



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE - proiect  
Nr. \_\_\_\_\_ din 10.05.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de AGORA INVEST COMPANY S.R.L., cu sediul în orașul Ștefănești, sat Golești, Ulița Vâlculești, nr.9, jud.Argeș, pentru proiectul: „*Înființare plantație de alun și împrejmuire în Ștefănești, județul Argeș*”, propus a fi amplasat în orașul Ștefănești, sat Golești, nr.cadastral 89164, jud.Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr.8148 din data de **29.03.2024**,

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

autoritatea competenta pentru protecția mediului APM Argeș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 29.04.2024, că proiectul: „*Înființare plantație de alun în regim convențional și intensiv în Ștefănești, județul Argeș*”, propus a fi amplasat în orașul Ștefănești, sat Golești, nr.cadastral 89164, județul Argeș, nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și 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.292/2019, Anexa nr.2, pct.1, lit.b), proiecte pentru utilizarea terenului necultivat sau a suprafețelor parțial antropizate în scop agricol intensiv;

b) în urma analizării criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 29.04.2024, realizată la sediul APM Argeș, s-a stabilit ca proiectul nu se supune evaluării impactului asupra mediului;

c) Avizul de gospodărire a apelor nr. /05.2024, eliberat cu condiții de ABA Argeș-Vedea;

***1. Caracteristicile proiectului:***

a) Prin prezentul proiect se propune înființarea unei plantări de alun, superintensiv și ecologic, pe o suprafață de 11 400 mp, situat în extravilanul orașului Ștefănești, județul Argeș.

***Bilanțul teritorial***

Parcela	Suprafata totala parcela	Suprafata plantata efectiv	Drumuri de intoarcere utilaje	Santuri drenaj ape pluviale	Alte suprafete
CF 89164	11400 mp	10993 mp	407 mp	0 mp	0 mp
Punct „La izlaz”		Schema: 5,0 x 3,0 m			
SUPRAFAȚA TOTALĂ PARCELA:		11400 mp	100,00 %		
Suprafata plantata efectiv:		10993 mp	82,25 %		
Drumuri de exploatare:		407 mp	16,93 %		
Santuri drenaj pluvial:		0 mp	0,00 %		
Alte suprafete ocupate:		0 mp	0,82 %		
TOTAL MATERIAL SADITOR:		733 buc			
[B] T.G. delle Langhe - 76,26 %		559 buc			

- Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat în baza:
- Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordinanta de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Autorizației de mediu nr. 38 din 22.02.2023;
- Generările noi coduri de desen, respectiv: 16 03 06, 16 03 04, 16 05 09;
- Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizațiilor de mediu;
- Ordinantei de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completeările ulterioare.

date de contact: tel.: 0771/459983, 0721/809533, 0743/364154, e-mail: royalrich.63@gmail.com,  
în scopul: spațiu de producție - fabricare produse cosmetice în vederea comercializării.  
care prevede:

- Fabricarea parfumurilor și a produselor cosmetice (de totale) - cod CAEN 2042;

pentru funcționarea: SC ROYALRICH SRL în orașul Ștefanescu C1, județul Argeș;  
București nr. 83, construcția C1, sat Valea-Mare Podgoria, Calea

### AUTORIZATIA DE MEIDIU

emiteră autorizație de mediu, se emite:  
Guvernul nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea Procedurii de aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificata și completată prin Ordinanta de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului -  
ulterioare, a Ordinantei de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului -  
Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestei, cu amendamentele  
Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și  
în baza HG nr. 43/2020 privind reorganizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și  
în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,

Arges cu nr. 3698/09.02.2024,  
Valea-Mare Podgoria, Calea București nr. 83, construcția C1, județul Argeș, înregistrată la A.P.M.  
Ca urmare a cererii adresate de SC ROYALRICH SRL, cu sediul în orașul Ștefanescu, sat

revizuită la data de...  
Nr. 38 din 22.02.2023  
AUTORIZATIE DE MEIDIU

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIUULUI ARGEȘ



[P1] Romana - 11,87 %	87 buc
[P2] Nocchione - 11,87 %	87 buc
Randuri [soi de baza]:	3 randuri
Randuri [polenizatori 1+2]:	1 rand (2 segmente)
Metri liniari**plantati total:	2200 ml
Metri liniari** (T.G. delle Langhe):	1676 ml
Metri liniari** (P1 - Romana):	261 ml
Metri liniari** (P2 - Nocchione):	263 ml
Perimetru imprejmuire gard:	578 ml

