



Nr. 8065 din 12.05.2023

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. PROIECT din 2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC DANEMAR COMPANY SRL, cu sediul în orasul Babeni, str. Garii, nr. 45, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr.6231/12.04.2023, 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 12.05.2023, și a consultării publicului interesat că proiectul "Magazin universal parter și amplasare totem", propus a fi amplasat în comuna Mihaești, sat Buleta, 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 urbană, 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

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



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**

Prin proiect se propune :

- construirea unu magazin universal, cu regim de inaltime parter
- amplasare totem

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

Volumul nou construit propus ca magazin va avea suprafata construita de 477 mp, si se va amplasa izolat, in jumatatea estica a terenului, cu urmatoarele retrageri si aliniamente:

- 16,65 m fata de latura Sud
- 68,6 m fata de latura Vest
- 6 m-fata de latura Nord
- 18,5 m fata de latura Est si 31,7 m fata de axul drumului comunal

#### **➤ profilul si capacitatile de productie:nu este cazul. Proiectul nu desfasoara activitati de productie.**

➤ **activitate desfasurata:** comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun-CAEN 4711

• **descrierea instalatiei si a fluxurilor tehnologice existente pe amplasament (dupa caz):** nu este cazul.

• **descrierea procesului de productie ale proiectului propus (in functie de specificul investitiei), produse si subproduse obtinute, marimea, capacitatea:** nu este cazul

#### **➤ materii prime, energia si combustibilii utilizati, cu modul de asigurare a acestora**

• **materii prime, energia si combustibilii utilizati, cu modul de asigurare a acestora:**

- ✓ **materii prime:**nu este cazul
- ✓ **energie cu modul de asigurare:** racord la reseaua de energie electrica din zona.
- ✓ **combustibili utilizati:**

-**in constructie:** motorina necesara functionarii utilajelor si mijloacelor de transport se aprovizioneaza din statii de distributie carburanti. Pe amplasamentul studiat nu se depoziteaza motorina.

-**in functionare:** nu este cazul

➤ **energie termica:** pentru incalzirea interioara a spatiilor se prevede utilizarea unei centrale electrice de tratare a aerului (de tip VRV) cu distribuirea agentului termic la ventilconvectoarele amplasate in plafonul fiecarei incaperi.

#### **➤ Racordarea la retelele utilitare existente in zona**

- alimentarea cu apa potabila: bransament la reseaua din zona
- apa calda menajera va fi asigurata cu ajutorul unui boiler electric bivalent, avand un aport auxiliar de apa calda de la panourile solare montate pe acoperis
- evacuare apelor uzate menajere se realizeaza prin bransament la reseaua de canalizare existenta in zona.

#### **➤ 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, iar excesul de pamant, daca este cazul, va fi transportat in exteriorul amplasamentului in locurile indicate de primaria locala

➤ **cai noi de acces sau schimbari ale celor existente:** nu este cazul. Accesul pietonal si auto pe teren se va face pe latura de Est, direct din drumul comunal adiacent.

➤ **resursele naturale folosite in constructie si functionare:**

- sol –nu

- teren- da

- apa in:

- faza de construire: nu este cazul

- faza de functionare racord la retea din zona

- biodiversitate: nu este cazul. Proiectul nu este amplasat in arie, ori in imediata apropiere a unei arii protejate.

➤ **metode folosite in constructie/demolare:**

**Sistemul constructiv**

Ca sistem constructiv pentru corpul de magazin se va adopta o structura independenta din cadre metalice de tip europrofil cu grinzi metalice, iar fundatiile vor fi din beton. Acoperisul va fi compus din sarpana metalica cu invelitoare din tabla cutata tip tigla si va cuprinde invelitoare peste platforma betonata in zona exterioara de comercializare materiale constructii.

Totemul se va monta prefabricat pe latura de Est a terenului, vertical.

➤ **planul de executie cuprinzanda faza de constructie, punerea in functiune, exploatare, refacere si folosire ulterioara**

**-planul de executie:**

▪ investigatii anterioare etapei de constructie si anume:

- foraje geotehnice si analize de sol

- etapizarea lucrarilor de constructie

▪ lucrari necesare pentru pregatirea amplasamentului si anume:

- trasarea limitelor imobilului

- indepartarea stratului fertil de sol

- excavarea terenului pentru realizarea fundatiilor din beton

• **punerea in functiune, exploatare, refacere si folosire ulterioara:** maxim 24 de luni de la obtinerea autorizatiei de construire.

➤ **relatia cu alte proiecte existente sau planificate:** nu este cazul. Pe terenul studiat nu se afla in prezent proiecte similare.

