidebook-2016>), 5.C.1.b.v - Cremation SNAP: 090901090902 Incineration of corpses Incineration of carcasse sISIC: Version Guidebook 2016 Coordinators Carlo Trozzi and Jeroen Kuenen Contributing authors (including to earlier versions of this chapter) Marc Deslauriers, David R. Niemi, Mike Woodfield and Katja Hjelgaard, datele referitoare la capacitatea maximă. Întrucât legislația română, respectiv Ordinul 462/1993 prevede doar valori limită de emisie pentru o parte din acești poluanți s-a realizat simularea valorilor limită de emisie pentru instalația propusă doar pentru poluanții la care se poate face raportarea valorii obținute la valoarea limită de emisie.

Poluant	Valoare	UM	Emisii	Emisii	VLA (ord.462/1993)
			(kg/h)	(mg/Nmc)	(mg/Nmc)
NOx	0.825	kg/body	0.88	88.39	300
CO	0.14	kg/body	0.15	15.00	50
SO2	0.113	kg/body	0.12	12.11	25



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

TSP	38.56	g/body	41.31	4.13	5
Cd	5.03	mg/body	5.39	0.0005	0.05
Hg	1.49	g/body	1.60	0.0016	0.05
As	13.61	mg/body	14.58	0.0015	Suma conc As+Cr+Cu+Ni+Pb <0.5
Cr	13.56	mg/body	14.53	0.0015	
Cu	12.43	mg/body	13.32	0.0013	
Ni	17.33	mg/body	18.57	0.0019	
Pb	30.03	mg/body	32.18	0.0032	

Factorul de mediu zgomot și vibrații:

Activitatea de construcție și transport materiale va produce disconfort local datorita zgomotului și vibrațiilor produse de utilaje.

Pentru reducerea nivelului de zgomot se vor lua următoarele măsuri:

- menținerea caracteristicilor tuturor utilajelor la parametri cât mai apropiați de cei indicați în cărțile tehnice;
- reducerea la minim a timpilor de funcționare a utilajelor;
- dotarea cu amortizoare de zgomot a utilajelor folosite.

Pe perioada funcționării stației de incinerare sursele de zgomot și vibrații vor fi mijloacele auto care vor transporta mortalitățile.

Nivelul de zgomot se va încadra în valoarea admisă a zgomotului la limita incintei nu va depăși nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB(A) la valoarea curbei de zgomot CZ 60 dB, conform STAS 10009/88 "Acustica în construcții" -acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot. La limita receptorilor protejați, nivelul de zgomot admis: 50 dB(a) în timpul zilei corespunzător curbei de zgomot de 45 dB, respectiv 40 dB(A), corespunzător curbei de zgomot de 35 dB în timpul nopții, conform Ordinului 119/2014 al Ministerului Sănătății pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației.

Factorul de mediu sol și subsol:

Suprafețele de teren pe care se vor amplasa construcțiile și drumurile de acces vor fi betonate.

(c) natura transfrontalieră a impactului;

Amplasamentul studiat se află la circa 6.5 km față de granița cu Republica Ungaria. Proiectul propus nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001, cu completările ulterioare.

(d) intensitatea și complexitatea impactului;

Impact limitat care se va manifesta în faza de realizare a proiectului și de funcționare.

(e) probabilitatea impactului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

Probabilitatea producerii unui impact negativ este foarte scăzută, deoarece personalul implicat în activitate este calificat și instruit în ceea ce privește procedura de intervenție.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:

Impactul asupra calității aerului se manifestă pe toată durata lucrărilor și este ireversibil, dar în condițiile în care nivelul imisiilor se încadrează în CMA, conform Legii 104/2011 și STAS 12574/87, se poate vorbi despre un impact negativ sustenabil.

Impactul produs asupra sănătății umane, florei și faunei este ocazional și reversibil.