Gardul de imprejmuire al parcelei CF 89164 se va realiza doar pe 3 laturi ale perimetrelui, deoarece pe latura de vest (lungime = 551,38 m) exista deja instalat un gard de protectie, ce delimita proprietatea vecina, respectiv parcul fotovoltaic, si, in consecinta, nu mai este necesara amplasarea acestuia.

In cazul in care acesta va fi demontat in viitor din varii motive, beneficiarul se angajeaza sa-l realizeze ulterior din fonduri proprii.

Profilul longitudinal al parcelei CF 89164 impune disponerea unor drumuri scurte de intorcere a utilajelor ( $l=6,0$  m), situate la extremitatile nordice si sudice a parcelei si un drum despartitor, care imparte parcela in doua sectoare cu lungimi de randuri de aproximativ 260 m. Aceasta parcela nu este prevazuta cu spatiu tehnic sau alte elemente caracteristice.

Drumul de exploatare (pentru utilaje) împarte terenul in două parcele aproximativ egale.

Punctele de contur ale terenului in Coordonate Stereo 70 MN sunt:

- pct.1 X = 495872,6 , Y = 370224,5,
- pct.2 X = 495884,2 , Y = 370204,8,
- pct.3 X = 495562,2 , Y = 369781,6,
- pct.4 X = 495537,3 , Y = 369785,1

#### *Lucrări proiectate :*

- sistem de alimentare cu apă în cadrul plantației de alun,
- sistem de irigare și fertirigare,
- sistem fotovoltaic,
- împrejmuire perimetrală pe trei laturi.

#### *Captarea apei*

Necesarul de apă în scopul irigării plantației de alun, va fi asigurat prin exploatarea unui foraj, existent pe amplasament, conform mențiunilor beneficiarului, pentru care a fost întocmită expertiza tehnică din care a rezultat următoarele caracteristici ale forajului:

- Hforaj = 15 m,
- Nhs= 12 m,
- Nhd=13 m,
- Qf= 5 mc/h , 1,38 l/s.

Coordonatele STEREO 70 MN ale amplasamentului forajului sunt : X = 495868,8 , Y = 370216,8.

Forajul va fi echipat cu pompă submersibilă adevarată și va fi prevăzut cu zonă de protecție sanitată.

*Aducția apei* de la foraj către bazinul de înmagazinare a apei, se va realiza prin intermediul unei conducte PEHD (Dn = 40 mm ) cu Ltotală = 3 m.

Conducta de aducție nu va traversa cursuri de apă cadastrate sau necadastrate.

*Înmagazinarea apei* se va realiza într-un bazin, suprateran din polipropilenă / fibră de sticlă cu V = 30 mc.

*Distribuția apei* se va realiza prin pompare, pe o linie principală de distribuție, ce va fi realizată din conducte PEHD (Dn 63 mm, L = 270 m) și care va alimenta două linii secundare de distribuție, câte una pentru fiecare parcelă, din PEHD (Dn = 40 mm) L = 17 m parcela 1 și L = 16 m parcela 2 .

Din liniile secundare vor fi alimentate aripile de udare prin picurare (Dn 16 mm), Ltotală = 2200 m.

Conducta de distribuție nu va traversa cursuri de apă cadastrate sau necadastrate.

