



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *** din **.09.2019
PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de Răsinar Ioan pentru **FERMA MANGALITĂ ȘI BAZNA – RĂSINAR SRL**, cu sediul în orașul Pâncota, str. Luncii, nr. 35, județul Arad, pentru proiectul „**Construire abator de capacitate mică-porcine, ovine, caprine**”, înregistrată la APM Arad cu nr. 13521/3523/R din 22.07.2019, în baza:

- Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,
- Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare

autoritatea competentă pentru protecția mediului - APM Arad decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 04.09.2019 și a completărilor depuse, că proiectul „**Construire abator de capacitate mică-porcine, ovine, caprine**” propus a fi realizat în orașul Pâncota, str. Luncii, nr. 35, județul Arad,

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului,

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, Anexa nr. 2, pct 7. f) abatoare;

1. Caracteristicile proiectului

- a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Pe un teren cu suprafața de 10059 mp (curți construcții intravilan conform CF 306590-Pâncota), cu construcții pentru creșterea animalelor, filtru-vestiar, magazii se propune construirea unui abator de capacitate mică: 5 UVM/zi, maxim 200 capete animale/lună, Construcția va avea formă dreptunghiulară 14m/20m (de 280 mp), fundațiile vor fi continue cu zidărie portantă pentru zona de pârjolire iar pentru restul construcției fundații izolate cu structură metalică și închidere perimetrală din panouri sandwich.

Abatorul va cuprinde spații de recepție, asomare, sacrificare, eviscerare, spații frig pentru zvântare, spații frig pentru depozitare (refrigerare și congelare), rezervor colectare sânge, magazie pentru substanțe de dezinfecție, spații pentru colectare deșeuri, inclusiv produse care nu sunt destinate consumului, cabinet medic veterinar, birou, vestiar, grup sanitar.

Parcela are următoarele vecinătăți :

- Nord: terenuri arabile, drum județean DJ 792C la cca 800 m,
- Est: terenuri agricole, societăți cu specific agricol, linie CF Arad-Ineu la cca 1km, localitatea Pâncota la cca 1,8 km de amplasament,
- Sud – terenuri agricole
- Vest – ferma porci mangaliță, terenuri agricole, canal ANIF la cca 2,5 km;



Energia electrică necesară proceselor se va obține din sistemul energetic național (SEN)
Energia termică necesară pentru generare apă caldă folosită în filtru sanitar și abator se va obține prin intermediul unui boiler electric, iar pentru încălzirea spațiului prin intermediul unei centrale pe combustibil solid.

Alimentare cu apă : apa folosită în scop tehnologic și în scop menajer este preluată din retea publică, titularul având contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu Compania de Apă Arad SA sub nr. 5469 din 01.08.2019 (cod abonat 250174).

Canalizare:

- rețeaua de canalizare menajera va colecta apele uzate provenite de la grupul sanitar și vestiar;
- apele uzate tehnologice provenite din spațiile de producție vor fi preepurate în separator de grăsimi;
- săngele se va colecta separat, urmând a se preda spre incinerare unui operator autorizat
- apele uzate tehnologice, precum și cele menajere sunt colectate în bazin vidanjabil. Apa vidanjată va fi transportată la stația de epurare.

Apele pluviale

- apa pluvială provenind de pe drumurile existente în incintă va fi colectată printr-o rețea de rigole și guri de scurgere și deversată gravitațional spre zonele agricole din jur.

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

- pe amplasament proprietarul deține construcții pentru creșterea animalelor (capacitate mai mică de 100 capete): filtru-vestiar (48 mp), cocini pentru porci (96 mp), grajd (196 mp), magazie, anexă.

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

- în etapa de realizare a lucrărilor se vor utiliza agregate minerale și piatră pentru fundații, platforme etc., cu impact temporar și redus asupra mediului.

