



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Nr. 9963 din 2806.2022

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. PROIECT.din2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C DANEMAR COMPANY S.R.L, cu sediul social in orasul Babeni, str. Garii, nr.45, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr.6990/12.05.2022, în baza:

1. 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
 2. OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
 3. Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului
 4. 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,
 5. 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;
 6. OMMP nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvata a efectelor potentiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar
 7. Legea apelor nr. 107/1996, art.48 si 54 cu modificarile si completarile 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 17.06.2022, și a consultării publicului interesat că proiectul:” **Construire magazin universal parter,copertina,totem si fosa septica** „, propus a fi amplasat în comuna Berislavesti, sat Stoenesti, punct Vatra Sat, judetul 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 modificarile și completarile ulterioare:

✓ anexa nr. 2-lista proiectelor pentru care trebuie stabilita necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului,punctul:

10.b-proiecte de dezvoltare urbana, inclusiv constructia centrelor comerciale si a parcarilor auto publice

- proiectul propus nu intra sub incidenta art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate,conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156, Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

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

- proiectul propus nu 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 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:

- construire magazin universal cu regim de inaltime parter
- realizarea unei platforme betonate ca o copertina deschisa pe toate laturile cu regim de inaltime parter

- amplasarea unui totem montat vertical

- asigurarea locurilor de parcare in cadrul proprietatii pentru 22 autoturisme

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

Constructia propusa va avea ca edificabil o suprafata construita de 462.5 mp, cu o forma rectangulara, amplasata izolat, in centrul terenului, cu următoarele retrageri si aliniamente:

- 5 m - față de latura Sud (DJ 703 G) si 10 m din axul drumului
- 6.5 - față de latura Est si 2 m fata de albia paraului Bradisor,
- 21.7 m - față de latura Nord (rest d eproprietate),
- 12.55-fata de latura de Vest
- 11 m –intre corpul magazinului universal si corpul copertinei-anexa

Indici constructivi :

$S_{\text{teren}} = 4802 \text{ mp}$ (integral intravilan, categoria de folosinta faneata)

$S_{\text{construita existenta}} = 0 \text{ mp}$

$S_{\text{c nou propusa}} = 462.5 \text{ mp}$

POT existent=0%

CUT existent=0

POT rezultat=9.6%

CUT rezultat=0,09

Vecinatati

- Nord - proprietate privata Ungureanu Ana
- Est - paraul Bradisor si DJ 703 G
- Vest-proprietate privata Ungureanu Ana si propr.Ivan Ion
- Sud – domeniu public DJ 703 G

Situatia existenta

Pe terenul analizat nu se afla in prezent nicio constructie.

Proprietatea este integral imprejmuita, iar in cadrul proprietatii nu sunt prezenti copaci ca vegetatie matura.

Nu exista constructii vecine, amplasate in proximitatea limitei de propiretate.



Topografia suprafeței studiate este neregulată, existând diferențe de aproximativ 2 metri pe diagonala nord-sud a lotului.

Terenul nu este traversat de rețele sau utilități zonale, iar lotul nu se situează în zone de protecție ce ar impune restricții de amplasament sau construire.

