



Nr. 3152 din 21-03-2023

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.draft din 2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA PERISANI** cu sediul în județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr.12115/12.08.2022, în baza:

- Directivei **2014/52/UE** a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului
- OUG nr. **195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 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,
- Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr. **2387/2011** pentru modificarea OM nr.**1964/2007** privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- OMMP nr.**19/2010** pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar
- Legea apelor nr. **107/1996**, art.48 și 54 cu modificările și completările ulterioare

- I. **Agentia pentru Protectia Mediului Vâlcea** în calitate de autoritate competentă pentru derularea etapei de încadrare decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de **13.01.2023**, și a consultării publicului interesat că proiectul: **”Construire hala metalica(garaj auto/birouri) realizare imprejmuire si bransamente pentru parcul auto, comuna Perisani, judetul Valcea”** propus a fi amplasat în comuna Perisani, județul Valcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune SEICA.

**Justificarea prezentei decizii:**

- a) proiectul **se încadrează** în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private cu modificările și completările ulterioare:
- ✓ anexa nr. 2-lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, punctul 10.b-proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor publice
  - proiectul propus **nu intra** sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,



- proiectul propus **intra** sub incidenta art.48 si art.54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare

b) autoritatile prevazute in Comisia de Analiza Tehnica au prezentat in scris puncte de vedere cu privire la solicitarea privind aprobarea de dezvoltare, conform competentelor proprii, a faptului ca informatiile prezentate de titularul proiectului in cadrul evaluarii impactului asupra mediului respecta legislatia specifica;

d) luand in considerare punctele de vedere ale membrilor CAT si in conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului

**Justificarea deciziei etapei de incadrare in raport cu criteriile din anexa 3 a Legii nr. 292/2018**

### **1.Caractesiticile proiectului**

#### **a) Dimensiunea si conceptia intregului proiect**

➤ construirea unei hale metalice care va servi ca garaj auto/birouri, realizarea unei anexe de depozitare, realizarea accesului precum și realizare unei împrejurimi și bransamente la utilități pentru acesta

➤ **Descrierea caracteristicilor fizice ale intregului proiect, formele fizice ale proiectului (planuri, cladiri, alte structuri, materiale de constructii si altele)**

#### **Statia mixta de distributie carburanti**

Investiția este amplasată în intravilanul comunei Perișani, județul Valcea nr. CF 35665.

Suprafetele detaliate ale constructiilor propuse:

•**Suprafata totală a terenului:**  $S_T = 5669,00 \text{ mp}$ ;

•Aria construită **Hala metalica:**  $A_c = 417.15 \text{ mp}$

•Aria utilă Hala metalica:  $A_U = 408.35 \text{ mp}$

•Volum Hala metalica:  $V = 1735.50 \text{ mc}$

•**Aria desfășurată Hala metalica:**  $A_D = 417.15 \text{ mp}$

•Aria construită **Anexa depozitare nisip:**  $A_c = 54.59 \text{ mp}$

•Aria utilă Anexa depozitare nisip:  $A_U = 48.50 \text{ mp}$

•Volum Anexa depozitare nisip:  $V = 194.00 \text{ mc}$

•**Aria desfășurată Anexa depozitare nisip:**  $A_D = 54.59 \text{ mp}$

•**Arie construita totala:**  $A_c = 471.74 \text{ mp}$

•**Aria desfășurată totala:**  $A_D = 471.74 \text{ mp}$

• Funcțiuni propuse: hale depozitare;

• Regimul de înălțime: - P -Parter

<i>Cod încăpere</i>	<i>Suprafața</i>	<i>Funcțiunea</i>
<b>Hala metalica</b>		
P01	343.25 mp	Spatiu depozitare si reparatii
P02	32.90 mp	Magazie
P03	6.05 mp	G.S.
P04	9.75 mp	Vestiar
P05	16.40 mp	Sala de mese
<b>Au</b>	<b>408.35mp</b>	<b>TOTAL SUPRAFAȚĂ UTILĂ</b>
<b>Ac</b>	<b>417.15 mp</b>	<b>SUPRAFAȚĂ CONSTRUITĂ</b>