*Sistemul de irigare și fertirigare* va cuprinde liniile de picurare cu rol de distribuire a apei și a ingrasământului la rădăcina plantelor. Liniile de picurare (PC16 mm) vor avea distanță între picuratoare de 75 cm și debitul pe picurator de 1,6 l/ora.Pentru o mai bună distribuție a apei la



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr.8378 /19.04.2024

### Clasarea notificării

Ca urmare a solicitării depuse de S.C. Distribuție Energie Oltenia S.A. prin BET ELECTRO INSTAL 2005 S.R.L., cu sediul în municipiul Pitești, Bdul Petrochimiștilor, nr.-, județul Argeș, pentru proiectul: „Întărire rețea în vederea racordării utilizatorului George Mădălin Stoian, conform aviz tehnic de racordare nr.001100243678/07.03.2022 în comuna Negrași, satul Negrași, str. Negrași, nr.90, județul Argeș”, propus a fi realizat în comuna Negrași, satul Negrași, str. Negrași, nr.90, județul Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr.8378 din data de 01.04.2024,

- în urma analizării documentației, a localizării amplasamentului în planul de urbanism și în raport cu poziția față de arii protejate, zone-tampon, monumente ale naturii sau arheologice, zone cu restricții de construit, zona costieră;

- având în vedere că:

- proiectul propus nu intră sub incidenta Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- proiectul propus nu intră sub incidenta art. 28 din OUG 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;
- proiectul propus nu intră sub incidența art.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

APM Argeș decide:

*Clasarea notificării, deoarece proiectul propus nu se supune procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului.*

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

Şef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Şef Serviciu  
Calitatea Factorilor de Mediu  
ing. Marius Eugen DUMITRU

Întocmit,  
ing. Nelu STAN

Întocmit,  
geogr. Laurențiu CONSTANTIN

maturitatea plantei în perioadele cu necesar maxim de apă și fertilizant,fiecare rând de pomi va avea 2 linii de picurare.

Pentru proiectul de investitie va exista un sistem fotovoltaic care vor asigura necesarul de energie electrica aferent sistemului de pompare cu apa.

Configuratia sistemului fotovoltaic este urmatoarea:

Panouri fotovoltaice - puterea in curent continuu

- numar: 10
  - putere instalata: per modul = 665 W; totala = 6,65 kW
- Invertoare - puterea in curent alternativ
- număr: 1
  - putere instalata: per invertor = 5 kW; totala = 5 kW

Pentru realizarea instalatiei de producere de energie electrica prin sistemele fotovoltaice se vor realiza orientativ urmatoarele lucrari:

- Realizare sapaturi/ santuri pentru cablurile de c.a / c.c.
- Montaj schelet metalic (panouri fixe asezate la unghi de 30 grade).
- Montaj panouri.
- Montaj invertor si echipamente de protective.

b) Modul de asigurare a utilităților:

*Alimentarea cu apă* a obiectivului se face în scop irigare plantatie. Plantatia va fi prevăzută cu sistem de irigare prin picurare.

*Sursa de apă*

Necesarul de apă în scopul irigării plantației de alun, o va constitui corpul de apă – subteran freatic **ROAG05** prin exploatarea unui foraj, existent pe amplasament, pentru care a fost întocmită expertiza tehnică din care a rezultat următoarele caracteristici ale forajului:

- Hforaj = 15 m,
- Nhs= 12 m,
- Nhd=13 m,
- Qf= 5 mc/h (1,38 l/s).

Coordinatele STEREO 70 MN ale amplasamentului forajului sunt : X = 495868,8 , Y = 370216,8.

Forajul va fi echipat cu pompă submersibilă adevarată și va fi prevăzut cu zonă de protecție sanitată.

*Aductiunea apei* de la foraj către bazinele de înmagazinare a apei, se va realiza prin intermediul unei conducte PEHD (Dn = 40 mm ) cu Ltotală = 3 m.

Conducta de aducțiune nu va traversa cursuri de apă cadastrale sau necadastrate.

*Înmagazinarea apei* necesară pentru irigare se va realiza într-un bazin, suprateran din polipropilenă / fibră de sticlă cu V = 30 mc.

*Sistemul de irigare si fertirigare* va cuprinde liniile de picurare cu rol de distribuire a apei și a ingrasământului la rădăcina plantelor. Liniile de picurare (PC16 mm) vor avea distanță între picuratoare de 75 cm și debitul pe picurator de 1,6 l/ora.Pentru o mai bună distribuție a apei la maturitatea plantei în perioadele cu necesar maxim de apă și fertilizant,fiecare rând de pomi va avea 2 linii de picurare.