➤ **detalii privind alternativele care au fost luate in considerare**

La alegerea amplasamentului in aceasta locatie s-a tinut seama de urmatoarele considerente:

- terenul este proprietate privata a SC DANEMAR COMPANY SRL,

- amplasamentul este situat la drumul principal

**Alternative tehnologice:** nu este cazul

Compararea alternativelor aici ai ramas

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
-------------------------	---------------	--------------------------



		<i>Alternativa 0</i>	<i>Alternativa 1</i>
Nerealizarea proiectului	Realizarea proiectului in aceasta locatie	- nu se modifica starea actuala a mediului  -nu se schimba categoria de folosinta	- nu se modifica starea actuala a mediului in perioada de construire si functionare.  - se schimba categoria de folosinta din arabil in teren cosnstruibil

S-a ales ca varianta finala varianta 1 de realizare a proiectului dat fiind faptul ca impactul va fi unul mic in perioada de construire si functionare.

➤ **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.**

**descrierea amplasarii proiectului:**Proiectul se amplaseaza in intravilanul comunei Mihaesti, sat Buleta, judetul Valcea.

➤ **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:arabil.**

➤ **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
393530,720	441105,000
393575,740	441197,910
393529,610	441231,330
393489,990	441125,980

➤ **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 zona curti –constructii 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
  - grupul sanitar din organizarea de sanier
- **faza de functionare :** grupurile sanitare



## **b) Protecția aerului**

### **Sursele de emisii în aer**

- **faza de construire:**

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

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

## **c) Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor**

### **Sursele de zgomot și vibrații în faza de construcție sunt reprezentate de:**

- **faza de construcție :**

- din traficul și activitatea utilajelor
- din activitatea de construcție: încărcarea și descărcarea materialelor, excavare, execuția propriu-zisă a clădirii
- din traficul generat de circulația vehiculelor motorizate

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

## **d) Protecția împotriva solului și a subsolului**

### **Sursele de emisii în sol, subsol și ape freatiche sunt:**

- **faza de construcție :**

- scurgeri accidentale de combustibili/substanțe petroliere /lubrifianți/uleiuri
- depozitarea necontrolată, manipularea inadecvată a deșeurilor sau materialelor de construcție

- **faza de funcționare:** depozitarea deșeurilor din activitatea desfășurată

## **e) Protecția ecosistemelor terestre și acvatice:**

- **Identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect:** nu este cazul. Proiectul nu este amplasat în arie, ori în imediată apropiere a unei arii protejate.
- **Lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității, monumentelor naturii și ariilor protejate:** nu este cazul

## **f) Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public**

- ✓ **Identificarea obiectivelor de interes public** - în imediată apropiere a proiectului nu au fost identificate obiective de interes public.
- ✓ **Identificarea obiectivelor de interes public:** nu este cazul
- ✓ **Distanta față de așezările umane:** nu este cazul. Proiectul este amplasat în intravilanul comunei.
- ✓ **Distanta față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional etc:** nu este cazul

## **g) Gospodărirea deșeurilor generate pe amplasament :**

- lista deșeurilor (clasificate și codificate în conformitate cu prevederile legislației europene și naționale privind deșeurile), cantități de deșuri generate:

Lista deșeurilor generate la faza de construcție

- lemn-cod 17 02 01
- sticlă-cod 17 02 02
- materiale plastice-cod 17 02 03



- fier si otel-cod 17 04 05
- amestecuri metalice-cod 17 04 07
- 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
- materiale izolante, altele decat cele specificate la 17 06 01 si 17 06 03- cod 17 06 04
- materiale de constructie pe baza de gips, altele decat cele specificate la 17 08 01 cod 17 08 02
- deseuri municipale amestecate cod 20 03 01

**h) 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. Motorina se va aproviziona direct din statiile de distributie carburanti.
- **faza de functionare:** nu este cazul.

**i) 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 aproviziona direct din statiile de distributie carburanti.
- **faza de functionare:** nu este cazul

**j) 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:**

**a) utilizarea actuala si aprobata a terenurilor:**

- folosinta actuala a terenului: arabil
- 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 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.

k) natura impactului :

Factori de mediu	Natura impactului				
	Direct/ Indirect	Secundar / Cumulati v	Pe termen scurt, mediu sau lung	Permanen t/ Temporar	Pozitiv negativ
Populatie	I	S	S	T	pozitiv
Sanatate umana	I	S	S	T	-
Flora si fauna	-	-	-	-	-
Sol	D	S	L	P	negativ
Bunurilor materiale	Nu este cazul	-	-	-	-
Apa	I	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 de acelasi fel. Pe amplasament nu sunt constructii.

h) **posibilitatea de reducere efectiva a impactului:** nu este cazul.

➤ **Lucrari necesare organizarii de santier:**

- **descrierea lucrarilor necesare organizarii de santier:**

- ✓ amenajarea de spatii pentru depozitarea deseurilor de constructii si pentru deseurile menajere
- ✓ amplasarea unui grup sanitar ecologic
- **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 in mediu in timpul organizarii de santier:** nu este cazul
- **dotari si masuri prevazute pentru controlul emisiilor de poluanti in 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**

**Masuri de prevenire**

- **faza de construire:**
  - lucrarile de excavare nu se vor executa in conditii meteorologice extreme (ploaie, vant puternic)
  - colectarea separata a deseurilor din constructii si demolari si stocarea lor in locuri amenajate
  - prevenirea scurgerilor sau emisiilor de substante de la utilaje (combustibili/ produse petroliere/lubrifianti) care ar putea polua apele de suprafata/subterane