•

**Vecinatati**





- la N: Paraul Dosului (Valea Perisani);
- la V: Paraul Dosului (Valea Perisani);
- la S: prop.private Iosif Nicolae, Mohanu Ion;
- la E: drum de judetean DJ703H;
- **profilul si capacitatile de productie:** nu este cazul. Proiectul nu desfasoara activitati de productie
- **activitatea desfasurata:** Spatiu depozitare si reparatii
- **descrierea instalatiei si a fluxurilor tehnologice existente pe amplasament:**nu este cazul
- **descrierea procesului de productie ale proiectului propus in functie de specificul investitiei, produse si subproduse obtinute, marimea, capacitatea:**nu este cazul
- **proces de productie:** nu este cazul
- **produse si subproduse obtinute:** nu este cazul
- **marimea /capacitatea:** nu este cazul
- **materii prime, energia si combustibilii utilizati , cu modul de asigurare a acestora**
  - **materii prime:**nu este cazul. Societatea nu desfasoara activitati de productie.
  - energie electrica:** racord la reseaua de energie electrica din zona.
  - combustibili utilizati cu modul de asigurare in faza de construire:**
    - ✓ **in constructie:** motorina necesara functionarii utilajelor si mijloacelor de transport se aprovizioneaza din statii de distributie carburanti. Pe amplasamentul studiat nu se va depozita motorina.
- **in functionare:** nu este cazul
- **Racordarea la retelele utilitare existente in zona**
  - alimentarea cu apa potabila:bransament la reseaua de alimentare cu apa a comunei
  - evacuarea apelor uzate se realizeaza intr-o fosa betonata
- **descrierea lucrarilor de refacere a amplasamentului in zona afectata de executia investitiei:**
  - eliberarea amplasamentului de deseurile rezultate din activitatea de construire
  - pamantul rezultat din excavarea fundatiilor se va distribui in cadrul proprietatii, in vederea uniformizarii terenului,
- **cai noi de acces sau schimbari ale celor existente:**nu este cazul.
- **resursele naturale folosite in constructie si functionare:**
  - sol –da
  - teren- da
  - apa in:
    - **faza de construire:** nu este cazul
    - **faza de functionare:** bransament la reseaua de apa a comunei
- **metode folosite in constructie/demolare:**
- **planul de executie cuprinzanda faza de constructie, punerea in functiune, exploatare, refacere si folosire ulterioara**
  - planul de executie:**
    - Realizarea lucrarilor de terasamente (sapaturi, umpluturi, taluzari etc);
    - Realizarea fundatiei din beton si a placii de beton de la parter;
    - Execuția sistemului structurat metalic (stalpi, grinzi, traverse, contravantuiri etc)
    - Realizarea acoperisului si a peretilor din tabla metalica
    - Realizarea finisajelor interioare
    - Realizarea amenajarilor exterioare
    - Realizarea accesului auto si pietonal
    - Realizarea imprejmuirii



- Aducerea zonelor afectate la starea initiala prin dispunerea de pamant vegetal.
- **punerea in functiune, exploatare, refacere si folosire ulterioara:** maxim 2 ani de la obtinerea autorizatiei de construire.
- **relatia cu alte proiecte existente sau planificate:** nu este cazul. Proiectul nu se cumuleaza cu alte proiecte existente su planificate cu acelasi profil de activitate.
- **detalii privind alternativele care au fost luate in considerare:** Nu este cazul, solutia propusa a se realiza are la baza studii topografice, geotehnice de specialitate, fiind solutia recomandata
- **alte activitati care pot aparea ca urmare a proiectului (de exemplu, extragerea de agregate, asigurarea unor noi surse de apa, surse sau linii de transport al energiei, cresterea numarului de locuinte, eliminarea apelor uzate si al deseurilor)-nu este cazul.**
- **descrierea lucrarilor de demolare necesare** nu este cazul.Proiectul nu presupune lucrari de demolare.

