



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
ÎNCADRARE - ÎNTRIRE
5585/1905616

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. DRAFT din zz.ll.aaaa

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC REMSERVICE SRL**, cu sediul în Str. Maciuca, Nr. 1, Oveselu, Județul Vâlcea, prin reprezentant Cirstoiu Cornel, cu adresa comuna Maciuca, sat Oveselu, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 5326/16.05.2016, în baza:

1. OUG nr. **195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
2. Hotărârii Guvernului nr. **445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului ;
3. Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. **135/2010** privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private;
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. 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

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Vâlcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 19.05.2016, că proiectul „**Amenajare iaz piscicol și imprejmuire**” propus a fi amplasat în comuna Ionesti, sat Prodanesti, județul Valcea nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul **se încadrează** în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2-lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, **punctul 1.f-crescătorii pentru piscicultura intensiva**

- 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,

b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare în EIA rezulta că, proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;

c) autoritatile care au participat la sedinta colectivului de analiza tehnica nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informatiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care sa conduca la continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului;

d) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 a H.G. nr. 445/2009;

Justificarea deciziei etapei de incadrare in raport cu criteriile din anexa 3 a HG 445/2009:

Prin proiect se doreste amenajarea unui iaz piscicol

Lucrari programate a fi executate pentru realizarea amenajarii

Lucrari de deschidere – sunt reprezentate de totalitatea activitatilor care au ca scop realizarea accesului pentru realizarea platformei de atac.

Pentru deschidere, zona se va amenaja prin largire, pentru a asigura transportul utilajului – excavatorului, la frontul de lucru. Cu ajutorul buldozerului se vor delimita caile de acces, drumul si obiectivele amenajarii piscicole.

Lucrari de pregatire – reprezinta complexul de lucrari ce trebuie executate pentru a permite organizarea frontului de lucru in vederea efectuarii excavatiilor.

Lucrarile de decopertare se vor executa in avans fata de lucrarile de excavatie si vor include inlaturarea si depozitarea selectiva a solului fertil necesar reconstructiei ecologice a terenului (taluzelor), la finalizarea iazului piscicol.

Lucrari de excavare – se vor efectua cu utilaje speciale.

a) marimea proiectului

Suprafata totala de teren solicitata prin certificatul de urbanism este de 23.500 mp, teren situat in extravilanul comunei. Suprafata iaz = 19.230 mp

b) cumularea cu alte proiecte – proiectul se cumuleaza cu iazul piscicol existent, aflat in imediata apropiere

c) utilizarea resurselor naturale :

- apa

Sursa de apa

Alimentarea cu apa a bazinului se va face natural, prin infiltratii, direct din panza freatica si prin precipitatii meteorice.

Panza freatica a amplasamentului este alimentata prin infiltratie de mal din raul Olt si de apele subterane din terasa.

d) productia de deseuri:

- 20 03 01- deseuri municipale amestecate

- 17 05 04- pamant si pietre , altele decat cele specificate la 17 05 03

e) emisii poluante inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort

Efecte posibile pentru apa : eventuale scapari accidentale de produse petroliere de la utilajele folosite

Efecte posibile pentru sol

- contaminarea solului prin infiltrarea de diverse scurgeri rezultate din scapari accidentale de produse petroliere

Efecte posibile asupra aerului

- emisii de poluanti atmosferici rezultati ca urmare a functionarii vehiculelor folosite pentru transport si a utilajelor pentru lucrari de constructii (emisii de particule de la motoarele disel, NOx, compusi organici volatili, monoxid de carbon,)

Zgomot si vibratii:

Efecte posibile in faza de **constructie** sunt cele rezultate din echipamentele si utilajele utilizate .

