



**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
PROIECT**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu depuse de **MADINA P. ANDREI-DĂNILĂ ÎI**, cu sediul în comuna Brebu, sat Brebu, str. Gării, nr. 103, județul Caraș-Severin, înregistrată la APM Caraș-Severin cu nr. 6709 din 16.06.2022 și a completărilor nr.12936/15.12.2022 și nr. 151/06.01.2023,

în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 01.02.2023 și a completărilor înregistrate cu nr. 1237 din 06.02.2023, că proiectul:

„Construire hală de stabulație cu platformă de gunoi și spațiu de procesare legume și fructe, ”Instalarea tânărilor fermier Madina P. Andrei-Dănilă ÎI”

propus a fi amplasat în extravilanul satului Brebu, conform Certificat Urbanism nr. 14/09.06.2022, CF 31156, județul Caraș-Severin,

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului,
- nu se supune evaluării adecvate ,
- nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării 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 nr. 2, la pct. 1, lit. e) instalații pentru creșterea intensivă a animalelor de fermă, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1 și pct.7 b)- ambalarea și conservarea produselor animale și vegetale;

b) justificarea în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3:

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Terenul pe care se va realiza investiția este în suprafață totală **Steren = 9900mp**, în extravilanul localității Brebu.

Prin proiect se propun următoarele investiții :



1. Construire Hală de stabulație și platformă platformă de gunoi de grajd.

Hala de stabulație cu un singur nivel, parter : $S=103 \text{ mp}$, care își propune să adăpostească maxim 100 capete viței (0-6 luni)

Platforma de gunoi de grajd : $S=150 \text{ mp}$

Spațiul are înălțime parter și sunt prevăzute 2 încăperi.

Fluxul tehnologic : în interiorul halei se vor realiza patru compartimente pentru bovine cu furajare pe latura lungă a halei. Pardoseala din beton sclivisit va avea o pantă de scurgere de 2% către platforma de colectare a gunoiului de grajd. Platforma, va avea și ea o pantă de scurgere de 2% către o rigolă colectoare care va dirija dejecțiile animale într-un rezervor etanș îngropat cu capacitate de colectare de 1000l.

2. Spațiu de procesare legume și fructe:

Funcțiune	Suprafață	UM
PARTER		
Procesare	20	mp
Depozitare	17,50	mp
Hol	5,75	mp
Grup sanitar	4	mp

Fluxul tehnologic al procesului de procesare legume și fructe va cuprinde : cuvă de spălare fructe și legume, aparat tocare, aparat procesare, aparat decantare/filtrare produs, aparat pasteurizare, aparat de îmbuteliere și ambalare produs finit.

Spațiul are înălțime parter și sunt prevăzute 2 încăperi.

Capacitate de prelucrare : 1000 kg/lună

Deșeurile rezultate în urma procesului de preparare a fructelor și legumelor se va utiliza ca hrană pentru bovine.

- ◇ Apa captată din foraj va fi stocată într-un **bazin $V=2000 \text{ l}$**
- ◇ **Apele uzate menajere** se vor colecta în bazinul etanș vidanjabil compartimentat:
 $V_{\text{total}}=8 \text{ mc}$

Compartimentare bazin etanș vidanjabil $V_{\text{total}}=8 \text{ mc}$:

$V=3 \text{ mc}$ (pentru ape uzate menajere)- ($Q_{\text{uz zi med}} = 0,12 \text{ mc/zi}$)

$V=5 \text{ mc}$ (ape uzate tehnologice) ($Q_{\text{uz zi med}} = 0,2 \text{ mc/zi}$)

Bazinul etanș vidanjabil : apele uzate menajere și apele uzate tehnologice colectate vor fi vidanjate și transportate la stația de epurare Reșița conform contract.

- ◇ **Apele pluviale** – se vor colecta prin rigole și se vor evacua pe spațiul verde din incinta.
- ◇ **Dejecțiile : Cantitatea de dejecții generate de viței va fi de 54 mc/3luni**
Dejecțiile vor fi stocate în baziunul de dejecții îngropat $V=55 \text{ mc}$.
- ◇ **Platforma de stocare a dejecțiilor $S=150 \text{ mp}$, va fi prevăzută cu rigolă de colectare a fracției lichide cu stocare în baziunul de dejecții îngropat**

- *Instalații electrice:* racordarea se va face de la rețeaua de curent existentă în zonă și prin sistem propriu de panouri fotovoltaice.
- *Apă caldă se asigură de la un boiler electric cu capacitate 10l*

❖ **Valoarea totală a investiției :**

300.000 lei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

Adresa: strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111

E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax: 0255226729

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

❖ Perioada de implementare propusă:**1 an de la obținerea Autorizației
de construire****➤ Organizarea de santier**

Se va organiza în incinta amplasamentului, pe terenul beneficiarului și va fi împrejmuit.