#### **Descrierea amplasarii proiectului**

- **descrierea amplasarii proiectului:** Proiectul se amplaseaza in intravilanul comunei Perisani, sat Perisani, judetul Valcea.
- **distanta fata de granite pentru proiectele care cad sub incidenta Conventiei privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontiera, adoptata la Espoo la 25 februarie 1991, ratificata prin Legea nr. 22/2001-** nu este cazul.
- **localizarea amplasamentului în raport cu patrimoniul cultural potrivit listei monumentelor istorice, actualizata, aprobata prin ordinul ministrului culturii si cultelor nr. 2.314/2004, cu modificarile ulterioare, si repertoriului arheologic national prevazut de ordonanta guvernului nr. 43/2000 privind protectia patrimoniului arheologic si declararea unor situri arheologice ca zone de interes national, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare-** nu este cazul.
- **folosinta actuala a terenului:**fanete.
- **folosinta planificata a terenului pe amplasament:**curti -constructii .
- **areale sensibile:** nu este cazul.
- **coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului, (prezentate sub forma de vectori in format digital cu referinta geografica , in sistem de proiectie nationala Stereo 1970):**

X	Y
453047	430834
453031	430836
452920	430747
452986	430755
453047	430834

- **detalii privind orice varianta de amplasament care a fost luata în considerare -** nu este cazul, solutia propusa a se realiza are la baza studii topografice, geotehnice de specialitate, fiind solutia recomandata
- **Descrierea tuturor efectelor semnificative posibile asupra mediului ale proiectului**
- a) Protectia calitatii apelor**
- ✓ **Surse de emisii in apa**
  - faza de construire:
    - contaminarea potentiala a apei subterane prin infiltratii pluviale necontrolate (combustibili/produse petroliere/lubrifianti, etc) de la utlajele de lucru
  - faza de functionare :fosa betonata, separator de hidrocarburi
- b) Protectia aerului**





✓ **Sursele de emisii in aer**

• **faza de construire:**

- emisii de la arderea combustibililor fosili din surse stationare mobile: utilaje (excavator), mijloace auto : emisii de pulberi de la motoarele disel, NO<sub>x</sub>, COV-uri, CO, benzen
- emisii de la manevrarea materialelor de constructii:pulberi
- emisii de la transportul materialelor de constructii :pulberi

• **faza de functionare:** nu este cazul

-rezervoarele de carburanti si GPL

-pompa de distributie carburanti

c) **Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor**

✓ **Sursele de zgomot si vibratii in faza de construire sunt reprezentate de:**

• **faza de construire :**

- din traficul si activitatea utilajelor de constructie
- din activitatea de construire: incarcarea si descarcarea materialelor, excavare, executia propiu-zisa a imobilului

• **faza de functionare :**nu este cazul

d) **Protectia impotriva solului si a subsolului**

✓ **Sursele de emisii in sol, subsol si ape freatice sunt:**

• **faza de construire :**

- scurgeri accidentale de combustibili/substante petroliere /lubrifianti/uleiuri
- depozitarea necontrolata, manipularea inadecvata a deseurilor sau materialelor de constructii

-**faza de functionare:** -

-**Protectia asezarilor umane si a altor obiective de interes public**

**Identificarea obiectivelor de interes public:** nu este cazul

**Distanta fata de asezarile umane:**nu este cazul. Proiectul este amplasat in intravilanul comunei.

**Protectia ecosistemelor terestre si acvatice:**nu este cazul

**Identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect:** nu este cazul.

Proiectul nu este amplasat in arie, ori in imediata apropiere a unei arii protejate.

