



**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
14707 din 12.08.2019**

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de **FERMIERUL NĂDLĂCAN COOPERATIVĂ AGRICOLĂ** prin Kelo Milan, cu sediul în localitatea Nădlac, str.G.Coșbuc, nr.51, Județul Arad, înregistrată la A.P.M. Arad cu nr. 6843/1713/R/15.04.2019 și completările ulterioare (nr.11039/18.06.2019, nr.13341/18.07.2019, completare Anexa la PV/10.07.2019), 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 sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,
- **Legii apelor nr. 107/1996**, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competentă pentru protecția mediului A.P.M. Arad decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de **10.07.2019**, că proiectul „**DEZVOLTAREA ACTIVITĂȚII FERMIERULUI NĂDLĂCAN COOPERATIVĂ AGRICOLĂ**” propus a fi amplasat în intravilanul Nădlac, CF307821, jud Arad **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:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/ 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **Anexa 2 la pct. 1.** litera a) proiecte privind restructurarea proprietăților funciare rural; **2.** Industria extractivă - litera d) -3 foraje pentru alimentarea cu apă;

b) justificare în raport cu criteriile din Anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect;

Amplasamentul propus pentru realizarea investiției în suprafață de 10.000 mp este situat în intravilanul orașului Nădlac, județul Arad, înscris în C.F. nr. 307821, pentru care a fost eliberat de Primăria Orașului Nădlac - Certificatul de Urbanism 106 din 13.08.2018 conform căruia destinația actuală a terenului este construirea de unități agroindustriale – conform Documentației de urbanism nr.67/2016, aprobată prin HCL Nădlac nr.20/30.01.2018.

Proiectul „**DEZVOLTAREA ACTIVITĂȚII FERMIERULUI NĂDLĂCAN COOPERATIVĂ AGRICOLĂ**” va consta din realizarea următoarelor: FNC, buncăr recepție-celule stocare, punct comercial, extindere instalație recepție/condiționare și stocare cereale, platforme și alei carosabile, rețea de canalizare - bazin vidanjabil, foraj alimentare cu apă.

Crearea unei capacități suplimentare de depozitare cereale:

- construire infrastructură construcții și instalații;
- achiziție echipamente tehnologice:

Instalație stocare cereale - 1 buc



Crearea unei capacități pentru procesarea produselor agricole:

-construire infrastructură construcții și instalații:

-hală FNC - linie fabricație nutrețuri combinate, centrală termică și boiler pentru funcționarea instalației termice, respectiv asigurarea agentului termic în hală;

Capacitatile de producție pentru nutrețurilor combinate:

Producția anuală de nutrețuri combinate						
Nr. crt	Produs	An 1	An 2	An 3	An 4	An 5
		(kg/an)	(kg/an)	(kg/an)	(kg/an)	(kg/an)
1	Nutreț combinat tip 1	112.000	224.000	336.000	448.000	560.000
2	Nutreț combinat tip 2	112.000	224.000	336.000	448.000	560.000

Crearea unei infrastructuri pentru comercializarea produselor prin punct comercial propus pe amplasament: construire infrastructură construcții - platformă tehnologică, container prefabricat, casă de marcat și cântar electronic.

Platforme carosabile și alei pietonale

Asigurarea utilităților necesare funcționării obiectivului, respectiv:

- Alimentare cu apă - foraj;
- Canalizare - bazin vidanjabil;
- Rețea de alimentare cu energie electrică.

Bilanț teritorial

	Situația existentă	Situația propusă Etapa I*	Situația propusă Etapa II	Situația la finalizarea proiectului
Suprafață totală teren 10.000,00 mp				
Sc=Sd	0,00 mp	341,27	213,19 mp	554,46 mp
POT	0,00 %			5,54 %
CUT	0,00			0,055
Platforme tehnologice	0,00 mp	1.076,97 mp	354,82 mp	1.431,79 mp
Platforme carosabile	0,00 mp	4.686,00 mp	202,00 mp	4.888,00 mp
Alei pietonale	0,00 mp	309,90 mp	149,50 mp	459,40 mp
Spațiu verde				2.666,35 mp

*Etapa I - a fost este reglementată din punct de vedere al protecției mediului.