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

Pe terenul cu nr. cadastral 58536, aflat în partea sudică a amplasamentului există hale dezafectate, aflate în proprietatea S.C. Ecoprovet S.R.L., iar la est și la vest de amplasament, funcționează ferme zootehnice de mare capacitate, aflate în proprietatea S.C. Nutrientul S.A. Stația de incinerare proiectată va deservi doar fermele zootehnice aparținând grupului de firme Nutrientul existente în vecinătatea amplasamentului precum și a SC Ecoprovet SRL existentă.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului.

Monitorizarea emisiilor în aer

Pe perioada funcționării incineratorului se vor adopta următoarele măsuri pentru controlul emisiilor de poluanți:

- periodic se vor efectua analize care să certifice încadrarea valorilor concentrației poluanților emiși în valorile limită de emisie, impuse prin legislația în vigoare;
- se interzice desfășurarea de alte activități decât cele specific obiectivului (incinerator cadavre animale, capacitate medie recomandată 1000kg/șarjă);
- va fi dotat cu echipamente de măsurare și monitorizare a temperaturii;
- se va asigura transportul și depozitarea controlată a reziduurilor uscate în condiții de prevenire a dispersiilor în mediu;
- Noxele rezultate în urma arderii gazului sunt ecavuate printr-un cos de fum cu H=8,41 m, confecționat din tabla de 5 mm, dublu-ventilat;
- se va asigura un regim de funcționare al incineratorului astfel încât reziduurile rezultate să fie reduse la minim.

În primul an de funcționare al incineratorului se vor efectua semestrial analize privind emisiile de coș. Indicatorii monitorizați vor fi: NO₂, SO₂, CO, Substanțe organice gazoase sau în stare de vapori exprimate sub formă de carbon organic total, pulberi.

Frecvența de determinare	Poluant	Valori limită asociate BAT și conform Ordinului 462/93
Semestrial, în primul an după emiterea Autorizației de mediu	pulberi totale	5/10 mg/Nmc
	NO _x	350/175 mg/Nmc
	SO ₂	35/30 mg/Nmc
	CO	100/10 mg/Nmc
	COV	10 mg/Nmc

Monitorizarea emisiilor în apă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

Monitorizarea calității apelor uzate evacuate se va face cu ocazia fiecărei vidanjări.

Indicatorii monitorizați sunt :

Parametru	Valori admise, NTPA 002/2005
pH	6,5-8,5
temperatura	Maxim 40°C
Materii în suspensie	350 mg/mc
Consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5)	300 mgO/mc
Consum chimic de oxigen, metoda cu dicromat de potasiu, CCO-Cr	500 mgO/mc
Substanțe extractibile	30 mg/mc
detergenți	25 mg/mc
Azot amoniacal	30 mg/mc
Fosfor total	5 mg/mc

Monitorizarea deșeurilor:

- tinerea evidentei deșeurilor produse, conform HG nr. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare: tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, valorificare, transport și eliminare;
- toate deșeurile vor fi depozitate astfel încât să prevină orice contaminare a solului și să reducă la minim orice degajare de emisii fugitive în aer;
- zonele de depozitare vor fi clar marcate și semnalizate, iar containerele vor fi inscripționate;
- nu se va depăși capacitatea de depozitare a containerelor și depozitelor.

(f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:

Impactul potențial asupra mediului va fi minor/ mediu, cu efect local și limitat la perioada de execuție a lucrărilor, dacă se respectă măsurile prevăzute în memoriul tehnic și a condițiilor care au stat la baza emiterii Notificaării DSP Oradea.

(g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate;

Amplasamentul studiat este situat în intravilanul comunei Santandrei și Conform PUG are funcțiunea de teren curți - construcții.