**Gospodarirea deseurilor generate pe amplasament :**

- lista deseurilor (clasificate si codificate în conformitate cu prevederile legislatiei europene si nationale privind deseurile), cantitati de deseuri generate:

Lista deseurilor generate la faza de construire

- lemn-cod 17 02 01
- fier si otel-cod 17 04 05
- cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10 -cod 17 04 11
- pamant si pietre, altele decat cele specificate la 17 05 03 - cod17 05 04
- deseuri municipale amestecate cod 20 03 01

**Gospodarirea substantelor si preparatelor chimice periculoase:**

**Substantele si preparatele chimice periculoase utilizate si/sau produse:**

- **faza de construire:** motorina folosita la functionarea utilajelor si mijloacelor de transport.
- **faza de functionare:** -

**Riscuri de accidente majore/si sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice:**



- **faza de construire:** motorina folosita la functionarea utilajelor si mijloacelor de transport, se aprovizioneaza direct din statiile de distributie carburanti.
- **faza de functionare:** -

**Riscurile pentru sanatatea umana privind:**

- contaminarea apei- nu este cazul.
- poluarea atmosferei – nu este cazul. Proiectul nu genereaza emisii relevante pentru atmosfera. Proiectul nu contribuie la schimbari climatice.

**Amplasarea proiectului:**

Proiectul este amplasat in intravilanul comunei

**Sensibilitatea ecologica a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiect trebuie luata in considerare, in special in ceea ce priveste:**

- utilizarea actuala si aprobata a terenurilor:
    - folosinta actuala a terenului: fanete.
    - folosinta planificata a terenului pe amplasament: curti-constructii.
  - bogatia, disponibilitatea, calitatea si capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa si biodiversitatea , din zona si din subteranul acesteia: nu este cazul.
  - capacitatea de absorbtie a mediului natural cu atentie speciala urmatoarelor zone:
    - ✓ zonele umede – nu este cazul
    - ✓ zonele costiere si mediul marin– nu este cazul
    - ✓ zonele montane si forestiere – nu este cazul
- 4. Arii naturale protejate de interes national , comunitar, international- nu este cazul.**  
Proiectul nu intra sub incidenta art. 28 din OUG nr.57/2007
- 5. Zone clasificate sau protejate conform legislatiei nationale in vigoare: situri Natura 2000 desemnate in conformitate cu legislatia privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice; zonele prevazute de legislatia privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national- zone protejate, zone de protectie instituite conform prevederilor legislatiei din domeniul apelor , precum si celei privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica- nu este cazul**
- 6. Zone in care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute de legislatia nationala si la nivelul Uniunii Europene si relevante pentru proiect sau in care se considera ca exista astfel de cazuri- nu este cazul.**
- 7. Zone cu o densitate mare a populatiei- nu este cazul.**
- 8. Peisaje si situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic- nu este cazul.** Proiectul nu este situat in zona de protectie a monumentelor istorice si nu este inscris in lista acestora. Nu exista interdictii temporare sau definitive de construire.

**Tipurile si caracteristicile impactului potentia**

- importanta si extinderea spatiala a impactului: mica
    - **extinderea spatiala a impactului :** locala
    - **zona geografica care poate fi afectata:** locala
    - **dimensiunea populatiei care poate fi afectata:** nu este cazul.
  - natura impactului : minora
- c) **natura transfrontaliera a impactului-** nu este cazul. Proiectul nu are efecte asupra altui stat.





- d) **intensitatea si complexitatea impactului** –mica.
- e) **probabilitatea impactului** : mica
- f) **debutul impactului**: in perioada de sapaturi  
  - durata si frecventa impactului** –temporar
  - reversibilitatea impactului** -reversibil.
- g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate**: nu este cazul. Proiectul nu se cumuleaza cu proiecte existente si aprobate de acelasi fel. Pe amplasament nu sunt constructii
- h) **posibilitatea de reducere efectiva a impactului**:nu este cazul.