- în vederea prevenirii formării de praf în zonele de lucru se va utiliza apă pentru stropiri
- întreținerea corespunzătoare a utilajelor și a vehiculelor de transport materiale de construcție
- în caz de scurgeri accidentale se va interveni prompt cu materiale absorbante
- repararea utilajelor și a mijloacelor auto se va face în spații special amenajate, autorizate, în afara amplasamentului proiectului
- se interzice evacuarea apelor uzate neepurate rezultate de la grupul sanitar în apele subterane, lacurile naturale sau de acumulare, în iazuri, în bălți sau în heleștee;
- se interzice utilizarea de canale deschise de orice fel pentru evacuarile ori scurgerile de ape fecaloid-menajere sau cu conținut periculos
- **faza de funcționare**
  - amenajarea de spații pentru colectarea selectivă a deșeurilor rezultate din activitate

### **Protecția aerului**

#### **Măsuri de prevenire**

- **faza de construire**
  - inspecții tehnice auto la vehiculele de transport marfuri și utilajele de lucru
  - procesele de construire (sapături, excavatii) generatoare de praf, vor fi reduse în perioadele de vânt puternic
  - prevenirea formării de praf prin stropirea cu apă în perioada de vreme uscată
  - supravegherea transportului materialului vrac. Pentru transportul materialelor vrac se vor folosi mijloace de transport acoperite cu benă/prelată, după caz
  - controlul și asigurarea materialelor împotriva împrăstierii pământului rezultat din sapături și excavatii
  - spălarea cu apă a roților vehiculelor pentru reducerea emisiilor de pulberi
  - aspersarea cu apă în timpul transportului materialului excavat
  - în vederea prevenirii formării de praf în zonele de lucru se va utiliza apă pentru stropiri
  - folosirea de utilaje și mijloace de transport în acord cu reglementările UE, respectiv cu emisii de poluanți care să se încadreze în normele tehnice privind siguranța circulației rutiere
  - se va urmări ca în timpul operației de încărcare a materialelor de orice natură în mijloacele auto, acestea să staționeze cu motoarele oprite
  - se interzice orice operație de reparare a utilajelor în amplasamentul proiectului
  - utilajele care nu sunt utilizate permanent vor fi oprite în intervalul în care nu lucrează
- **faza de funcționare:** nu este cazul

### **Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor**

- **faza de construire:**
  - ✓ folosirea de utilaje și mijloace auto cât mai performante
  - ✓ respectarea limitelor de viteză și tonajului pentru camioanele care traversează zonele rezidențiale
  - ✓ se interzice efectuarea de activități de construire în timpul nopții
  - ✓ se va renunța la echipamentele de construcții care pot genera zgomote și vibrații peste normele impuse de legislația în vigoare
- **faza de funcționare:** nu este cazul

### **Protecția solului și a subsolului**

- **faza de construire:**
  - păstrarea pe amplasament a unei cantități 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;
- utilizarea de vehicule corespunzatoare din punct de vedere tehnic
- intretinerea corespunzatoare a echipamentelor si utilajelor pentru constructii si a vehiculelor de transport materiale de constructie
- intretinerea,alimentarea cu combustibil,spalarea vehiculelor si operatiile de reparatii/intretinere a utilajelor se vor efectua în afara amplasamentului, in service-uri autorizate,
- se vor lua masuri imediate de limitare a infiltrării substantelor poluante in sol
- **faza de functionare:** platforme betonate impermeabile pentru amenajarea locurilor de parcare si pentu depozitarea deseurilor rezultate din activitatea desfasurata pe amplasament

**Protecția ecosistemelor terestre și acvatice:** nu este cazul.

**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 aprovizioneaza direct din statiile de distributie carburanti.
- **faza de functionare:** nu este cazul

**Distanța față de monumente istorice și de arhitectura, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional etc:** nu este cazul.

**Lucrarile, dotările și măsurile pentru protecția așezărilor umane și a obiectivelor protejate și/sau de interes public:**

**Măsuri 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 deșeurilor**

- respectarea OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor
- deșeurile menajere precum și cele rezultate din activitatea de construire vor fi depozitate în locuri special amenajate și eliminate prin intermediul unui operator economic autorizat să desfășoare activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor
- Următoarele tipuri de deșuri din construcții vor fi colectate separat:
  - lemn
  - materiale minerale: beton, caramida gresie, ceramica, piatra, metal, sticla, plastic si ghips
- gestionarea deșeurilor din construcții se va face conform legislației în vigoare
  - **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 considera 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 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 Agenției pentru Protecția Mediului Valcea) din data de 25.04.2023 si in data de 16.05.2023;

- publicate de titular în ziarul Arena din 28.04.2023 si din data de 16.05.2023;

- afisate la sediul Primariei comunei Mihaesti cu nr.5506/25.04.2023 si nr.6658/16.05.2023;

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

Prezenta decizie conține 11 pagini, a fost întocmită în 3 exemplare.

Intocmit:cons.Cirnu Mihaela