*Debitele si volumele de apa*

Conform breviarului de calcul , necesarul și cerința de apă vor fi:

Debit si volum	Necesar	Cerinta
Q zi max = mc/zi / l/s	33,78 / 0,39	37,90 / 0,44
Q zi med = mc/zi / l/s	28,15 / 0,33	31,58 / 0,37
V med (mc/an )	3 462	3 884

*Timp de irigare:* 123 zile/an, în cursul lunilor mai, iunie, iulie, august, de cel puțin 3 - 4 ori/zi



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEŞ

Nr.8378 /19.04.2024

### Clasarea notificării

Ca urmare a solicitării depuse de S.C. Distribuție Energie Oltenia S.A. prin BET ELECTRO INSTAL 2005 S.R.L., cu sediul în municipiul Pitești, B-dul Petrochimiștilor, nr.-, județul Argeș, pentru proiectul: „Întărire retea în vederea racordării utilizatorului George Mădălin Stoian, conform aviz tehnic de racordare nr.001100243678/07.03.2022 în comuna Negrași, satul Negrași, str. Negrași, nr.90, județul Argeș”, propus a fi realizat în comuna Negrași, satul Negrași, str. Negrași, nr.90, județul Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr.8378 din data de 01.04.2024,

- în urma analizării documentației, a localizării amplasamentului în planul de urbanism și în raport cu poziția față de arii protejate, zone-tampon, monumente ale naturii sau arheologice, zone cu restricții de construit, zona costieră;

- având în vedere că:

- proiectul propus nu intră sub incidenta Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- proiectul propus nu intră sub incidenta art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- proiectul propus nu intră sub incidența art.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

APM Argeș decide:

*Clasarea notificării, deoarece proiectul propus nu se supune procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului.*

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

Şef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Şef Serviciu  
Calitatea Factorilor de Mediu  
ing. Marius Eugen DUMITRU

Întocmit,  
ing. Nelu STAN

Întocmit,  
geogr. Laurențiu CONSTANTIN

*Norme de apă pentru 733 de aluni, pe 4 rânduri, q= 0,032 mc/h (la fiecare planta 2 picurători)*

*Debitul total al ploii = 20,72 l/s, S = cca.1,4 ha.*

*Evacuarea apelor: apele pluviale se scurg liber în zona de amplasament. Nu se evacuează alte categorii de ape uzate.*

*Deșeurile vor fi colectate intern în recipiente specifice, fiind evacuate ulterior catre filiere agreate.*

*- cumularea cu alte proiecte: nu este cazul.*

*- utilizarea de resurse naturale: apa ;*

*- producția de deșeuri: deșeuri de materiale de construcții pe perioada de execuție a proiectului colectate selectiv și predate către unitati autorizate în valorificare (după caz).*

*- emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: nu este cazul.*

*- riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: nu este cazul.*

## **2. Localizarea proiectului:**

2.1. utilizarea existentă a terenului: terenul aferent investitiei este situat in extravilanul orașului Ștefănești, jud. Argeș. Terenul, in suprafața de 11 400 mp, C.F. 89164 (punct "La Izlaz"), categoria de folosinta "arabil", este proprietatea S.C. AGORA INVEST COMPANY S.R.L., în baza Contractului de Donație autentificat cu nr .244/19.02.2021 și Actului Notarial nr. 360 din 05.04.2022, BIN Ciocănel Carmen Viorela, Extras de Carte Funciara din 13/10/2022, emis de O.C.P.I. Argeș, având categoria de folosință - arabil, conform certificatului de urbanism nr. 64/26.03.2024 emis de Primăria orașului Ștefănești, județul Arges.

Terenul face parte din zone rezervate activităților agricole, încercându-se, în partea de vest cu un parc fotovoltaic, în partea de est se află terenuri arabile, iar în proximitatea extremității sudice cu un canal de scurgere a apelor pluviale provenite din împrejurimi.

Accesul la parcelă se află în partea de nord. Drumul de exploatare (pentru utilaje) împarte terenul în două parcele aproximativ egale.

2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora-proiectul nu presupune utilizarea resurselor naturale din zona amplasamentului.