Vecinătăți:

- pe latura de sud: A1897/6-Lot 2 teren arabil,
- pe latura de est: A1897/6/1 teren arabil,
- pe latura de nord: De 427
- pe latura de vest: -Lot 2 teren arabil,

Accesul pe amplasament se va face pe latura de Nord, din De 427.

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

Proiectul reprezintă Etapa II a proiectului inițial "ÎNFIINȚARE UNITATE DE DEPOZITARE CEREALE" realizat pe amplasament de către același beneficiar.

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

În conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr.49/19.06.2019 emis de AN Apele Române ABA Mureș:



-**Alimentarea cu apă** se realizează din foraj, apa fiind folosită în scop igienico-sanitar și tehnologic pentru producția agricolă. Cerința de apă brută estimată pentru investiție la ambele etape este de 90,39 mc/zi max.

Asigurarea apei pentru PSI se va face din forajul ce se va realiza.

-**Canalizarea menajeră** (de la grupul sanitar de la „FNC”) va fi racordată la un bazin vidanjabil etanș cu capacitatea de $V=10$ mc, amplasat subteran.

-**Apele uzate menajere** se vor încadra în parametri NTPA 001/2005 și vor fi vidanjate cu societăți autorizate.

-**Apele pluviale** provenind de pe acoperișul clădirilor, platformele carosabile și pietonale vor fi dirijate printr-o rețea de rigole și guri de scurgere și deversată gravitațional spre zonele verzi din incintă. Apa pluvială colectată de la noile obiective va respecta parametri din NTPA 001/2005.

Energia electrică - branșare la Sistemul energetic național.

Zona este deservită de rețele edilitare de energie electrică. Pentru necesarul de energie electrică al obiectelor propuse în incintă, se va face un bloc măsură și protecție trifazat.

Energia termică necesară pentru încălzirea halei va fi asigurată prin intermediul centralei termice alimentată cu peleți.

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: deșeurile menajere și deșeurile tehnologice vor fi predate la societăți autorizate.

În faza de construcție:

-deșuri menajere rezultate din activitatea personalului implicat în lucrări;

-deșuri metalice feroase care vor rezulta în principal, în urma execuției structurilor și a fundațiilor;

-deșuri din material plastic și din colectarea selectivă a deșeurilor menajere: reprezentate în principal de resturile materialelor de construcții confecționate din plastic (tubulaturi PVC, diverse tipuri de profile etc);

-deșeurile de ambalaje fără conținut de substanțe periculoase (hârtie și carton, plastic, lemn, metalice) rezultate de la diverse materiale de construcții ce vor fi furnizate în organizările de șantier;

-ambalaje contaminate cu substanțe periculoase – butoaie, recipiente, IBC etc.;

-filtre de ulei uzate, rezultate în urma operațiilor de întreținere și reparații a utilajelor implicate în lucrările de execuție;

-materiale absorbante contaminate cu ulei (lavete, țesături) rezultate în urma activităților de întreținere și reparații efectuate la echipamentele tehnologice;

-uleiuri uzate, rezultate în urma operațiilor de întreținere și reparații a utilajelor implicate în lucrările de execuție;

-deșeurile de materiale de construcție reprezentate de resturile ce nu mai pot fi reutilizate în construcție (bucăți de cărămizi, rigips, diverse materiale de finisaj etc.);

-deșuri de electrozi de sudură rezultate în urma lucrărilor de sudură la elemente metalice;

-pământ excedentar rezultat în urma lucrărilor de excavații.