- **Profilul și capacitățile de producție.** nu este cazul. Proiectul nu desfășoară activități de producție.
 - **Activitatea desfășurată:** Activitatea care urmează a se desfășura pe amplasament este : comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun-CAEN 4711
 - Principalele faze ale activității desfășurate sunt:**
 - aprovizionarea cu produse alimentare și nealimentare
 - vânzarea cu amănuntul de produse alimentare și nealimentare către populație
 - **Descrierea instalației și a fluxurilor tehnologice existente pe amplasament:** nu este cazul. Pe amplasament nu se vor desfășura fluxuri tehnologice.
 - **Descrierea procesului de producție al proiectului propus (în funcție de specificul investiției):** nu este cazul.
 - **Produse și subproduse obținute:** nu este cazul
 - **Marimea /capacitatea:** nu este cazul
 - **Materii prime:** nu este cazul. Societatea nu desfășoară activități de producție.
 - **Energie cu modul de asigurare:** : racord la rețeaua de energie electrică prin bransament redimensionat în funcție de puterea instalată necesară în limita acordurilor permise de furnizorul local de energie electrică.
 - **Combustibili utilizați cu modul de asigurare în faza de construire:** motorina necesară funcționării utilajului de lucru (buldo-excavator) și a vehiculelor de transport materiale de construcții.
 - **Combustibili utilizați cu modul de asigurare în faza de funcționare:** nu este cazul.
 - **Energie termică:** pentru încălzirea interioară a spațiilor se prevede utilizarea unei centrale electrice de tratare a aerului (de tip VRV) cu distribuția agentului termic la ventiloconvectoarele amplasate în plafonul fiecărei încăperi.
 - **Racordarea la rețelele utilitare existente în zona**
 - **Alimentarea cu apă potabilă:** se realizează de la rețeaua comună prin racord existent
 - **Asigurarea apei calde menajere** se va realiza cu ajutorul unui boiler electric bivalent, având aport auxiliar de apă caldă de la panourile solare montate pe acoperiș.
 - **Evacuarea apelor uzate:** se realizează prin bransament la rețeaua de canalizare a comunei.
 - **Descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției:**
 - eliberarea amplasamentului de deșeurile rezultate din activitatea de construire
 - pământul rezultat din excavarea fundațiilor se va distribui în cadrul proprietății, în vederea uniformizării terenului, iar excesul de pământ, dacă va fi cazul, va fi transportat în exteriorul amplasamentului
 - terenul rămas liber se va întreține ca spațiu verde replantat și alei de acces
- Cai noi de acces sau schimbări ale celor existente:** nu este cazul. Amplasarea obiectivului nu presupune crearea de noi cai carosabile sau pietonale.
- Accesul pietonal și auto pe teren se va face pe latura de Sud , direct din drumul adiacent (DJ 703 G Calimanești –Suici)
- **Metode folosite în construcție:**



- Ca sistem constructiv se va adopta o structura independenta din cadre de beton armat cu grinzi metalice, cu fundatii din beton .
- Acoperisul va fi compus din sarpanta metalica cu invelitoare din table cutata tip tigla.
- Copertina metalica se va realiza ca platforma betonata (18x6 m) la nivelul solului fara inchideri perimetrare, fiind utilizata pentru depozitarea temporara a materialelor de constructii.
- Totemul se va monta prefabricat in jumatatea de sud-vest a terenului, positionat vertical .
- **Planul de executie cuprinzanda faza de constructie**
 - investigatii anterioare etapei de constructie si anume:
 - foraje geotehnice si
 - analize de sol
 - lucrari necesare pentru pregatirea amplasamentului si anume:
 - trasarea limitelor imobilului
 - excavarea terenului pentru realizarea fundatiilor
 - realizarea fundatiilor din beton armat
 - amplasarea cadrelor metalice
 - construirea acoperisului din sarpanta metalica cu invelitoare din tabla

b) **Cumularea cu alte proiecte existente si /sau planificate:** nu este cazul.
Pe terenul studiat nu se afla in prezent nicio constructie.

- **Detalii privind alternativele care au fost luate in considerare:**

Compararea alternativelor

S-au analizat 2 alternative si anume:

- ✓ alternativa 0 (zero) privind nerealizarea proiectului
- ✓ alternativa 1 de realizare a proiectului in aceasta locatie

Alternativa 0 (zero)	Alternativa 1	Evaluarea alternativelor	
		Alternativa 0	Alternativa 1
Nerealizarea proiectului	Realizarea proiectului in aceasta locatie	<ul style="list-style-type: none"> - nu se modifica regimul economic al terenului stabilit prin reglementari PUG - nu se modifica starea actuala a mediului - terenul beneficiaza de retea publica de apa, LEA -terenul nu este situat in zona cu restrictii de amplasare sau de construire 	<ul style="list-style-type: none"> - nu se modifica regimul economic al terenului din PUG -nu se modifica starea actuala a mediului in perioada de functionare. - imobilul poate fi racordat la retea de alimentare cu apa si energie electrica din zona - terenul se amplaseaza in zona mixta cu functiuni pentru servicii si cladiri de locuinte



Varianta aleasa este varianta 1 de realizare a proiectului, intrucat impactul este unul mic in faza de construire si functionare.