- la punerea în funcțiune se va utiliza apă în scop tehnologic (spălare) și menajer;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

În perioada de construire pot fi generate următoarele categorii de deseuri – în cantități variabile:

- cod 17 05 04 pământ și pietre;
- cod 17 01 07 amestecuri de beton fără continut de substante periculoase;
- cod 17 09 00 deseuri amestecate de materiale de constructii;
- cod 17 04 05 metale (inclusiv aliajele lor): fier și otel;
- cod 15 01 01 ambalaje de hârtie-carton;
- cod 15 01 02 ambalaje de plastic;
- cod 15 01 03 ambalaje din lemn;
- cod 20 03 01 deseuri municipale amestecate (deseuri menajere)

În perioada de funcționare pot fi generate următoarele categorii de deseuri – în cantități variabile:

- cod 02 01 06 dejecții animaliere
- cod 02 02 02 deseuri de țesuturi animale,
- cod 02 02 03 materii care nu se pretează consumului sau procesarii;
- cod 15 01 10* ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase de la detergenți/dezinfectanți;
- cod* - 15 01 02 ambalaje de materiale plastice,
- cod* - 15 01 01 ambalaje de hârtie sau carton,
- cod 20 03 01 deșeurile menajere amestecate;

Deșeurile reciclabile vor fi predate societăților autorizate în vederea valorificării acestora, dejecțiile vor fi folosite pentru fertilizarea terenurilor agricole, deșeurile de țesuturi animale vor fi eliminate prin societăți autorizate pentru acest tip de deșeu, deșeurile menajere vor fi preluate de operatorul de salubritate din zonă.



e) poluarea și alte efecte negative:

Sursele de poluanți pentru **sol, subsol și ape** în perioada de **execuție a lucrărilor**:

- depozitarea necontrolată a deseuriilor și a materialelor de construcție;
- activitățile desfășurate pentru amenajarea obiectivului investiției;
- surgeri accidentale de produse petroliere de la autovehicule și utilaje.

Principalii poluanți ai solului proveniți din activitățile de construcție specifice organizării de sănieri sunt:

- produse petroliere care pot ajunge în sol ca urmare a unor pierderi accidentale datorate defectiunilor tehnice;
- pulberi și deseuri de materiale de construcție rezultate din procesele de transport al materialelor, lucrări de dragare și stabilizare mal etc;
- emisii de noxe (NOx, SO2, pulberi) provenite de la traficul auto.

In perioada de executie a lucrarilor de constructii proiectate se folosesc materiale inerte, nepericuloase din punct de vedere al poluarii apelor. Solutiile propuse sunt nepoluante pentru ape.

O poluare a acviferului în perioada de executie a lucrarilor se poate produce în situații accidentale, în cazul pierderilor semnificative de carburanți, ulei de motor sau alte substanțe periculoase.

Sursele de impurificare ale **atmosferei**, caracteristice perioadei de construire, sunt:

- pulberi în suspensie și sedimentabile provenite din activitățile de executie a lucrarilor de constructii proiectate și de la materialele de construcție utilizate;
- emisii provenite de la arderea carburanților în motoarele unor utilaje (CO, NOx, SO2); gaze de eșapament provenite de la utilajele/mijloacele de transport implicate în activitățile de constructii proiectate.

Materiale de construcții (în special pulverulente) adăpostite în depozite descoperite, pot fi spălate de apele pluviale, particulele fine putând fi antrenate către terenurile adiacente.

În perioada de realizare a lucrarilor, **zgomotul** va fi dat de activitățile autoutilajelor și echipamentelor necesare executării lucrarilor, dar acesta se va resimți pe perioade scurte de timp.

Specificul lucrarilor propuse a se realiza nu constituie o sursă de depoluare a solului și/sau subsolului pe perioada de punere în opera, astfel nu sunt necesare măsuri suplimentare de protecție a acestui factor de mediu.

Materialele folosite la realizarea lucrarilor sunt material nepoluant (aggregate naturale, pământ, anrocamente, etc) și nu vor ocupa suprafețe noi de teren.