Colectarea deșeurilor menajere se va realiza selectiv, depozitarea temporară fiind realizată doar în cadrul suprafeței special amenajate în organizările de șantier. În incinta organizărilor de șantier, antreprenorul va amenaja o platformă specială destinată colectării și gestionării tuturor tipurilor de deșuri ce vor rezulta în urma execuției lucrărilor, prevăzută cu pubele, containere și recipiente special destinați depozitării temporare a deșeurilor. Platforma va fi amenajată astfel încât să permită manipularea deșeurilor de către societățile autorizate contractate, în condiții de siguranță. Depozitarea temporară a deșeurilor se va face separat, pe fiecare tip de deșeu, fiecare container sau recipient destinat depozitării fiind etichetat cu codul corespunzător al deșeurii, conform HG 856/2002. Toți angajații de pe șantier vor fi instruiți cu privire la manipularea deșeurilor precum și la modul de sortare a acestora pe categorii, în containerele special prevăzute pentru fiecare categorie de deșeu.



Deșeurile rezultate din lucrările de construcție se vor preda în vederea valorificării/eliminării, funcție de natura acestora, către operatori economici autorizați în acest sens.

În etapa de exploatare:

- cod 20 03 01 deșeuri municipale amestecate 2 mc/lună. Stocate temporar în tomberoane, predate la societate autorizată.
- cod 02 03 04 materii care nu se pretează consumului sau procesării (corpuri străine de la FNC)
- cod 15 01 02 ambalaje de materiale plastice. Cantități variabile. Se predau la societăți autorizate, în vederea valorificării.
- cod 15 01 01 ambalaje de hârtie sau carton. Cantități variabile. Se predau la societăți autorizate, în vederea valorificării.
- cod 15 01 07 deșeuri de ambalaje din sticlă. Cantități variabile. Se predau la societăți autorizate, în vederea valorificării.

programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate;

Deșeurile sunt în marea lor majoritate menajere, astfel că sunt posibilități limitate de a reduce cantitatea generată.

Planul de gestionare a deșeurilor;

Toate tipurile de deșeuri vor fi colectate în recipiente adecvate și predate spre valorificare/eliminare la societăți autorizate.

Deșeurile reciclabile (hartie/carton, plastic, metal, sticlă) vor fi colectate selectiv în vederea valorificării prin agenți economici autorizați și reglementați din punct de vedere al protecției mediului pentru desfășurarea acestor tipuri de activități.

e) Poluarea și alte efecte negative;

- pe perioada lucrărilor de construire se vor produce emisii de pulberi de scurtă durată de la manevrarea materialelor de construcții, eventuale scurgeri de produs petrolier sau depozitare necorespunzătoare de deșeuri de la organizarea de șantier;
- impactul va fi local și nu va afecta obiective și zone limitrofe.

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

- pentru prevenirea accidentelor în perioada de construire și funcționare a obiectivelor vor fi respectate normele de protecție a muncii,

g) Riscurile pentru sănătatea umană:

- distanța de 861,00 m de zona de locuit către Sud-Vest Oraș Nădlac;
- tiularul de proiect va lua toate măsurile necesare în vederea prevenirii accidentelor;

A fost obținută Notificarea de specialitate în sănătate publică nr.361/16.06.2019 emis de D.S.P. Arad.

2. Amplasarea proiectului:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Terenul se află în intravilanul Nădlac, destinație actuală – construirea de unități agroindustriale.

În zonele învecinate sunt terenuri agricole.

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

- în cantități reduse apa, agregate minerale și combustibili fără impact semnificativ asupra mediului (în etapa de execuție).

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



-zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – amplasamentul nu se situează în zone umede;

-zonele costiere și mediul marin – proiectul nu se situează în zonă costieră;

-zonele montane și forestiere – proiectul nu se situează în zonă forestieră;

-arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – proiectul nu se situează în zonă protejată sit Natura 2000;

-zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare – proiectul nu se situează în zonă protejată;

-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 evidențiate poluări în zonă;

-zonele cu o densitate mare a populației – terenul studiat este amplasat față de zona urbană existentă și față de alte zone locuite la următoarele distanțe: 2,74 km de locuință către Nord-Vest (limita administrativă România), la 861,00 m de locuință către Sud-Vest (Oras Nădlac), la 13,70 km de locuință către Sud-Est (Semlac) și la 9,27km de locuință către Nord-Est (Peregu Mare).

