



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Nr. 5275 / 08.04.2022

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
PROIECT**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. DASTOUR S.R.L.**, reprezentat de **POPESCU POTOP DANIELA**, cu sediul în oraș Calimanești, str. Calea lui Traian, nr. 533, județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea cu nr. 6253 / 29.04.2021, 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 protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
3. Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și 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 adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar
7. Legea apelor nr. 107/1996, art.48 și 54 cu modificările și completările ulterioare

Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea **decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 04.04.2022, P.V. nr. 4916, că proiectul: **“Desființare corpuri existente C2 și C3; construire corp parter cu funcțiune SPA și piscină exterioară”**, propus a fi realizat în oraș Calimanești str. Teilor, nr. 12 – 13, județul Valcea, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

- a) - proiectul **intra** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private cu modificările și completările ulterioare: anexa nr. 2 la pct.10.b – proiecte de dezvoltare urbană;
- 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,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA
Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

- proiectul propus **intra** sub incidenta art. 48 si art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificari 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) Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se dorește realizarea unei investiții ce va cuprinde următoarele intervenții construite în cadrul proprietății:

1. Desființarea construcțiilor existente: corp **C2-anexa-Foisor** (Parter), corp **C3** – construcție anexa **Piscina** și a anexelor neintabulate.

2. Construire corp nou, individual, cu **funcțiunea de SPA** cu regim de înălțime **Parter**. Acesta se va amplasa adiacent corpului **C 1** dinspre zona de Nord și va avea o relație funcțională cu corpul hotelului în curs de edificare dinspre sud, însă cu o structură de rezistență individuală.

3. Construire corp **Piscina exterioară** (bazin încastrat în sol), pe amplasamentul fostului corp piscină (**C3**), însă cu un contur diferit care este format din 3 corpuri de piscină (piscină interioară copii, piscină interioară adulți și piscină exterioară adulți), în relație cu corpul SPA nou propus.

4. Realizare pasarela de legătură (suspendată) către corpul SPA nou propus și corpul de Hotel învecinat către Sud, amplasat în jumătatea estică a lotului.

Caracteristicile functionale si volumetrice

Construcția propusă - corp SPA, va avea ca edificabilă o suprafață construită de 244,5 mp (amprenta parter), cu o formă rectangulară, având dimensiunile de gabarit 16,40 m/15,55 m și se va amplasa cu următoarele retrageri față de limitele de proprietate:

- 15,25 m - față de latura Nord și 0,1 m față de corp C1 (rost tehnic);
- 2,65 m - față de latura Est (zona de protecție a raului Olt);
- 6,00 m - față de corpul C4 (în curs de edificare C4) cu care se învecinează spre Sud;
- 8,90 m - față de latura Vest.

Cota de acces în cadrul parterului ($\pm 0,00$) se situează la +0,17 m față de cota terenului amenajat (CTA), peste cota străzii, respectiv cota absolută +283,17. Accesul prin cadrul pasarelei de legătură cu corpul C4 – Hotel în execuție se va face la nivelul parterului acestuia.

Ansamblul construit propus se va amplasa în jumătatea estică, în centrul terenului, în aliniament cu clădirile existente și cu retrageri față de limitele proprietății. Construcția este caracterizată ca o arhitectură contemporană cu elemente decorative neoclasică.

Construcția Piscină, are în componență 3 corpuri de piscină (2 interioare și una exterioară).

Structura de rezistență constă în 3 bazine din beton armat monolit cu radier din beton armat, realizate peste un strat de balast compactat și un strat de beton simplu pentru egalizare. Piscină are prevăzută o cameră tehnică îngropată, tip bazin din beton armat. Atât fundațiile, cât și pereții sunt hidroizolați.



Caracteristici tehnice piscine:

* piscina pentru adulti, interioara, avand $H_{\text{mediu}} = 1,40$ m si o suprafata de $S = 29,4$ mp ($V = 41,16$ mc).

* piscina pentru copii, interioara, avand $H_{\text{mediu}} = 0,60$ m si o suprafata de $S = 18,20$ mp ($V = 10,92$ mc)

* piscina pentru adulti, exterioara, avand $H_{\text{mediu}} = 1,40$ m si o suprafata de $S = 96,50$ mp și bazin jacuzzi - $H_{\text{mediu}} = 0,60$ m si o suprafata de $S = 4,20$ mp; ($V = 137,62$ mc).

Apa folosita in toate piscine este un amestec de apa geotermala la o temperatura de aproximativ 37°C (returul apei geotermale folosita la incalzirea spatiilor) si apa potabila. Proportia este de 20% - apa geotermala si 80% - apa potabila).