- **lucrari necesare organizarii de santier**:nu este cazul
  - **localizarea organizarii de santier**: -
  - **descrierea impactului asupra mediului a lucrarilor organizarii de santier**:-
  - **surse de poluanti si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor în mediu în timpul organizarii de santier**: nu este cazul
  - **dotari si masuri prevazute pentru controlul emisiilor de poluanti în mediu**: nu este cazul

**II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii adecvate**- nu este cazul.

Proiectul nu intra sub incidenta OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, florei si faunei salbatice, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 49/2011, cu modificarile si completarile ulterioare.

**II.Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii impactului asupra corpurilor de apa in conformitate cu decizia justificata privind necesitatea elaborarii studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apa:**

- beneficiarul va anunta in scris SGA Valcea cu 10 de zile inainte, data inceperii lucrarilor. La receptia lucrarilor va participa si reprezentantul SGA
- orice modificare survenita la avizul s.g.a se va notifica la emitentul actului de regleentare in vederea emiterii unui aviz modificator
- orice lucrare construita pe ape sau care are legatura cu apele se va face in baza unui aviz de gospodarire a apelor, conform legislatiei in vigoare
- se interzice evacuarea apelor uzate neepurate in cursuri de apa sau subteran

**Condițiile de realizare a proiectului:**

Lucrarile se vor realiza conform documentatiei tehnice depuse la APM Valcea, care a stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare

✓ In situatia in care, dupa emiterea actului administrativ al autoritatii competente pentru protectia mediului si inaintea depunerii documentatiei pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii, documentatia tehnica sufera modificari ca urmare a schimbarii solutiei tehnice sau a reglementarilor legislative astfel incat acestea nu au facut obiectul evaluarii privind efectele asupra mediului, vor fi mentionate de catre verificatorul tehnic atestat pentru cerinta esentiala «c) igiena, sanatate si mediu» in raportul de verificare a documentatiei tehnice aferente investitiei, iar solicitantul/investitorul are obligatia sa notifice autoritatea publica pentru protectia mediului emitenta,cu privire la aceste modificari (Legea 50/1991 (22)).

Potrivit prevederilor OUG nr 195/2005 cu modificarile si completarile ulterioare (art. 96, alin 3), notificarea se va depune inainte de realizarea acestor modificarii.

**Protectia apei**



Masurile de evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului constau in:

- antreprenorul va delimita zona de lucru pentru a preveni/minimiza distrugerea suprafetelor vegetale;
- se interzicea afectarea de catre infrastructura temporara, creata in perioada de desfasurare a proiectului, a altor suprafete decat cele pentru care a fost intocmit prezentul proiect;
- accesul utilajelor de constructie pe amplasament se va face strict pe drumurile de acces

#### **Protectia aerului**

##### **• faza de construire:**

- procesele de construire (sapaturi,excavatii) generatoare de praf, vor fi reduse in perioadele de vant puternic
- supravegherea transportului materialului vrac. Pentru transportul materialelor vrac se vor folosi mijloace de transport acoperite cu bena/prelata, dupa caz
- folosirea de utilaje si mijloace de transport in acord cu reglementarile UE, respectiv cu emisii de poluanti care sa se incadreze in normele tehnice privind siguranta circulatiei rutiere
- se interzice orice operatie de reparare a utilajelor pe ampasamentul proiectului
- utilajele care nu sunt utilizate permanent vor fi oprite in intrevalul in care nu lucreaza

#### **Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor**

##### **• faza de construire :**

- se va respecta programul de lucru diurn
- echipamentele mecanice trebuie sa respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot in mediu conform HG 1756/2006 privind emisiile de zgomot in mediu produse de echipamentele destinate utilizarii in exteriorul cladirilor
- folosirea de utilaje si mijloace auto cat mai performante
- respectarea limitelor de viteza si tonajului pentru vehiculele care traverseaza zonele rezidentiale
- se interzice efectuarea de activitati de construire in timpul noptii
- se va renunta la echipamentele de constructii care pot genera zgomote si vibratii peste normele impuse de legislatia in vigoare