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului – impact de disturbare temporară, potențial semnificativ asupra faunei manifestat pe plan local în faza de construcție, în apropierea fronturilor de lucru, datorat zgomotelor produse de funcționarea utilajelor.

Pe perioada de funcționare a fermei, prin scoaterea din circuitul agricol a suprafețelor construite - fără impact semnificativ datorită măsurilor și condițiilor de realizare a proiectului.

b) natura impactului – impactul obiectivului propus este unul exclusiv local.

c) natura transfrontalieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontaliere;

d) intensitatea și complexitatea impactului – sunt stabilite măsuri pentru prevenirea poluării aerului, solului și apelor freactice (manevrarea deșeurilor pe platforme betonate, colectarea apelor uzate menajere în bazin vidanjabil);

e) probabilitatea impactului – pe durata lucrărilor în tipul de executare a acestora și pe durata de funcționare prin nerespectarea legislației în vigoare;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului -construire FNC, buncăr recepție-celule stocare, punct comercial, extindere instalație recepție/condiționare și stocare cereale, platforme și alei carosabile, rețea de canalizare bazin vidanjabil, foraj alimentare cu apă);

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

- proiectul reprezintă Etapa II a unui proiect inițial de înființare a unei unități de depozitare cereale de către același beneficiar.

- în vecinătatea amplasamentul propus se desfășoară activități agricole.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului;

- impactul este redus, nu se impun măsuri de reducere suplimentare.

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

- investiția menționată mai sus **nu se situează în arie naturală protejată**, 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 a faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

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

Realizarea proiectului nu influențează corpurile de apă conform Avizulului de gospodărire a apelor nr.49/19.06.2019 emis de AN Apele Române ABA Mureș.

Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș, FN

e-mail : office@apmar.anpm.ro Tel : 0257-280996;0257-280331 Fax : 0257-284767

A. Pe perioada lucrărilor de construire:

- respectarea documentației depuse la APM Arad;
- colectarea apelor uzate se va face în bazin impermeabilizat corespunzător;
- este interzisă orice deversare de ape uzate, efluenți lichizi, reziduuri sau deșeuri de orice fel în apele de suprafață sau subterane, pe sol sau în subsol;
- deșeurile menajere rezultate în perioada de execuție se vor colecta în pubelele și vor fi eliminate în condiții ecologice de societăți autorizate;
- alte tipuri de deșeuri rezultate din lucrările de construire vor fi colectate pe categorii și eliminate prin societăți autorizate;
- execuția lucrărilor se va face de către un anteprenor specializat și atestat corespunzător;
- materialele de masă (pământ, nisip, balast) vor fi aduse pe șantier în mod ritmic, evitând depozitarea lor în afara amplasamentului;
- evitarea pierderilor de materiale de construcție din utilajele de transport;
- vor fi respectate normele privind manipularea materialelor utilizate atât în timpul transportului cât și în timpul punerii în operă;
- se interzice depozitarea materialelor și circulația autovehiculelor sau utilajelor de șantier pe terenurile arabile adiacente
- alimentarea cu carburanți a utilajelor se va face la unități autorizate;
- se recomandă ca zona de staționare a utilajelor, să se prevadă cu material absorbant (nisip, rumeguș), pentru a prevenii infiltrațiile materialelor poluante în sol.
- scurtarea duratei de execuție a proiectului pentru diminuarea duratei de manifestare a efectelor negative asupra factorilor de mediu;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat prin depozități necontrolate de deșeuri de orice natură;
- se vor lua măsuri pentru îndepărtarea de pe teren a deșeurilor inerte, nepericuloase sau periculoase rezultate în urma lucrărilor;
- deșeurile inerte vor fi folosite la reabilitarea terenurilor din incintă, după finalizarea construcțiilor;
- suprafețele contaminate accidental vor fi excavate, iar volumul de pământ afectat se va elimina în conformitate cu legislația în vigoare,
- utilajele și mijloacele auto folosite nu se vor spăla în zonele de lucru, doar la societăți autorizate în acest scop;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat prin depozități necontrolate de deșeuri de orice natură.