Indici spatiali

Indicatori constructivi propusi:

- S totala teren = 1904 mp din care:

- categoria de folosinta curti-constructii: (569 mp, 272 mp, 136 mp si 915 mp);

- categoria de folosinta arabil = 57 mp

- S construita existenta = 489,3 mp

- S construita desfasurata existenta = 1.550,3 mp

- S construita desfiintata = 117,0 mp

- S construita propusa (amprenta parter) = 277,0 mp

- S construita desfasurata propusa = 277,0 mp

- S construita rezultata = 726,3 mp

- S desfasurata rezultata = 1.787,3 mp

- Sutila nou rezultata = 204,4 mp

POT existent = 25,6% POT rezultat = 38,1%

CUT existent = 0,8 CUT Rezultat = 0,9

Spatii exterioare nou executate:

- Locuri parcare asigurate = nemodificate

- Supr. locuri de parcare = 222,6 mp

- Supr. alei auto pavate = 124,2 mp

- Supr. alei pietonale = 132,5 mp

- Supr. zona pietonala perimetrata Piscina = 177,6 mp

- Supr. spatii verzi rezultate = 216,5mp

Inventar suprafete si functiuni atribuite fiecarui corp construit

PARTER

- zona centrala SPA = 75,1 mp

- bazin interior adulti = 29,4 mp

- bazin interior copii = 18,2 mp

- hol spa = 10,3mp

- sauna 1 = 10,0 mp

- sauna 2 = 5,1 mp

- camera masaj = 11,4 mp

- hol acces = 8.2 mp



- vestiar = 24,5 mp
- grup sanitar B = 5,8 mp
- grup sanitar F = 8,8 mp
- podest = 2,2 mp
- hol=2,3 mp; podest = 1,9 mp
- S construita parter = 244,5 mp
- S utila parter = 202,4 mp
- S terase si balcoane exterioare = 30,2 mp

▪ **Bilant suprafete construite propuse**

- corp nou -SPA, Sc=244,5 mp
- corp nou –bazin piscina incastrat in sol Sc=118 mp
- corp-pasarela de legatura Sc=32,5 mp

Alimentarea cu apa potabila se face prin bransament la reseaua oraseneasca existenta in zona.

Apa folosita pentru piscine este apa geotermala termic uzata la cca. 37 °C (proportie 20%) si apa potabila (proportie 80%). Alimentarea cu apa geotermala se face prin bransament la reseaua de apa geotermala apartinand SC GEOTHERM Distribution SA. Apa geotermala este utilizata in scopul incalzirii spatiilor, producerii apei calde menajere si asigurarii apei din piscine (20% din volum).

Apele uzate menajere sunt deversate in reseaua de canalizare a localitatii.

b) cumulara cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

Pe terenul studiat se afla in prezent urmatoarele constructii:

- casa de vacanta (C1) si un hotel D+P+2E+M (C4) in curs de edificare.

Constructiile existente C2 -anexa foisor in S = 40 mp si C3-piscina in S = 77 mp sunt constructii care urmeaza sa se demoleze.

c) utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: apa.

d) *cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate:

Lista deseurilor generate la faza de construire

- 17 01 01 beton
- 17 01 02 caramizi
- 17 01 07 amestecuri de beton, caramizi, tige si materiale ceramice, altele decat cele specificate la 17 01 06
- 17 02 01 lemn
- 17 02 03 materiale plastice
- 17 04 05 fier si otel
- 17 04 11 cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10
- 17 05 04 pamant si pietre, altele decat cele specificate la 17 05 03
- 17 08 02 materiale de constructii pe baza de gips, altele decat cele specificate la 17 08 01
- 20 03 01- deseuri municipale amestecate



Planul de gestionare a deseurilor

- Se va tine evidenta gestiunii deseurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor.
 - Gestionarea tuturor categoriilor de deseuri se va realiza cu respectarea OUG 92/20021 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, beton, ceramica, piatra, metal.

***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 aprovizioneaza direct din statiile de distributie carburanti.
 - **faza de functionare:** nu este cazul.
- e) **Poluarea și alte efecte negative:**

- sursele de poluanți pentru aer, poluanți, inclusiv surse de mirosuri;

- **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:** nu este cazul

Instalatii pentru retinerea si dispersia poluantilor in atmosfera

- **faza de construire:** nu este cazul. Emisiile generate sunt emisii care se produc aproape de sol, sunt emisii fugitive si nu se pot compara cu limitele impuse de Ordinul MAPPM nr. 492/1993.
- **faza de functionare:** nu este cazul

Conditii de diminuare a impactului in faza de construire prin:

- inspectii tehnice auto la vehiculele de transport materiale de constructii;
- procesele de construire (sapturi,excavatii, demolari) 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);

Conditii de diminuare a impactului in faza de functionare: nu este cazul.

