



Nr. 882 din 18/01/2023

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. PROIECT din 2023

- Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC VELGALA SRL, cu sediul în Horezu, sat Romanii de Jos, Nr. 130, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 17625/8.12.2022, 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. Agenția pentru Protecția 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 magazin bricolaj", propus a fi amplasat în Oras Horezu, str. T. Vladimirescu, nr. 145, județul Valcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului

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 urbana, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto 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 nu intra sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare
- b) autoritățile prevăzute în Comisia de Analiză Tehnică au prezentat în scris puncte de vedere cu privire la solicitarea privind aprobarea de dezvoltare, conform competențelor 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 în 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

Prin proiect se propune construirea unui magazin bricolaj, cu structura metalica, cu o suprafata construita $S_c = 592,72$ mp .

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

Constructia magazin bricolaj va intreprinde activitati specifice unui magazin de bricolaj, va beneficia de un windfang, spatiu magazin mobila si bricolaj, un birou, un oficiu, un vestiar, grups sanitar femei si grup sanitar barbati si va fi racordata la utilitatile urbane necesare functionarii (energie electrica, apa si fosă septică vidanjabila pentru apele menajere).

Constructia se va dezvolta un pe un singur nivel si vor avea urmatoarele functiunii:

Parter:

- windfang
- birou
- magazin mobila si bricolaj
- oficiu
- vestiar
- grup sanitar femei
- grup sanitar barbati
- camera pompa caldura

INDICATORI URBANISTICI EXISTENTI:

Suprafata teren intravilan = 10.000,00 mp mp

Suprafata construita existenta = 947,46 mp

Suprafata desfasurata existenta = 947,46 mp

POT existent = 9,48 %

CUT existent = 0,095

INDICATORI URBANISTICI PROPUSE:

Suprafata teren intravilan = 10.000,00 mp

Suprafata construita propusa = 592,72 mp

Suprafata desfasurata propusa = 592,72 mp

POT propus = 15,41 %

CUT propus = 0,154

➤ **profilul si capacitatile de productie:**nu est ecazul

➤ **activitatea desfasurata:** comert



- 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.
 - energia 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 a orasului
- evacuarea apelor uzate se realizeaza in reseaua de canalizare a orasului
- 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. 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: reseaua orasului
- metode folosite in constructie/demolare: nu este cazul
- planul de executie cuprinzanda faza de constructie, punerea in functiune, exploatare, refacere si folosire ulterioara
 - planul de executie:
 - etapizarea lucrarilor de constructie
 - trasarea limitelor imobilului
 - indepartarea stratului fertil de sol
 - executia fundatiilor din betom si amplasarea constructiilor
- punerea in functiune, exploatare, refacere si folosire ulterioara: 6 luni de la data de incepere a lucrarilor;
- relatia cu alte proiecte existente sau planificate: nu este cazul. Proiectul nu se cumuleaza cu alte proiecte existente sau planificate cu acelasi profil de activitate.
- detalii privind alternativele care au fost luate in considerare: nu este cazul
- 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 orasului Horezu
- **distanța 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, aprobată 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:** curti-constructii.
- **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):**

Nr. Pct	Coordonate pct. de contur		Lungimi laturi D (l, i+1)
	X(m)	Y(m)	
1	404655.821	419637.077	48.06
2	404682.805	419676.847	3.05
3	404684.868	419679.094	3.05
4	404687.491	419680.648	3.05
5	404690.454	419681.377	3.05
6	404693.499	419681.219	3.05
7	404696.367	419680.189	3.05
8	404698.818	419678.371	173.81
9	404821.782	419555.536	5.84
10	404824.497	419550.364	11.55
11	404826.434	419538.978	4.39
12	404823.237	419535.963	13.41
13	404812.019	419528.619	1.33
14	404810.749	419528.213	1.33
15	404809.45	419528.517	1.52
16	404807.955	419528.798	1.52
17	404806.688	419527.955	14.52
18	404798.577	419515.914	187.24
S(1P)=9999.98mp P=482.83m			

- **detalii privind orice varianta de amplasament care a fost luata în considerare - nu este cazul.** Nu s-a studiat o alta varianta de amplasament intructa zona pe care se propune edificarea imobilului este într-o zona circulata, pretabila desfasurarii activitatii de comert.
- **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 : grupurile sanitare
- 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, NOx, 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
- 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 propriu-zisa
 - **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
 - **faza de functionare:** scurgeri accidentale de combustibili/substante petroliere /lubrifianti/uleiuri de la vehiculele care alimenteaza in statie

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 localitatii.

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 in 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:** nu este cazul

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:** nu este cazul

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 localitatii

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

a) utilizarea actuala si aprobata a terenurilor:

- folosinta actuala a terenului: curti-construcții.
- folosinta planificata a terenului pe amplasament: curti-construcții.

b) 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.

c) 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 cele 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

a) 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.

b)natura impactului :negativ



- 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:**

- amplasarea unui grup prevazut cu bazin betonat vidanjabil
- imprejmuirea amplasamentului

➤ **localizarea organizarii de santier**: in incinta amplasamentului, fara a afecta domeniul public sau proprietatile vecine.

- **descrierea impactului asupra mediului a lucrarilor organizarii de santier**: nu este cazul
- **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.

III. 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: nu este cazul

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



• **faza de construire:**

Constructie:

- gestionarea adecvata a deseurilor rezultate din activitatea de construire
- se interzice evacuarea apelor uzate neepurate rezultate de la grupul sanitar în apele subterane, lacurile naturale sau de acumulare, în iazuri, în balti sau în helestei;
- se interzice utilizarea de canale deschise de orice fel pentru evacuarile ori scurgerile de ape fecaloid-menajere sau cu continut periculos
- **faza de functionare:** racord la rețeaua de canalizare a orașului

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

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

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 în conditii atmosferice uscate;
- se vor lua masuri imediate de limitare a infiltrarii substantelor poluante in sol
- **faza de functionare:** nu este cazul

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:

Substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse:



- **faza de construire:** motorina folosita la functionarea utilajelor si mijloacelor de transport. Motorina se va aproviziona direct din statiile de distributie carburanti.
- **faza de functionare:** nu este cazul

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 construire 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 substancial, 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 încadrare .

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 22.12.2022 și în data de 18.01.2023;
- publicate de titular în ziarul Curierul de Valcea din data de 16-17.12.2022 și 18.01.2023,
- afișate la sediul Primăriei orașului Hoorezu cu nr. 26185/14.12.2022 și nr.1277/18.01.2023.

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Intocmit: cons. Cirnu Mihaela

[REDACTED]