➤ **Detalii privind orice varianta de amplasament care a fost luata în considerare**

Varianta privind alegerea amplasamentului a fost facuta tinand cont de urmatoarele caracteristici:

- terenul este amplasat in intravilanul comunei
- terenul este situat in apropierea drumului judetean DJ 703 G
- studiul de piata releva ca acest amplasament este propice d.p.d.v economic si al profitabilitatii .

c) Utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii

- sol – da
- terenuri – da
- o alte resurse:pietris,nisip,lemn
- o apa-reteaua comunala la faza de functionare
- o biodiversitate: nu este cazul. Proiectul nu este amplasat in arie protejata si nici in apropierea unei arii protejate.

d) Cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate

- faza de construire
 - 17 01 01 beton
 - 17 02 02 lemn
 - 17 02 03 materiale plastice
 - 17 04 05 fier si otel
 - 17 04 07 amestecuri metalice
 - 17 04 11 cabluri, altele deca cele specificatenla 17 04 10
 - 17 05 04 pamant si pietre, altele decat cele specificate la 17 05 03
 - 20 03 01- deseuri municipale amestecate

e) Poluarea si alte efecte negative : negativ, nesemnificativ

EFECTELE SEMNIFICATIVE POSIBILE ASUPRA MEDIULUI

Surse de poluati si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu:

a) Protectia calitatii apelor

✓ **Surse de emisii in apa**

• faza de construire:

- utilajele si vehicule de transport, prin contaminarea potentiala a apei prin infiltratii pluviale necontrolate (combustibili/produse petroliere),

- toaleta ecologica mobila prin contaminarea potentiala a apei prin infiltratii de ape uzate neepurate

• faza de functionare : apele uzate menajere rezultate de la grupurile sociale se vor deversa la reseaua centralizata a comunei

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
 - praf din manevrarea materialelor de constructie
 - emisii din activitatea de construire :pulberi
 - **faza de functionare:** emisii fugitive rezultate de la parcare auto
- 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 traficul generat de circulatia vehiculelor motorizate
 - din activitatea de construire: incarcarea si descarcarea materialelor, excavare, executia propiu-zisa a cladirilor
 - **faza de functionare:**nu este cazul
- d) **Protectia impotriva solului si a subsolului**
- ✓ **Sursele de emisii in sol, subsol si ape freatiche sunt:**
 - **faza de construire :**
 - utilajele de lucru si mijloacele de transport materiale de constructii prin contaminarea potentiala a solului prin infiltratii necontrolate de combustibili/substante petroliere
 - toaleta ecologica prin deversari de ape uzate fecaloid-menajere neepurate
 - **faza de functionare:** parcare auto, retea de canalizare
- e) **Protectia ecosistemelor terestre si acvatice:**
- 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.
- f) **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. Motorina se aprovizioneaza direct din statiile de distributie carburanti.
 - **faza de functionare:** nu este cazul.
- g) **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 si nu genereaza emisii GES.

2. Amplasarea proiectului:

X	Y
417957.080	454793.676
417956.599	454803.492
417959.020	454814.864
417961.493	454826.479
417962.402	454828.976
417967.355	454842.546
417972.184	454852.469
417974.894	454852.956
417989.532	454853.367
418004.503	454853.262
418013.460	454853.027
418015.245	454852.917
418015.173	454849.299
418014.863	454833.900



418014.876	454832.755
418015.047	454817.086
418015.201	454803.087
418000.434	454797.887
417986.210	454809.096
417979.251	454807.046
417967.573	454800.614

a) utilizarea actuala si aprobata a terenurilor:

- folosinta actuala a terenului:curti-constructii
- folosinta planificata a terenului pe amplasament:curti - constructii

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 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 inregistrat in lista acestora. Nu exista interdictii temporare sau definitive de construire.