### **2.3. capacitatea de absorbție a mediului:**

a) zonele umede - nu este cazul;

b) zonele costiere - nu este cazul;

c) zonele montane si cele împădurite - proiectul nu implica lucrări de defrișare.

d) parcurile, rezervațiile naturale sau zone de protecție specială - nu este cazul

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: proiectul nu se află în perimetrul propunerii de declarare rezervație naturală.

f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanta de urgență a Guvernului nr.236/2000 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatici, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 462/2001, cu modificările și completările ulterioare, sau zonele în care se efectuează determinări pentru includerea lor în zone clasificate de ordonanță de urgență menționată anterior, zonele desemnate prin Legea nr.5/2000 privindprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996- nu este cazul.

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depăsite - nu este cazul;

h) ariile dens populate - nu este cazul;

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică - nu este cazul.

## **3. Caracteristicile impactului potențial**

a) extinderea impactului - nu este cazul;

b) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului - prin realizarea proiectului impactul negativ este redus;

d) probabilitatea impactului - nu este cazul;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - nu este cazul.

## **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:**

### **1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, dotare (pe factori de mediu):**

#### **- factorul de mediu – apa:**

- ape uzate menajere- sunt colectate in doua bazine betonate vidanjabile cu V1=10 mc si respectiv V2=5 mc, vidanjate periodic.

- ape uzate tehnologice de la procesul de fabricare alcool etilic rafinat din cereale - sunt colectate in bazine din beton. Volum total batale + bazine colectare = 6 801 mc.;

#### **- factorul de mediu – aer:**

- 2 centrale termice.

*Centrala termica pentru producerea aburului tehnologic* functionează cu peleși sau pe gaz este prevazuta cu doua cazane:

-un cazan cu funcționare cu gaz de la rețea (de rezerva) ;

- un cazan cu functionare pe peleți.

Gazele de ardere sunt evacuate printr-un coș metalic cu inaltimea de 9,6 m si diametrul de 500 mm (la cazanul pe gaze) si un coș metalic cu inaltimea de 13 m si diametrul de 650 mm (la cazanul pe peleti). *Centrala termică* pentru incalzirea birourilor cu functionare pe gaz metan de la rețea (H=1 m, Dn=110 mm).

### **2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului :**

- drumuri de acces si platforme betonate;
- pubele pentru colectarea deșeurilor menajere si asimilabile;
- hale pentru desfasurarea activitatilor, depozitarea materiilor prime si produselor finite;
- instalatie de decantare filtrare borhot;
- laguna pentru stocarea apleor uzate tehnologice.

### **3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediu și permise în condiții:**

**AER :** concentrațiile poluanților evacuați în atmosferă să nu depășească în aerul înconjurător valorile limită prevăzute de Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurator și anume:

Indicator	Perioada de mediere	Valoare limită
oxizi de sulf (SO <sub>2</sub> )	1 h	350 µg/mc
	24 h	125 µg/mc
oxizi de azot (NO <sub>2</sub> )	1 h	200 µg/mc
monoxid de carbon (CO)	8 h	10 mg/mc
pulperi in suspensie	24 h	50 µg/mc PM10

**APA:** indicatorii de calitate ai apelor pluviale si si de racire in părâul Neajlovel se vor incadra in urmatoarele limite maxime stabilite conform cu prevederile NTPA 001 aprobat prin HG nr. 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare:

- |               |                  |
|---------------|------------------|
| - pH          | 6,5-8,5          |
| - Temperatura | 35 grade Celsius |
| - Suspensiile | 35 mg/l          |
| - CBO5        | 25 mg/l          |
| - CCO Cr      | 125 mg/l         |

Autorizație de Mediu nr. 210 din data de 01.10.2020  
titular proiect – SC EUROL INDUSTRIES 97 S.R.L.  
Amplasament – com.Cateasca, nr. 422, județul Argeș



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

- proiectul propus nu intră sub incidenta art.28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu amendamentele ulterioare.
  - a) proiectul nu intersectează nicio arie naturală protejată de interes comunitar;
  - b) amplasamentul investiției se află pe un teren proprietate privată;

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

- proiectul propus intră sub incidenta art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- Avizul de gospodărire a apelor nr. / .05.2024, eliberat cu condiții de ABA Argeș-Vedea

Depunerea solicitării a fost adusă la cunoștința publicului prin afișare la sediul Primariei orașului Ștefănești în data de 22.04.2024 și pe pagina de web și la sediul APM Argeș. De la publicarea anunțului nu s-au înregistrat solicitări de informații sau comentarii referitoare la proiect.