În incintă se vor amplasa: toaleta ecologică, container vestiar-birou, spațiu depozitare materiale

• Utilități:

- apă: puț forat în scop tehnologic și menajer

- ape uzate menajere: se vor colecta în bazinul etanș vidanjabil propus, V=8 mc.

Vor fi vidanjate și transportate la Stația de epurare Reșița în baza ctr. 13/03.10.2022 încheiat cu AQUACARAȘ SA

- se vor colecta prin rigole și se vor evacua pe spațiul verde din incinta

- energie electrică racordarea se va face de la rețeaua de curent existentă în zonă

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

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: apă, pietriș, balast, nisip (cantități variabile)

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

• În etapa de construcție vor rezulta deșeuri de materiale de construcție – nisip, piatră spartă, pietriș, pământ - cod 17 01 07 (conform HG 856/2002), în cantități variabile. Acestea vor fi utilizate ca materiale de umplură sau eliminate cu societăți autorizate;

• Deșeurile menajere rezultate pe perioada etapei de construcție și în timpul funcționării obiectivului – cod 20 03 01 se colectează în tomberoane și vor fi transportate de către societăți autorizate.

• Deșeurile reciclabile - plastic, hârtie, carton, lemn, sticlă, metal, diverse ambalaje, etc. se vor pre colecta în recipiente separate și vor fi predate operatorului economic autorizat sau se vor valorifica la unitățile de profil;

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitatea estimată
Beton	17 01 01	0,01 mc
Lemn	17 02 01	0,55 mc
Amestecuri metalice	17 04 07	0,5 kg
Pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03	17 05 04	0,22 mc
Materiale de construcție pe baza de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01	17 08 02	0,2 mc
Deșeuri de ambalaje de carton de la materialele utilizate	15 01 01	0,8 mc
Deșeuri de ambalaje de plastic de la materialele utilizate	15 01 02	0,6 mc

e) poluarea și alte efecte negative: sunt emisii pe perioadă determinată, numai în perioada desfășurării lucrărilor de refacere a zonelor afectate de săpături;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezaastre relevante pentru propriet, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: este redus, dacă se folosesc echipamente de protecție și utilaje performante.

g) riscurile pentru sănătatea umană :

2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Adresa: strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111

E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax: 0255226729

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

- Conform Certificat Urbanism nr. 14/09.06.2022, emis de către Primăria Comunei Brebu, jud.Caraș – Severin;

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

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

a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul

b) zone costiere și mediul marin: nu e cazul

c) zonele montane și forestiere: nu e cazul

d) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul

e) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică.: nu e cazul.

f) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu e cazul,

g) zonele cu o densitate mare a populației: emisii fugitive de pulberi în suspensie rezultate în timpul lucrărilor.

h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:

În conformitate cu adresa Direcției județene pentru Cultură nr. 78/01.02.2023, înregistrată la APM CS cu nr. 1134/01.02.2023, proiectul se regăsește în zonă de protecție a sitului arheologic, iar proiectul este necesar să fie dus pre avizare la DJC CS.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Se iau în considerare 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: ▪ impact local, nesemnificativ, fără afectarea populației;

b) natura impactului: nu e cazul

c) natura transfrontalieră a impactului:

d) intensitatea și complexitatea impactului: impactul asupra mediului este temporar și redus, numai în perioada executării lucrărilor.

e) probabilitatea impactului: redusă, doar pe perioada executării lucrărilor.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: redusă, doar pe perioada executării lucrărilor.

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

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului:

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

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

▪ Distanța amplasamentului proiectului față de cele mai apropiate arii naturale protejate, respectiv Rezervația Naturală Locul Fosilifer de la Apadia este de aproximativ 3,8 km și aprox. 15 km față de ROSCI 0385.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