- Amplasamentul propus se află în intravilanul comunei Sântandrei, sat Palota, C.F. 58585, nr. cadastral 58585;
- În zona amplasamentului pe o rază de 5 km de acesta nu există în faza de proiect sau autorizate activități similare;
- Terenul, în suprafață totală de 2226 mp are destinația de teren ocupat cu curți-construcții în intravilan și se află în proprietatea S.C. Ecoprovet S.R.L.;
- Amplasamentul are ca și vecini fermele zootehnice aparținând S.C. Nutrientul S.A. (complex pui și complex de îngrășare a porcilor) și cu DJ 797 și o fermă de pui de mică capacitate care aparține SC ECOPROVET SRL.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului.

Prin respectarea legislației în vigoare și a tuturor măsurilor de reducere prevăzute în perioada de realizare a proiectului și în perioada de exploatare.

- minimizarea efectului vibrațiilor cauzate de mijloacele de transport prin limitarea vitezei mijloacelor auto;
- transportul materialelor se va realiza doar în timpul zilei, în perioada când rezidenții localităților tranzitate de către mijloacele de transport sunt angrenați în activități economico-sociale;
- organizarea de șantier va fi obligatoriu dotată cu WC ecologic;
- limitarea poluării aerului cu praf în suspensie prin umectarea materialului dislocat – atunci când este cazul;
- umectarea drumurilor tehnologice de transport ori de câte ori situația o impune, funcție de frecvența traficului, condițiile atmosferice;
- utilizarea de echipamente și autobasculante performante, care să nu producă un impact semnificativ asupra mediului prin noxele emise;
- folosirea utilajelor în limita timpilor de funcționare necesari pentru activitatea proiectată.

Pe perioada funcționării incineratorului se vor adopta următoarele măsuri:

- se va asigura mentenanța tuturor echipamentelor aferente incineratorului;
- periodic se vor efectua analize care să certifice încadrarea valorilor concentrației poluanților emiși în valorile limită de emisie, impuse prin legislația în vigoare;
- manipularea mortalităților congelate se va face doar în incinta închisă activă a amplasamentului;
- se interzice desfășurarea de alte activități decât cele specific obiectivului (incinerator cadavre animale, capacitate medie recomandată 1000kg/șarjă);
- obiectivul va fi protejat în sensul interdicției accesului persoanelor străine în incintă;
- nu se va recurge la depozități necontrolate de reziduri rezultate din procesul tehnologic;
- titularul investiției va asigura salubritatea în zona obiectivului și se va asigura că nu va afecta prin zgomot, miros sau alte disconforturi locuitorii din vecinătate;
- se va asigura prevenirea eliminării neautorizate și accidentale de orice substanțe poluante în sol ori în apele de suprafață și subterane;
- se vor asigura capacități de depozitare pentru apele de ploaie contaminată ce se scurg de pe amplasamentul unității de incinerare;
- se vor asigura capacități de testare și tratare înainte de evacuarea acestor ape;
- se vor asigura echipamente de măsurare și monitorizare a temperaturii;
- se va asigura transportul și depozitarea controlată a reziduurilor uscate în condiții de prevenire a dispersiilor în mediu;
- se va asigura un regim de funcționare al incineratorului astfel încât reziduurile rezultate să fie reduse la minim;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

- în perioada funcționării obiectivului dispersia poluanților în atmosferă se va face printr-un coș înălțat la H=8,41 m, față de nivelul platformei betonate, pe care este amplasat incineratorul;
- lucrările de întreținere și reparații curente la utilaje vor fi executate doar în locuri special amenajate, înafara amplasamentului;
- se interzice folosirea în exploatare a mijloacelor de transport care prezintă defecțiuni la sistemele de ungere, frânare, alimentare cu carburanți, instalații electrice;
- alimentarea cu carburant a utilajelor și a mijloacelor de transport se va face doar la stații de distribuție carburanți autorizate;
- se va asigura gestionarea optimă a tuturor categoriilor de deșuri produse pe amplasament;
- funcționarea sistemelor de canalizare va fi monitorizată permanent;
- se va asigura mentenanța tuturor echipamentelor aferente incineratorului;
- periodic se vor efectua analize care să certifice încadrarea valorilor concentrației poluanților emiși în valorile limită de emisie, impuse prin legislația în vigoare.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare/neîncadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:

• proiectul nu propus întră 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 efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă conform încadrării în art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,

- proiectul propus întră sub incidența prevederilor art. 48 litera c) lucrări, construcții și instalații pentru protecția calității apelor sau care influențează calitatea apelor: lucrări de canalizare și evacuare ape uzate ... și art. 54 in Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,
- Se vor respecta prevederile menționate în Avizul de Gospodărire a Apelor nr. C 65 din 18.03.2020 emis de ABA Crișuri Oradea:
Apele uzate aferente stației de incinerare prevede:
 - Rețea de colectare ape uzate igienico –sanitar, din PVC, Dn 110 mm, cu lungimea de 12 m, cu deșurare într-un rezervor vidanjabil cu capacitatea de 10 mc.
 - Rigole care vor prelua apele uzate provenite de pe platform de spălare/dezinfectie, cu deșurare într-un rezervor vidanjabil cu capacitate de 1 mc.
 - Evacuarea apelor pluvial convențional curate, se scurg gravitațional, în rețeaua hidrografică locală.
 - Indicatorii apelor uzte din bazinul vidanjabil nu vor depăși limitele de încărcare prevăzute în HG 188/2002 modificată și completată cu HG 352/2002, NTPA 002/2005.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

- Indicatorii apelor uzte din bazinul vidanjabil nu vor depăși limitele de încărcare prevăzute în HG 188/2002 modificată și completată cu HG 352/2002, NTPA 01/2005.

IV. Condițiile de realizare a proiectului sunt:

- Lucrările se vor realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, a memoriului tehnic întocmit conform prevederilor a legale de mediu în vigoare;
- La executarea lucrărilor se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor;
- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;
- Deșeurile vor fi depozitate în spațiile special amenajate;
- Utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului inconjurator cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;
- Nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor ;
- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
- Managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările;
- S-au realizat: verificarea amplasamentului, pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului.
- În urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, producția de deșeuri, emisii poluante, riscul de accidente), a localizării și caracteristicilor impactului potențial, a verificării amplasamentului și întocmirii listei de control, s-a stabilit că realizarea acestuia nu va avea un impact semnificativ asupra calității factorilor de mediu.
- Se va respecta proiectul depus pentru avizare la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor.
- Se vor respecta prevederile Certificatului de Urbanism nr. 299 din 13.05.2019, emis de Comuna Sântandrei.
- Se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția factorilor de mediu, respectarea prevederilor legale și standardelor în vigoare privind protecția apelor, aerului, solului și subsolului, gestionarea deșeurilor, se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.
- Este obligatorie gestionarea corespunzătoare a tuturor deșeurilor generate în cadrul organizării de șantier: colectarea, valorificarea și transportul deșeurilor menajere, metalice, din cauciuc, uleiuri uzate și ambalaje la unitățile specializate; Conform legislației în vigoare, Legea nr. 211 din 15 noiembrie 2011 (*republicată*) privind regimul deșeurilor*), Anexa nr. 6, agenții economici care generează deșeuri din construcții și demolări au următoarele obligații:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

- Obligații anuale privind nivelul de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, ale persoanele juridice pe numele cărora sunt emise autorizațiile de construcție/desființare
- b) minimum 45% din cantitatea de deșeuri provenite din activitățile de construcții în anul 2019-2020;
- c) minimum 55% din cantitatea de deșeuri provenite din activitățile de construcții în anul 2019-2020;
- d) minimum 70% din cantitatea de deșeuri provenite din activitățile de construcții în anul 2020.
- Obligațiile anuale se calculează pe baza cantităților de deșeuri generate în anul respectiv.
- Nivelul de zgomot și vibrații produs pe perioada realizării proiectului și în perioada de exploatare nu va depăși limita admisă de STAS 10009-2017 și Ord.Ministerului Sănătății nr.119/2014 modificat și completat de Ord. 994/2018;
- Titularul proiectului va informa Agenția Pentru Protecția Mediului Bihor în termenul cel mai scurt despre orice modificare a datelor din proiect (caracteristici tehnice, amplasament etc) și despre orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul.
- În urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, producția de deșeuri, emisii poluante, riscul de accidente), a localizării și caracteristicilor impactului potențial, a verificării amplasamentului și întocmirii listei de control, s-a stabilit că realizarea acestuia nu va avea un impact semnificativ asupra calității factorilor de mediu.