În perioada de funcționare a proiectului, principalii poluanți pot fi:

- ape tehnologice uzate cu conținut de grăsimi, detergenti/dezinfectanți (rezultate de la spălarea echipamentelor și a pardoselilor), se vor prepeura prin separator de grăsimi, apoi se vor colecta împreună cu apele uzate fecaloid menajere în bazin vidanjabil impermeabilizat, care va fi vidanjat de societăți autorizate;

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

- vor fi utilizăți detergenti/dezinfectanți de uz alimentar, substanțe periculoase care nu se stochează în cantități mari, ca urmare activitatea nu se încadrează sub incidența Legii 59/2016;

g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice:

- lucrările propuse sunt de mică ampoare, astfel că populația nu va fi afectată;
- Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad a emis Notificarea de asistență de specialitate de sănătate publică sub nr. 762 din 03.09.2019;

2. Amplasarea proiectului:

- a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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

- teren intravilan cu construcții, conform Certificatului de urbanism nr. 52 din 17.04.2019 eliberat de Primăria orașului Pâncotac și extrasului din CF nr. 306590-Pâncota;

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

- lucrările prevăzute sunt de mică ampoloare și se referă la construirea unui abator cu o capacitate de 5 UVM/lună, în incinta unei ferme de porci existentă.

- prin respectarea condițiilor impuse de autorități în actele de reglementare, aceste lucrări nu vor afecta solul, aerul, apa sau biodiversitatea din zonă.

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

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: proiectul propus nu va fi amplasat în acest tip de zone

- zone costiere și mediul marin – amplasamentul nu se situează în zone costiere;

- zonele montane și forestiere – amplasamentul este în zonă de câmpie, nu se situează în zone montane sau împădurite;

- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – amplasamentul nu se situează în arii naturale protejate,

- 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 sălbatică; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zone de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: – nu este cazul;

- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: – nu sunt depășite standardele de calitate a mediului în zona studiată;

- zonele cu o densitate mare a populației: – proiectul se situează la distanță de cca 1,8 km față de zonele locuite din orașul ~~Pecica~~

- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu sunt în zonă.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:

- se va realiza pe teren cu suprafață totală de 10059 mp, la distanță față de oraș,

b) natura impactului – în perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi redus, sursele de poluare fiind lucrările propuse prin proiect, menționate la punctul I.1.e.

- în perioada de funcționare

- este necesară preepurarea apelor tehnologice (cu conținut de grăsimi), colectarea în bazin impermeabilizat, vidanjarea acestora și epurarea într-o stație de epurare autorizată;

- deșeurile vor fi colectate pe categorii în vederea reciclării sau eliminării prin societăți autorizate.

Impactul activității asupra mediului va fi redus.

c) natura transfrontalieră a impactului: nu se manifestă transfrontalier. Distanța fata de granită: frontieră cu Ungaria la cca 35 km.

d) intensitatea și complexitatea impactului – relativ redusă în cazul respectării tuturor măsurilor prevăzute;

e) probabilitatea impactului: în perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar. Pe măsura realizării lucrărilor, calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametrii anteriori.



f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul debutează odată cu începerea lucrărilor, iar la finalizarea lucrărilor factorii de mediu vor reveni la starea inițială.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobată: nu sunt alte proiecte aprobată în zonă.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului

Reducerea efectivă a impactului se realizează prin respectarea măsurilor pentru prevenirea poluării solului și apelor, prevenirea poluării aerului, de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor (menționate mai jos).

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

Investiția menționată mai sus nu se află în cadrul ariilor naturale protejate Natura 2000 din județul Arad.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă:

Proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, alimentarea cu apă fiind asigurată din rețeaua orașului, colectarea apelor uzate preepurate făcându-se în bazin vidanjabil.

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

În perioada de construire:

- măsuri pentru diminuarea poluării solului și apelor:
 - pentru eliminarea pericolului infestării cu produse petroliere a solului constructorul va lua toate măsurile pentru întreținerea corespunzătoare a utilajelor
 - măsurile de prevenire sunt: verificarea stării tehnice a utilajelor și mijloacelor de transport, semnalizări și marcaje de circulație, alimentarea cu carburanți și reparații în spații special amenajate situate înafara șantierului;
 - eventualele surgeri accidentale de carburanți, uleiuri, etc. vor fi îndepărtate cu materiale absorbante;
 - nu se va accepta spălarea utilajelor sau autobasculantelor în amplasamentul organizării de șantier sau al lucrării, întrucât apele provenite de la aceste spălări sunt potențial impurificate cu produs de tip petrolifer (uleiuri, carburanți);
 - bazinul colector de ape uzate care se va realiza, va fi dimensionat corespunzător capacitatei maxime de procesare și necesarului de apă menajeră;
- măsurile pentru diminuarea poluării aerului sunt:
 - folosirea utilajelor/mijloacelor de transport performante, adecvate, care respectă normele Euro;
 - verificarea periodică a stării tehnice a utilajelor și mijloacelor de transport;
 - stropirea periodică a căilor de acces, în vederea reducerii poluării cu praf;
 - folosirea autobasculantelor acoperite cu prelată pentru transportul materialelor pulvulerante, susceptibile antrenării/spulberării de vânt;
 - folosirea prelatelor este indicată și pentru protecția temporară a unor depozite de materiale (aggregate, ciment etc) de actiunea vântului;
- măsuri de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor:
 - pentru asigurarea unui nivel de protecție adecvat pentru om și mediu, reviziile tehnice ale utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în perioada de construire (schimburile de ulei, înlocuirea filtrelor de ulei, lichidului de frână, antigelului, înlocuirea acomulatorilor uzati, envelopelor uzate etc) se vor realiza în ateliere service specializate autorizate și nu în organizarea de șantier.
 - deșeurile produse se vor colecta separat, pe categorii, astfel încât să poată fi preluate