3. 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

Factori de mediu	Natura impactului			
	Direct/ Indirect	Secundar/ Cumulativ	Pe termen scurt, sau lung	Permanent/ Temporar
Populatie	I	S	S	T
Sanatate umana	I	S	S	T
Flora si fauna	I	S	S	T
Sol	D	S	S	P



Bunurilor materiale	Nu este cazul	-	-	-
Apa	D	S	S	P
Aer	D	S	S	T
Clima	I	-	-	-
Zgomot si vibratii	D	S	S	T
Peisaj si mediu vizual	D	S	S	P
Patrimoniul istoric si cultural	nu exista	-	-	-

- 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. Pe amplasament nu sunt constructii
- h) **posibilitatea de reducere efectiva a impactului**:nu este cazul.

Lucrari necesare organizarii de santier:

- amplasarea unei toalete ecologice
- amenajarea de spatii pentru depozitarea selectiva a deseurilor rezultate la faza de construire
- **localizarea organizarii de santier**: în incinta amplasamentului proiectului se va amenaja o mica organizare de santier 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:**

- evitarea acumularilor de apa in zona de depozitare a deseurilor
- colectarea separata a deseurilor si stocarea lor in locuri amenajate
- prevenirea scurgerilor sau emisiilor de substante (combustibili/produse petroliere, ape uzate neepurate) care ar putea polua apele de suprafata si asigurarea procedurilor de urgenta potrivite

- **faza de functionare**

- colectarea separata a deseurilor si stocarea lor in locuri amenajate
- racordarea imobilului la bazinul betonat pentru ape menajere si ulterior la reseaua de canalizare a comunei

Protectia aerului

- **faza de construire:**

- inspectii tehnice auto la vehiculele de transport materiale de constructii
- procesele de construire (sapatari,excavatii) generatoare de praf, vor fi reduse in perioadele de vant puternic
- pentru transportul materialelor de constructii vrac care pot fi antrenate in aer, se vor folosi mijloace de transport acoperite cu bena/prelata, dupa caz
- utilizarea de echipamente, utilaje, vehicule de generatie recenta (minim EURO3)

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

Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor

- **faza de construire :**

- folosirea de utilaje cat mai performante
- stabilirea si controlul respectarii limitelor de viteza si tonajului pentru camioanele care traverseaza zona rezidentiala

- **faza de functionare:** asigurarea izolarii la zgomotul aerian fata de exterior se face cu respectarea Normativului C125-2005 privind proiectarea si executarea masurilor de izolare fonica si a tratamentelor acustice in cladiri.

In utilizarea imobilului nu sunt prevazute utilaje care sa produca vibratii peste normele legale.

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
- lucrările de decoperare a solului vegetal se vor realiza în condiții atmosferice uscate;
- utilizarea de vehicule corespunzătoare din punct de vedere tehnic

- **faza de functionare:**

- platforma betonata amenajata ca parcare auto



Protecția ecosistemelor terestre și acvatice: Proiectul nu este amplasat în arie, ori în imediată apropiere a unei arii protejate și nu afectează ecosistemele acvatice.

Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase: motorina necesară funcționării utilajelor și mijloacelor de transport nu se stochează pe amplasament. Aprovizionarea cu carburanți a utilajelor în faza de construire se face direct din stații de distribuție carburanți.

Gestionarea deșeurilor

- Deșeurile menajere precum și cele rezultate din activitatea de construire vor fi depozitate în locuri special amenajate și eliminate prin societatea de salubritate din zonă.
 - Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.
 - Gestionarea tuturor categoriilor de deșuri se va realiza cu respectarea OUG 92/20021 privind regimul deșeurilor
-
- Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizarea proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica APM Valcea.
 - 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, otrivită prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.
 - Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice ONG care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.
 - Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanța 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 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solocite 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 cunoștință publicului a deciziei.
 - Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plingerea 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 plingerii prealabile prevăzută la art. 22 alin(1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

La finalizarea proiectului autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura (APM Valcea) verifică 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);
- publicate de titular în ziarul Arena Politica din data de 27.05.2022 și 24.06.2022
- afișate la sediul Primăriei Berislavesti cu nr.3479/24.05.2022 și nr.4023/21.06.2021.

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Intocmit: Cirnu Mihaela

[REDACTED]