#### **Protectia solului si a subsolului**

##### **• faza de construire:**

- pastrarea pe amplasament a unei cantitati de material absorbant
- folosirea de utilaje si mijloace auto cu inspectia tehnica la zi
- lucrarile de decoperare a solului vegetal se vor realiza in conditii atmosferice uscate;
- se vor lua masuri imediate de limitare a infiltrarii substantelor poluante in sol

**Protectia ecosistemelor terestre si acvatice:** nu este cazul.Proiectul nu este amplasat in arie, ori in imediata apropiere a unei arii protejate si nu afecteaza ecosistemele acvatice.

#### **Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:**

##### **Substantele si preparatele chimice periculoase utilizate si/sau produse:**

• **faza de construire:** motorina folosita la functionarea utilajelor si mijloacelor de transport.Motorina se va aprovizioneaza direct din statiile de distributie carburanti.

**Distanta fata de monumente istorice si de arhitectura, alte zone asupra carora exista instituit un regim de restrictie, zone de interes traditional etc:** nu este cazul.





## **Lucrarile, dotarile si masurile pentru protectia asezarilor umane si a obiectivelor protejate si/sau de interes public:**

### **Masuri de prevenire:**

- utilizarea de utilaje/echipamente de generatie mai noua eficiente si fiabile in constructii
- masuri organizatorice: elaborarea unui program si calendar de lucrari
- se interzice executarea de lucrari de constructii pe timpul noptii

### **Gestionarea deseurilor**

- respectarea OUG nr.92/2021 privind regimul deseurilor
- deseurile menajere precum si cele rezultate din activitatea de constuire vor fi depozitate in locuri special amenajate si eliminate prin intermediul unui operator economic autorizat sa desfasoare activitati de tratare a deseurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deseurilor
- Urmatoarele tipuri de deseuri din constructii vor fi colectate separat:
  - lemn
  - materiale minerale: beton, caramida gresie, ceramica, piatra, metal, sticla, plastic si ghips
- gestionarea deseurilor din constructii se va face conform legislatiei in vigoare

➤ **Prezenta decizie este valabila** pe toata perioada de realizarea a proiectului, iar in situatia in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii acesteia , titularul proiectului are obligatia de a notifica APM Valcea.

➤ Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim se poate adresa instantei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substantial, actele, deciziile ori omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, otrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

➤ Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice ONG care indeplineste conditiile prevazute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului , considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.

➤ Actele sau omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului se ataca in instanta odata cu decizia etapei de incadrare, cu acordul de mediu ori, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii aprobarii de dezvoltare.

➤ Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele prevazute la art.21 din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului au obligatia sa solocite autoritatii publice emitente a deciziei prevazute la art. 21 alin(3) sau autoritatii ierarhic superioare revocarea , in tot sau in parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie inregistrata in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunostinta publicului a deciziei.

➤ Autoritatea publica emitenta are obligatia de a raspunde la plingerea prealabila prevazuta la art.22 alin (1) in termen de 30 de zile de la data inregistrarii acesteia la acea autoritate.

➤ Procedura de solutionare a plingerii prealabile prevazuta la art.22 alin(1) este gratuita si trebuie sa fie echitabila, rapida si corecta.



La finalizarea proiectului autoritatea competenta pentru protectia mediului care a parcurs procedura (APM Valcea) verifica respectarea prevederilor deciziei etapei de incadrare .

Procesul-verbal întocmit se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Publicul a fost informat cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare prin anunțuri publice:

- afișate la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Valcea) din data de 8.12.2022 și în data de 1.03.2023;
- publicate de titular în ziarul Arena din data de 9-12 decembrie 2022 și 20-26.02.2023;
- afișate la sediul Primăriei comunei cu nr. 8511/8.12.2022 și nr.441/17.01.2023

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat sesizări și comentarii din partea publicului interesat /potențial afectat.

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Intocmit:cons.Cirnu Mihaela

[REDACTED]