B. În perioada de exploatare:

- instalația de fabricarea nutrețurilor combinate va fi prevăzută cu cicloane și filtre pentru reținerea prafului rezultate în urma măcinării cerealelor;
- apele uzate menajere de la grupul sanitar al FNC-ului (din bazinul cu volumul $V=10,00$ mc) se vor încadra în prevederile HG nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, Normativului NTPA 001;
- organizarea activității se va face astfel încât impactul asupra mediului și populației să fie cât mai redus (zgomotul, cantitatea de particule în suspensie și sedimentabile să fie cât mai redusă). Se va asigura încadrarea indicatorilor de calitate ai aerului la limita incintei în prevederile STAS 12574/1987 „Aer din zonele protejate”, atât pe perioada lucrărilor de construcție cât și pe perioada de funcționare;
- alte tipuri de deșeuri din activitatea desfășurată de către titular vor fi gestionate conform legislației în vigoare, respectiv HG nr. 856/2002, Legea 211/2011 (r), Legea 249/2015.

Se vor respecta prevederile.

- OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;
- Legii apelor nr.107/1996 modificată prin Legea 310/2004;



- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea nr. 49/2011 pentru aprobarea O.U.G. nr. 57/2007.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

La finalizarea investiției, veți notifica A.P.M. Arad, G.N.M. CJ Arad, pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul-verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Documentația cuprinde:

- Notificare nr. 6843/1713/R/15.04.2019,
- Certificatul de urbanism 106 din 13.08.2018 eliberat de Primăria Orașului Nădlac,
- Avis de gospodărire a apelor nr.49/19.06.2019 emis de AN Apele Române ABA Mureș,
- Notificare nr.12/19.04.2019 eliberată de DSVSA Arad,
- Punct de vedere emis de CFM biodiversitate hartă din data de 23.04.2019,
- Notificare de asistență de specialitate – sănătate publică, nr.361/16.06.2019 emis de DSP Arad,
- Punct de vedere nr.1415/26.06.2019 emis de GNM Cj Arad,
- Punct de vedere nr.11689/LMZ/255D/26.06.2019 emis de AN Apele Române ABA Mureș,
- Extras CF nr. 307821,
- Acord tehnic nr.149/18.07.2019 emis de ANIF Arad,
- Planșe/hărți,
- O.P. nr. 42 din 15.04.2019 privind evaluarea inițială a solicitării,
- O.P. nr. 53 din 10.06.2019 privind etapa de încadrare a proiectului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului,
- Decizia etapei de evaluare inițială nr. 7414 din 23.04.2019, eliberată de A.P.M. Arad,
- Memoriu de prezentare,
- Solicitare puncte de vedere membri CAT nr. 11092/19.06.2019,
- Anunț public privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu afișat pe site-ul A.P.M. Arad în data de 19.06.2019,
- Anunț public privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu în „Jurnalul Arădean” din data de 01.07.2019,
- Proces verbal întocmit în baza ședinței colectivului de analiză tehnică nr. 12611/10.07.2019 și Anexa la PV,
- Anunț public privind decizia etapei de încadrare publicat în cotidianul „Jurnalul Arădean” din 23.07.2019,
- Anunț public privind decizia etapei de încadrare afișat pe site-ul A.P.M. Arad în data de 26.07.2019.

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

Prezentul act conține 8 (opt) 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.

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.

DIRECTOR EXECUTIV
Dana Monica DĂNOIU



Avizat: Șef Serviciu A.A.A., Adina ORĂȘAN

Șef birou C.F.M. Nicoleta POTREA

Întocmit, Carmen MICU

Întocmit, Maria ZAHA