**Condițiile de realizare a proiectului pentru care autoritatea pentru protecția mediului a decis ca nu este necesara parcurgerea procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului;**

- anunțarea APM Argeș în cazul apariției unor elemente noi neprecizate în documentația proiectului;
- neafectarea factorilor de mediu pe durata realizării lucrărilor;
- amenajarea de spații și dotări corespunzătoare pentru colectarea selectiva a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării factorilor de mediu (în perioada execuției lucrărilor);
- este interzisă schimbarea destinației proiectului;
- prezenta decizie este valabilă numai pentru proiectul supus avizării;
- respectarea condițiilor din Avizul de gospodărire a apelor nr. / .05.2024, eliberat cu condiții de ABA Argeș-Vedea;
- respectarea prevederilor SR 10009/2017 privind „Acustica. Limite ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”;
- execuția sub supraveghere a lucrărilor, pentru evitarea disconfortului, îndepărțarea resturilor de materiale și refacerea terenului;
- respectarea prevederilor de OUG nr.92/2021 privind gestionarea deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- execuția sub supraveghere a lucrărilor, pentru evitarea disconfortului, îndepărțarea resturilor de materiale și refacerea terenului;
- respectarea cu strictețe a amplasamentului pentru care se solicită acord de mediu, delimitat conform coordonatelor STEREO 70;
- se va asigura curățarea mijloacelor de transport și a utilajelor, astfel încât la intrarea pe drumurile publice să se evite murdarirea acestora;
- se va asigura ordinea și curatenia permanentă a locurilor și spațiilor aferente amplasamentului investiției ;
- se interzice amplasarea obiectivelor în zona inundabilă a cursurilor de apă la debite corespunzătoare clasei de importanță din punct de vedere al apararii împotriva inundatiilor, conform STAS 4273 / 83;
- în perioadele de vânt puternic se vor reduce activitățile care produc praf.
- management eficient al organizării de sănzier pentru a reduce disconfortul indus locuitorilor din proximitate;
- întreținerea corespunzătoare a motoarelor mijloacelor de transport și a utilajelor și verificarea periodică.

**TITULARUL proiectului este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea/inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplique atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricărui lucru/bunuri/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea mediului înconjurător.**

**Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului**



2. schemele-flux pentru procesul tehnic și fizic și fațele activității, cu instalații de deponăre;

amplasamente);

1. planul de încadrare în zona a obiectivului și planul de situație, cu modul de planificare a utilizării suprafețelor; formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție și alte); planșe reprezentând limita amplasamentului proiectului, inclusiv de construcție și altfel);

legea nr.292/2018 (pe suport de hărți și format electronic), respectiv:

a) memoriu de prezentare completă conform cadrului prezentat în anexa nr.5.E la procedura la care se anexează toate piesele desenate prevăzute la cap.XII din Anexa 5E, din

Pentru continuarea procedurii titulare va depune:

„județul Argeș”, propus a fi amplasat în comuna Căliniștei, sat Cioceanesti, jud.Arges.

Proiectul: „Inființare plantărie de alun în regim convențional și intensiv în Căliniștei, Necesitatea declanșării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului pentru

#### APM Argeș decide:

cu modificările și completările ulterioare;

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996, faunei sălbatică cu modificările și completează prin legea nr.49/2011, cu modificările și completeabile ulterioare;

57/2007 privind regimul artilor naturale proiecte, conservarea habitatelor naturale, a florii și

proiectul propus nu intra sub incidența art. 28 din Ordonnața de Urgență a Guvernului nr.