Adresa: strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111

E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax: 0255226729

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

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

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- Conform adresa ABAB nr. 14718/16.10.2022 nu este necesar elaborarea SEICA.
- **Pentru realizarea investiției, se va respecta Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 409 din 13.12.2022 și condițiile impuse prin acesta .**
- Proiectul se regăsește în bazinul hidrografic Timiș, curs de apă Poganiș
- Cod cadastral V-2-35
 - Alimentarea cu apă pentru animale și procesare legume și fructe se va asigura din **forajul propus H=15 m**. Forajul se va executa cu firmă autorizată , cu respectarea AVIZULUI ABAB, a studiilor și legislației în vigoare.
 - Apa captată din foraj va fi stocată într-un **bazin V=2000 l**
 - **Debite caracteristice ale cerinței de apă pentru funcționare :**
Qzi max = 2,66 mc/zi(0,030 l/s)
Qzi med = 2,32 mc/zi (0,026 l/s)
Qorar max = 0,14 mc/h (0,038 l/s)
 - **Apele uzate menajere :**
-se vor colecta în **bazinul etanș vidanjabil compartimentat Vtotal=8 mc**.
-Apele uzate menajere se vor colecta în compartimentul V=3mc și vor fi vidanjate și transportate la stația de epurare Reșița conform contract încheiat cu AQUACARAȘ SA.
 - **Apele uzate Tehnologice:**
-se vor colecta în **bazinul etanș vidanjabil compartimentat Vtotal=8 mc**.
-Apele uzate menajere se vor colecta în compartimentul V=5mc și vor fi vidanjate și transportate la stația de epurare Reșița conform contract încheiat cu AQUACARAȘ SA
 - **Apele pluviale :** se vor colecta prin rigole și se vor evacua pe spațiul verde din incinta.
 - **Dejecțiile : Cantitatea de dejecții generate de viței va fi de 54 mc/3luni**
Dejecțiile vor fi stocate în baziunul de dejecții îngropat V=55 mc.
Platforma de stocare a dejecțiilor S=150mp, va fi prevăzută cu rigolă de colectare a fracției lichide cu stocare în bazinul de dejecții îngropat
- Pe terenul pe care se vor administra dejecțiile provenite din fermă se va întocmi studiu agrochimic și pedologic.
- Monitorizarea calității freaticului din incinta fermei se va face prin foraje de control care se vor executa pe amplasament în baza studiului hidrogeologic elaborat de o unitate publică sau privată certificată conform solicitare Aviz ABAB.
- Indicatori de calitate ce se vor monitoriza : pH, CCO-Mn, NH₄, NO₂, NO₃, P_{total}, Cloruri.
- Hidrometria de exploatare : pentru măsurare volume apă prelevate, se va monta apometru omologat pe conducta de refulare a electropompei ce va capta apa din foraj.

❖ **Conform Avizul de gospodărire a apelor se vor respecta următoarele condiții :**

- Avizul de gospodărire a apelor este un act conform și trebuie respectat ca atare.
- Beneficiarul are obligația să instituie zona de protecție sanitară, în jurul sursei de apă, lucrărilor de captare, construcțiilor și instalațiilor de alimentare cu apă, în scopul prevenirii pericolului de alterare a calității apelor.
- Conform Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, art.17 punctul d), pentru monitorizarea calitatii apei freactice, in incinta fermei se vor realize foraje de observatie si control in baza studiului hidrogeologic elaborat de o unitate publica sau private certificate de unitatea publica centrala din domeniul gospodarii apelor (ministerul de resort): dupa efectuarea lor, se vor transmite fisele hidrogeologice ale forajelor si se vor preleva si analiza probele manor la indicatorii de calitate specificati în Avizul de Gospodărire a apelor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

Adresa: strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111

E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax: 0255226729

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

- Să nu evacueze ape uzate epurate și/sau neepurate în apele subterane sau pe terenuri, cu excepția folosirii apelor uzate epurate corespunzător, pentru irigații, cu respectarea indicatorilor de calitate la evacuare conform prevederilor HG nr.188/2002 cu modificările și completările ulterioare, în baza unui studiu și cu condiția monitorizării acestor ape (art.16 lit. d¹) din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.
- În cazul producerii unor daune riveranilor (efecte distructive sau păgubitoare), din cauza unei exploatare/explorări necorespunzătoare care poate influența defavorabil curgerea apelor, poluarea apelor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remediarea acestora.
- Beneficiarul Avizului de Gospodărire a Apelor are obligația să anunțe emitentul, în scris data de începere a execuției lucrărilor, cu 10 zile înainte de începerea acestora.
- Poluarea în orice mod a apelor de suprafață sau subterane se sancționează prin aplicarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- La finalizarea lucrărilor, beneficiarul are obligația de a solicita Autorizația de gospodărire a apelor, emisă conform prevederilor legislației în vigoare;