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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

- si transportate în vederea depozitării conform criteriilor prevăzute în Ordinul MMGA nr. 95/2005 sau în vederea unei eventuale valorificări; se vor asigura facilități de depozitare intermediară în cadrul organizării de santier, pe tipuri de deseuri;
- deseurile generate în perioada de executie a lucrărilor de constructie proiectate sunt deseuri care pot fi valorificate (deseurile de material lemnos, deseuri metalice), deseuri inerte (pământ și pietre din decopertare care se pot valorifica pentru umpluturi);
 - deseurile municipale amestecate se vor elibera prin operatori de salubritate autorizați;
 - evacuarea ritmică a deseuriilor din zona de generare, în vederea evitării formării de stocuri și amestecării diferitelor tipuri de deseuri între ele;
 - alegerea variantelor de reutilizare și reciclare a deseuriilor rezultate, ca primă opțiune de gestionare și nu eliminarea acestora la un depozit de deseuri;
 - transportul tuturor deseuriilor se va face cu mijloace de transport etanse și acoperite, astfel încât să se evite scurgerea sau împrăștierea deseuri pe drumurile publice;
 - se vor respecta prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deseuriilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - se interzice abandonarea deseuriilor pe traseu și/sau depozitarea în locuri neautorizate;
 - toate autovehiculele ce transportă materiale potențial pulvurulente vor fi acoperite și vor avea usile de încărcare securizate astfel încât să se evite spulberarea și/sau împrăștierea materialelor transportate în timpul deplasării;
 - evidența gestiunii deseuriilor în conformitate cu prevederile HG nr. 856/2002;
 - este interzisă incinerarea deseuriilor pe amplasament;
 - este interzisă depozitarea temporară a deseuriilor, în alte locuri decât cele special amenajate pentru depozitarea acestora; toți angajații vor fi instruiți în acest sens.
- măsuri de diminuare a impactului asupra populației și sănătății populației:
- pentru prevenirea sau reducerea poluării asezărilor umane, a drumurilor de acces spre/dinspre zona de lucru, este necesară acoperirea cu prelate a basculantelor pe timpul transportului materialelor care generează praf, precum și umectarea lor și a drumului de acces; restrictionarea vitezei autobasculantelor.

În perioada de funcționare:

- măsuri pentru diminuarea poluării solului și apelor:
 - ape uzate cu conținut de grăsimi se vor preepura prin separator de grăsimi, se vor colecta împreună cu apele uzate fecaloid menajere în bazin vidanjabil impermeabilizat, care va fi vidanjat de societăți autorizate;
 - săngele se va colecta în recipiente și va fi valorificat sau eliminat prin societăți autorizate; *(vezi referitor)*
 - indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere și tehnologice preepurate, colectate în bazin vidanjabil nu vor depăși limitele de încărcare prevăzute în Normativul NTPA 002 din HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
 - apele pluviale convențional curate, care se scurg gravitațional în rețeaua hidrografică locală, nu vor depăși limitele de încărcare prevăzute în Normativul NTPA 001 din HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.
 - sunt prevăzute pardoseli betonate în abator;
 - eventualele surgeri accidentale de carburanți, uleiuri, etc. vor fi îndepărtate cu materiale absorbante;
- măsurile pentru diminuarea poluării aerului:
 - utilizarea pentru echipamentele de răcire a agenților de răcire ecologici;
 - coșul de fum al centralei termice va avea înălțimea necesară dispersiei corespunzătoare a gazelor de ardere;
- măsuri de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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