- proiectul propus nu intra sub incidența art. 28 din Ordonnața de Urgență a Guvernului nr.

scop agricol intensiv;

proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr.2, pct.1, lit.b), proiecte publice și private terenului necultivat sau a suprafețelor parțial antropizate în

- proiectul întră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor

- având în vedere că:

29.03.2024, tampon, monumețe ale naturii sau arheologice, zone cu resturi de construire, zona costieră;

amplasamentele naturale urbane și în raport cu pozitia față de artere proiecte, zone-

în comuna Căliniștei, sat Cioceanesti, județul Argeș, înregistrata la APM Argeș cu nr.8147 din data de

stefănești, satul Vălculești, nr.9, județ Argeș, pentru proiectul: „Inființare plantărie

de alun în regim convențional și intensiv în Căliniștei, județul Argeș”, propus a fi amplasat

în comuna Căliniștei, sat Cioceanesti, județul Argeș, înregistrata la APM Argeș cu nr.8147 din data de

29.03.2024,

Ca urmare a solicitării depuse de AGORA INVEST COMPANY S.R.L., cu sediul în orașul

DECIZIA ETAPEI DE EVALUARE INITIALĂ  
Nr.8147/03.04.2024

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIUULUI ARGEȘ



*autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca proiectul să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.*

*Prezentul act de reglementare este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului pentru care s-a emis.*

*Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și de evaluare adecvată.*

*Prezentul act de reglementare nu exclude obligativitatea beneficiarului de a obtine alte avize, acorduri, autorizații, etc. emise de alte instituții, în vederea promovării investiției reglementate cu respectarea prevederilor legale în vigoare.*

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 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 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 contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**Director Executiv,  
ing. Cristiana Elena SURDU**

Şef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Şef Serviciu  
Calitatea Factorilor de Mediu  
ing. Marius Eugen DUMITRU

Întocmit,  
ing. Nelu STAN

Întocmit,  
geogr. Maria-Adriana DIACONESCU



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

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; e-mail: [office@apm.ro](mailto:office@apm.ro); website: <http://apm.ro>

Strada Egalitatei, nr.50A, Pitesti, jud. Arges, Cod Postala 110 049

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIUULUI ARGEȘ

2. schemele-flux pentru procesul tehnicologic și fazele activității, cu instalatiiile de depoluare;

amplasamente);

1. planul de încadrare în zona a obiectivului și planul de situație, cu modul de planificare a utilizării suprafețelor; formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, măreala de construcție și altele); planșe reprezentând limita amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafață de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (planuri de situație și

Legea nr.292/2018 (pe suport de harti și format electronic), respectiv;

a) memorii de prezentație completă confiuntului-cadru prevăzut în annexa nr.5.E la procedura la care se anexează toate piesele desenate prevăzute la cap.XII din Annexa 5.E, din

b) continuarea procedurii titulare va depune:

"județul Argeș", propus a fi amplasat în comuna Călinesti, sat Ciochanesti, jud.Arges.

Proiectul: "Inființare plantărie de alun în regim convientional și intensiv în Călinesti, Necesitatea declanșării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului pentru

APM Argeș decide:

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996,

- proiectul sălbatic ce ar putea să devină habitatul naturală, a florei și

57/2007 privind regimul artilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică aprobată cu modificările din Legea nr.49/2011, cu modificările ulterioare;

- proiectul propus nu intra sub incidența art. 28 din Ordonnața de Urgență a Guvernului nr.

scop agricol intensiv;

proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Annexa nr.2, pct.1, lit.b),

proiectul întră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor

- având în vedere că:

tampon, monumente ale naturii sau arheologice, zone cu restricții de construire, zona costieră, amplusamentele încadrătă de proiectul nr. 9, din cadrul proiectului "Inființare plantărie

în urma analizării documentației depuse, a verificării amplasamentului, a localizării

29.03.2024, în comuna Călinesti, sat Ciochanesti, jud.Arges, înregistrata la APM Argeș cu nr.8147 din data de

stefănești, sat Golăști, Ulița Valecului, nr.9, jud.Arges, pentru proiectul: "Inființare plantărie de alun în regim convientional și intensiv în Călinesti, județul Argeș", propus a fi amplasat

Ca urmare a soluțiilor depuse de AGORA INVEST COMPANY S.R.L., cu sediul în orașul

## DECIZIA ETAPEI DE EVALUARE INTIALĂ

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIUULUI ARGEȘ