- surse de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul:

- **faza de construire:**



- utilajele și vehicule de transport prin contaminarea potențială a apei subterane prin infiltrații pluviale necontrolate (combustibili/produse petroliere)

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

Stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute la:

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

- **faza de funcționare:**

- **apele uzate menajere** sunt colectate prin intermediul rețelei de canalizare executată din tuburi PVC-KG SN4, Dn: 110-160 mm, lungime aprox. L = 40 m într-un camin colector amplasat la limita de proprietate și de aici, prin pompare, sunt deversate în rețeaua de canalizare a localității.

- **apele uzate tehnologice** (apa din piscine) se evacuează prin intermediul pompei de evacuare și a sifoanelor de pardoseală, prevăzute încadrat în zona inferioară a piscinelor. Preaplina piscinelor s-a prevăzut cu un canal de scurgere perimetral. Apa deversată din piscine este preluată de o conductă PEHD, Dn - 160 mm, L = 20 m, fiind trimisă în raul Olt.

Măsuri de prevenire

- **faza de construcție:**

- colectarea separată a deșeurilor și stocarea lor în locuri amenajate pe tipuri de deșuri
- prevenirea scurgerilor de substanțe (combustibili/produse petroliere, ape uzate neepurate) care ar putea polua apele de suprafață și asigurarea procedurilor de urgență potrivite prin folosirea de utilaje și mijloace de transport care au inspectia tehnică la zi

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

- **surse de poluanți pentru sol, subsol și ape freatice:**

- **faza de construcție:**

- utilajele de lucru și mijloacele de transport materiale de construcții prin contaminarea potențială a solului prin infiltrații necontrolate de combustibili/substanțe petroliere

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

Lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului

- **faza de construcție:**

- păstrarea pe amplasament a unei cantități de material absorbant
- folosirea de utilaje și mijloace auto cu inspectia tehnică la zi
- utilizarea de vehicule corespunzătoare din punct de vedere tehnic
- în caz de scurgeri accidentale de produse petroliere se va interveni imediat cu materiale absorbante

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

- **surse de zgomot și de vibrații:**

- **faza de construcție:**

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

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

Amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor



- **faza de construire:**
 - folosirea de utilaje cat mai performante
 - stabilirea si controlul respectarii limitelor de viteza si tonajului pentru camioanele care traverseaza zona rezidentiala
 - se interzice efectuarea de activitati de construire in timpul noptii
 - **faza de functionare:** nu este cazul.
 - **surse de radiații:** Nu este cazul.
 - **sursele de poluanți ale ecosistemelor terestre si acvatice:**

Proiectul nu este amplasat in arie, ori in imediata apropiere a unei arii protejate.
 - **Protecția așezarilor umane și a altor obiective de interes public:** **identificarea obiectivelor de interes public, distanța față de așezările umane, respectiv față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional:**
 - ◆ **Identificarea obiectivelor de interes public**
 - Vecinatati**
 - la **NORD**- propr. privata cu nr. cad. 39689, pr. privata cu nr. cad 39690 si propr. privata cu nr. cad. 39686 (acelasi proprietar);
 - la **EST** – zona de protectie a râului Olt si propr. privata cu nr. cad. 39686;
 - la **SUD** – propr. privata cu nr. cad. 36328, propr. privata cu nr. cad. 39517, prop. privata cu nr. cad. 39516, propr. privata cu nr. cad. 35394 si zona de protectie a raului Olt;
 - la **VEST** – propr. privata cu nr. cad. 39516, propr. privata cu nr. cad. 39617, cu Ilina Ilie, propr. privata cu nr. cad. 36328 si str. Magnoliei cu nr. cad.38348.
 - **Distanta fata de asezarile umane:** proiectul este amplasat in intravilanul orasului Calimanesti, judetul Valcea.
 - **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:** nu este cazul.
 - f) **Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:** nu este cazul.
 - g) **Riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):** nu este cazul.
- 2. amplasarea proiectelor:**
- a. **utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** – conform certificatului de urbanism nr. 109 / 20.04.2021, eliberat de Primaria Orasului Calimanesti, terenul se află situat în intravilanul acestuia.
 - b. **bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia** – nu este cazul;
 - c. **capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:**