- deseurile produse se vor colecta separat, pe categorii, astfel încât să poată fi preluate și transportate în vederea depozitării conform criteriilor prevăzute în Ordinul MMGA nr. 95/2005 sau în vederea unei eventuale valorificări; se vor asigura facilități de depozitare intermedieră pe amplasament, pe tipuri de deseuri:
 - deșeurile de țesuturi animale și produsele nedestinate consumului uman, vor fi colectate în recipiente corespunzătare, ermetice, depozitate provizoriu în spații special destinate (prevăzute cu agregat frigorific cu freon ecologic) și vor fi incinerate la societăți autorizate;
 - ambalajele provenite de la detergenți/dezinfectanți vor fi curățate prin tripla clătire și vor fi predate societăților autorizate în vederea valorificării;
 - deșeurile menajere se vor colecta în pubele și vor fi preluate de operatorul de salubritate autorizat din zonă;
- este interzisă incinerarea deseuriilor pe amplasament;
- este interzisă depozitarea temporară a deseuriilor, în alte locuri decât cele special amenajate pentru depozitarea acestora; toți angajații vor fi instruiți în acest sens.

Documentația depusă:

- Notificarea elaborată de titular,
- Certificat de Urbanism nr. 52 din 17.04.2019 emis de Primăria orașului Pâncota, planșa anexă certificatului de urbanism și plan de situație propus,
- OP nr. 1/22.07.2019 și OP nr. 2/31.07.2019 dovada achitării tarifelor,
- Extras din CF 306590-Pâncota eliberat de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Inea;
- Contract de comodat încheiat cu Rășinar loan;
- Certificat de înregistrare seria B nr.3730525, CUI 40056558, eliberat de ORC – Tribunalul Arad;
- Decizia etapei de evaluare inițială nr. 13683/25.07.2019 emisă de APM Arad,
- Memoriu de prezentare elaborat de titular,
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu Compania de Apă Arad SA sub nr. 5469 din 01.08.2019 (cod abonat 250174);
- Notificarea de asistență de specialitate de sănătate publică emisă sub nr. 762/03.09.2019 de Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad,
- Adresa nr. 1838/09.08.2019 emisă de GNM- Comisariatul Județean Arad;
- Notificarea nr. 26/24.07.2019 de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Arad;
- Proces verbal nr. 16140/04.09.2019 încheiat de APM Arad cu ocazia ședinței CAT,
- Dovada publicității privind depunerea solicitării și decizia APM Arad: anunțuri publice din "Glasul Aradului" apărute în 05.09.2019 și 16.09.2019, adresa nr. 6782/09.09.2019 eliberată de Primăria orașului Pâncota;
- Anunțurile afișate pe site-ul APM Arad în 02.08.2019 respectiv 19.09.2019.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.

Prezentul act conține 8(optă) pagini și a fost redactat în 2 exemplare originale.

Prezentul act nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

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.

În conformitate cu HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, art. 8 paragraful (1) "Agențiiile județene pentru protecția mediului îndeplinesc atribuțiile Agenției Naționale pentru Protecția Mediului de implementare a politicilor, strategiilor și legislației în domeniul protecției mediului la nivel județean, precum și la nivelul municipiului București:

ii) urmăresc îndeplinirea cerințelor legislației de mediu din actele de reglementare emise și, în cazul constatării unor neconformități, iau măsurile care se impun, potrivit competențelor stabilită de legislația în vigoare"

La finalizarea investiției și înainte de începerea activității titularul proiectului/activității are obligația notificării Agenției pentru Protecția Mediului Arad pentru întocmirea Procesului verbal de verificare a condițiilor impuse prin prezentul act și de a solicita și obține autorizație de mediu dacă capacitatea abatorului va fi ≥ 1 t/zi materie primă.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dana Monica DĂNOIU

Întocmit, Şef Serviciu A.A.A. Adina ORĂȘAN
Sef birou C.F.M. Nicoleta POTREA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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