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) Realizarea proiectului cu respectarea prevederilor documentației depuse la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin, documentație care a stat la baza emiterii prezentei decizii.
- b) Executarea lucrărilor cu respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a prevederilor înscrise în actele de reglementare și a condițiilor impuse de toate avizele prealabile emise pentru aprobarea investiției.
- c) Respectarea prevederilor Legii Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.
- d) Respectarea Aviz de gospodărire a Apelor nr. ABAB **nr. 409 din 13.12.2022 și condițiile impuse prin acesta .**
- e) În conformitate cu adresa Direcției județene pentru Cultură nr. 78/01.02.2023, înregistrată la APM CS cu nr. 1134/01.02.2023, proiectul se regăsește în zonă de protecție a sitului arheologic, iar *proiectul este necesar să fie dus pre avizare la DJC CS.*
- f) Respectarea clauzelor impuse prin NOTIFICAREA – Asistență de specialitate de sănătate publică emisă de DSP CS cu nr. 7/27.01.2023, înregistrată la APM CS cu nr. 1118/01.02.2023.
- g) Se va solicita Notificare/punct de vedere de la Direcția Sanitar Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin.
- h) Protecția așezărilor umane: executarea lucrărilor fără a produce disconfort în zonele protejate adiacente prin generare de zgomot, vibrații, praf, etc.
- i) Organizarea de șantier:
 - Se va desfășura pe amplasamentul aprobat, fără ocuparea altor suprafețe de teren cu organizarea de șantier și depozitarea de materiale sau deșeuri.
 - Se vor asigura condițiile de depozitare în siguranță a carburanților și lubrifianților dacă se impune.
 - Decaparea și depozitarea solului fertil separat de depozitarea materialului excedentar provenit în săpături, în vederea utilizării ulterioare pentru refacerea stratului vegetal respectiv sistematizarea pe verticală.
 - Materialele fine (pământ, balast, nisip) se vor transporta în autovehicule prevăzute cu prelate pentru împiedicarea imprastierii acestora pe partea carosabilă.
 - Este interzisă parșirea incintei organizării de șantier cu roțile autovehiculelor și/ sau caroseria murdara.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

Adresa: strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111

E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax: 0255226729

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

- Nu se vor alimenta mijloacele de transport sau utilajele cu carburanți pe șantier și nu se vor stoca combustibili în incinta șantierului, iar utilajele și mijloacele de transport se vor verifica periodic în ceea ce privește nivelul de emisii de noxe și se vor pune în funcțiune doar cele care corespund cerințelor tehnice. Se vor evita pierderile de carburanți sau lubrifianti pe parcursul staționării autovehiculelor.
- Se vor amplasa toalete ecologice pentru personal.
- Protecția aerului :
- Se vor utiliza numai utilaje și autovehicule omologate din punct de vedere al nivelului emisiilor de poluanți prin gazele de eșapament.
- Pentru limitarea nivelului de zgomot utilajele și echipamentele vor fi dotate cu eșapamente antizgomot și amortizoare.
- Se va evita funcționarea în gol a utilajelor și autovehiculelor în perioadele de staționare.

Protecția apelor de suprafață :

- Respectare Aviz de gospodărire a Apelor nr. ABAB - nr. 409 din 13.12.2022

Protecția solului, subsolului și a apelor subterane :

- Se interzice deversarea de carburanți, lubrifianti sau alte lichide tehnice pe amplasamentele proiectelor, intervențiile pentru reparațiile utilajelor se vor efectua în organizarea de șantier sau ateliere specializate.
- Se interzice deplasarea în zona amplasamentelor în afara drumurilor existente.
- Gestionarea deșeurilor generate de lucrările de săpături și rezultate indirect din lucrările de instalare a conductelor și a bransamentelor, se va face cu respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, astfel :
 - Eliminarea deșeurilor din săpături (pământ, piatră) se va realiza în condițiile stabilite de administrațiile publice locale ale comunei;
 - Se interzice abandonarea și incinerarea deșeurilor;
 - Se interzice eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate;
 - Deșeurile valorificabile și deșeurile menajere vor fi colectate selectiv

Monitorizarea :

- Se vor monitoriza: respectarea încadrării în limitele amplasamentelor alocate pentru proiect și organizarea de șantier, depozitare materiale și deșeuri, funcționarea utilajelor și autovehiculelor pentru prevenirea pierderilor accidentale.

Refacerea mediului :

- La terminarea lucrărilor, pe amplasament se vor executa lucrări de refacere a amplasamentului organizării de șantier prin colectarea și îndepărtarea resturilor de materiale și a deșeurilor din construcții, nivelarea terenului și transportul materialelor excedentare rezultate din lucrări, la un depozit pentru deșeuri inerte/stație de preparare betoane/mixturi asfaltice.
- j) Refacerea ecologică a zonelor afectate
- k) Lucrările de execuție vor începe numai după obținerea de către titularul proiectului a autorizației de construire.
- l) Prezentul act nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize /acorduri / autorizații legale.
- m) Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.
- n) Titularul va informa autoritatea competentă pentru protecția mediului despre finalizarea proiectului, în vederea efectuării controlului de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul verbal se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- o) Solicitarea autorizației de mediu la finalizarea proiectului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

Adresa: strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111

E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax: 0255226729

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