Se vor respecta punctele de vedere emise de :

- ABA Crișuri Oradea,
- ISU CRISANA Bihor,
- GNM Bihor,
- Direcția Tehnică din cadrul Consiliului Județean Bihor,

Se vor respecta prevederile avizelor și acordurilor obținute pentru execuția proiectului:

- Notificarea DSVSA Oradea,
- Avizul de Gospodărire a Apelor nr. C 65/18.03.2020 pentru construire stație de incinerare animale emis de ABA Crișuri Oradea,
- Notificarea privind asistența de specialitate de sănătate publică nr. 851/II.A/05.11.2019, emis de Direcția de Sănătate Publică Bihor;

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.

Astfel publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

- afișate pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului: APM Bihor la data de 07.08.2019.

- publicat de titular în mass media – cotidianul Jurnalul Bihorean la data de 24.07.2019;

- afișate de titular la sediul Primăriei Sântandrei la data 24.07.2019.

și la luarea Decizie Etapei de încadrare prin anunțuri publice:

- afișate pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului: APM Bihor la data de si draftul deciziei etapei de încadrare.

- publicat de titular în mass media – cotidianul Jurnalul Bihorean la data de 02.03.2019;

- afișat de titular la sediul Primăriei Sântandrei la data de 02.03.2019

S-au realizat: verificarea amplasamentului, completarea și analiza listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului.

Au fost formulate observații din partea publicului în perioada de contestare consultare a documentației, de către d-na Lezeu Carmen Liliana, președinte al Asociației Sântandrei Metropolitan Area, cu sediul în Comuna Sântandrei, sat Sântandrei, nr. 137/G, județul Bihor, cu privire la valorile limita de emisie a fiecărei activități de pe platforma industrială – Complex de ferme, care vor putea avea impact asupra mediului și populației, precum și vicii în parcurgerea procedurii conform Legii 292/2018.

Având în vedere că problemele invocate tin și de competența următoarelor instituții conform Legii 292/2018, art. 6 (4) din reprezentanți ai autorităților publice centrale și/sau locale, respectiv ai administrației publice, inclusiv din cadrul compartimentelor care coordonează activitatea de amenajare a teritoriului și urbanismului, autorității de sănătate publică, autorității competente de gospodărire a apelor, autorității competente pentru protejarea patrimoniului cultural, inspectoratului pentru situații de urgență, autorităților publice teritoriale de inspecție și control în domeniul protecției mediului, reprezentanți ai structurilor responsabile pentru inspectoratele teritoriale silvice, ai direcțiilor pentru agricultură județene sau a municipiului București și ai altor autorități, după caz, în funcție de natura proiectului.

Conform Legii 292/2018, art.11, din procedură, Agenția pentru Protecția Mediului Bihor a analizat observațiile înaintate, în scris, în cadrul Comisiei de Analiză Tehnică, care a avut loc în data de 27.02.2020, prin prezentarea membrilor comisiei, a observațiilor, aceștia și-au menținut punctele de vedere și actele de reglementare emise, enumerate mai sus, care au fost consemnate în Procesul verbal nr. 3510 din 27.02.2020 cu concluzia că nu este necesară continuarea procedurii cu acord de mediu, ca urmare proiectul deciziei etapei de încadrare devine decizie finală.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii a APM Bihor, atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform prevederilor legale.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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

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
ing. Sanda Daniela MERCEA

Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Timea MARE

Consilier SAAA,
ing. Mădălina BOROS



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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