Risc pentru sanatatea populatiei, mediului si ariei de protectie avifaunistica prin folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substante sau materiale care pot fi daunatoare sanatatii populatiei sau mediului:

- a) proiectul **nu** implica in faza de construire folosirea de substante sau materiale riscante sau toxice pentru sanatatea populatiei sau pentru mediu ;
- b) proiectul **nu** va modifica incidenta bolilor si nu va afecta vectorii boala ;
- c) **nu** exista grupuri de populatie vulnerabila in mod special, care pot fi afectate de proiect;
- d) **nu** exista risc de accident care sa afecteze sanatatea populatiei sau mediul;
- e) proiectul **nu** va conduce la riscul de contaminare a solului sau apei prin depunerea in ape sau pe sol a poluantilor emisi in aer.

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existenta a terenului –arabil.

2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora – nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbtie a mediului, cu atentie deosebita pentru:

- a) zonele umede – nu este cazul;
- b) zonele costiere – nu este cazul;
- c) zonele montane si cele împadurite – nu este cazul;
- d) parcurile si rezervatiile naturale –nu este cazul ;
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia în vigoare, cum sunt: zone de protectie a faunei piscicole, bazine piscicole naturale si bazine piscicole amenajate etc – nu este cazul
- f) zonele de protectie speciala, mai ales cele desemnate prin Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, zonele prevazute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national - Sectiunea a III-a – zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare, si Hotarârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica –**nu este cazul**
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite – **nu este cazul**;
- h) ariile dens populate – **nu este cazul**;
- i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica - **nu este cazul**;

3. Caracteristicile impactului potential

- a) extinderea impactului: impactul este local , cu durata limitata , numai in zona frontului de lucru si doar pe durata de executie
- b) numarul persoanelor afectate – **nu este cazul** ,
- c) natura transfrontiera a impactului – **nu este cazul**;

- d) marimea si complexitatea impactului –impactul asupra mediului va fi nesemnificativ , temporar , local in zona frontului de lucru , doar pe timpul executiei proiectului
- e) probabilitatea impactului : mica numai pe perioada executiei proiectului
- f) durata, frecventa si reversibilitatea impactului –temporar, variabil

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 verficatorul 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.

- Evitarea executarii lucrarilor de excavare in conditii meteorologice extreme (ploaie, vant puternic)
- Gestionarea corecta a deseurilor
- Intretinerea corespunzatoare a echipamentelor si utilajelor pentru constructii si vehiculelor
- de transport materiale de constructii;
- In situatii accidentale de scurgeri de hidrocarburi se vor lua masuri de limitare a infiltrari

tora in sol

- Prevenirea formarii de praf prin stropirea cu apa in perioadele de vreme uscata
- Autovehiculele si utilajele folosite pentru executarea lucrarilor, vor respecta conditiil

se prin verificarile tehnice periodice in vederea reglementarii din punct de vedere al emisiilo gazoa se in atmosfera.

- Interzicerea activitatilor de constructii pe timpul noptii

Gestionarea deseurilor

Deșeurile rezultate vor fi colectate selectiv si eliminate sau valorificate prin societati autorizate.

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 stricta a Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor.

- **La finalizarea proiectului titularul de proiect are obligatia sa instiinteze GNM – CJ Valcea in vederea efectuarii unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul-verbal astfel întocmit se va**

anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

- **La finalizarea lucrărilor activitatea necesită autorizație de mediu.**

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV

Șef serviciu

Întocmit,



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

Nr.....din.....2016

Anunț public privind decizia etapei de încadrare

APM VALCEA, anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare : proiectul nu se supune evaluării impactului asupra mediului si nu se supune evaluarii adecvate în cadrul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului, pentru proiectul ”**Amenajare iaz piscicol si imprejmuire** ” propus a fi amplasat in comuna Ionesti, sat Prodanesti, judetul Valcea

Titular de proiect: SC REMSERVICE SRL

1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul APM Valcea din str. Remus Bellu, nr. 6, Rm Valcea, în zilele de luni-vineri, între orele 9-14, precum și pe situl office@apmvl.anpm.ro.
2. Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare in termen de **8 zile** de la data afisarii anuntului.

Data afișării anunțului pe site

.....

DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. Alin Iulian Voicescu

Sef Serv .Avize,Acorduri,Autorizatii
Ing. Artarisi Ana

Intocmit,
Ing. Cirnu Mihaela