- (i) **Zone umede, zone riverane, guri ale râurilor** – nu este cazul;
- (ii) **Zone costiere și mediul marin** - nu este cazul.
- (iii) **Zone montane și forestiere** - nu este cazul,
- (iv) **Rezervații și parcuri naturale** - nu este cazul.
- (v) **Zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE** - nu este cazul.
- (vi) **Zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri** - nu este cazul.
- (vii) **Zonele cu o densitate mare a populației** - nu este cazul.
- (viii) **Peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic** – nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- (a) **importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată)** – nu este cazul.
- b) **natura impactului** - impact redus.
- (c) **natura transfrontalieră a impactului** - nu este cazul.
- (d) **intensitatea și complexitatea impactului** - impact redus, temporar, local.
- (e) **probabilitatea impactului** – impactul negativ asupra mediului va fi nesemnificativ.
- (f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului**
- impactul apare doar pe perioada de execuție a lucrărilor, este temporar, variabil, reversibil.
- (g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** - nu este cazul.
- (h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului** - respectarea măsurilor și condițiilor impuse prin prezenta decizie și a avizelor emise de alte autorități conduc la reducerea impactului asupra factorilor de mediu.

• Organizarea de santier

- **descrierea lucrărilor necesare organizării de santier:**
 - amenajarea de spații pentru depozitarea selectivă a deșeurilor rezultate la faza de construire
- **localizarea organizării de santier:** în incinta proprietății fără a afecta domeniul public sau proprietățile vecine.
- **descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de santier:** nu este cazul
 - surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de santier: nu este cazul.
 - dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu: nu este cazul.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:
-proiectul propus nu intră sub incidența art 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă – proiectul propus intra sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.



Vor fi respectate urmatoarele conditii:

- In perioada de executie a lucrarilor se vor lua toate masurile care se impun pentru evitarea poluarii apelor de suprafata, pentru protectia factorilor de mediu, a zonelor apropiate si se va respecta intocmai tehnologia de executie, luandu-se masuri de prevenire si combatere a poluarii accidentale;
- Constructorul, cu sprijinul beneficiarului si al proiectantului, are obligatia sa refaca sistemul de borne CSA, afectate in timpul executiei lucrarilor;
- Se interzice depozitarea si/sau aruncarea deseurilor de orice fel pe malurile cursului de apa sau in albia acestuia si stationarea utilajelor in albia cursului de apa;
- La terminarea lucrarilor se vor dezafecta si reda folosintei initiale terenul ocupat cu drumurile de acces si cu platformele de lucru;
- Materialul solid rezultat in urma lucrarilor pregatitoare va fi adunat si depozitat in afara zonei de lucru, fara a afecta amplasamentul altor lucrari ce urmeaza a se executa in zona si scurgerea libera a apelor de suprafata;
- In timpul executiei lucrarilor cat si dupa terminarea acestora albia cursului de apa va fi degajata de terasamente, resturi materiale si alte obstacole in vederea asigurarii scurgerii libere a apei;
- Executia lucrarilor nu va pune in pericol lucrarile existente din albia si malurile cursului de apa precum si executia altor lucrari hidrotehnice necesare in viitor;
- Este interzisa degradarea albiei, malurilor si lucrarilor de aparare pe parcursul executiei si exploatarii lucrarii de arta. Se vor lua toate masurile necesare pentru apararea obiectivelor socio-economice si terenurilor riverane impotriva inundatiilor, atat pe parcursul executiei, cat si pe parcursul exploatarii;
- Pe perioada executiei lucrarilor de investitii la acest obiectiv, se interzice extractia de nisipuri si pietrisuri din albia cursului de apa, fara avizul si autorizatia de gospodarire a apelor emise de autoritatea teritoriala de gospodarire a apelor

Vor fi respectate prevederile avizului de gospodarire a apelor nr. emis de Administratia Nationala Apele Romane.

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.



Gestionarea deșeurilor

- *colectarea și sortarea deșeurilor, transportul lor la societatea colectoare;
- *se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor .
- *gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea strictă a Legii nr. 211/2011 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 solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin(3) sau autorității ierarhic superioare revocarea , în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștință publicului a deciziei.
- Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art.22 alin (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.
- Procedura de soluționare a plîngerii prealabile prevăzută la art.22 alin(1) este și trebuie să fie 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 „Curierul de Valcea” în data de 10.03.2022 și în data de 07.04.2022.

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

