



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Nr. 9570 din 22.07.2020

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate **SF. MĂNĂSTIRE ÎNALȚAREA SFINTEI CRUCI ȘI SFANTA CUVIOASA MARIA EGIPTEANCA**, cu sediul în comuna Budesti, jud. Vâlcea, pentru proiectul: **“DESFIINȚARE IMOBIL (LOCUINȚĂ ȘI ANEXĂ GOSPODĂREASCĂ) ȘI CONSTRUIRE BISERICĂ, CASĂ MEMORIALĂ ȘI ÎMPREJMUIRE”**, propus a fi realizat în jud. Vâlcea, comuna Golești, satul Giurgiuveni, înregistrata la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 6954/27.05.2020, 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;
- **Legea 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- **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, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

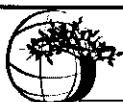
**Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea în calitate de autoritate competentă pentru derularea etapei de încadrare decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 17.07.2020, și a consultării publicului interesat că proiectul: **“DESFIINȚARE IMOBIL (LOCUINȚĂ ȘI ANEXĂ GOSPODĂREASCĂ) ȘI CONSTRUIRE BISERICĂ, CASĂ MEMORIALĂ ȘI ÎMPREJMUIRE”**, propus a fi realizat în jud. Vâlcea, comuna Golești, satul Giurgiuveni, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

**Justificarea prezentei decizii:**

**I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- 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, la pct. 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 faptului că



informatiile prezentate de titularul proiectului in cadrul evaluarii impactului asupra mediului respecta legislatia specifica;

c) 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) Caracteristicile proiectului:**

**a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:**

**Rezumatul proiectului:**

Terenul cu suprafata de **8240 mp** alcatuit din **200 mp** curti constructii intravilan, **3880 mp** arabil intravilan si **4160 mp** pasune extravilan se afla in proprietatea Sf. Manastire **INALTAREA SFINTEI CRUCI si Sf.Cuv. MARIA EGIPTEANCA** din Comuna Budesti, Judetul Valcea, conform contractului de donatie anexat. (Lucrare la Pct. Giurgiuveni, com. Golești, Județ Vâlcea - SCHITUL SF. ANA)

De pe terenul prezentat se vor **desfiinta** cele doua imobile:

**C1- casa de locuit Sp+P** avand o suprafata SC= 55 mp (SD=70 mp) si

**C2 – anexa** (bucatarie) avand o suprafata SC=30 mp

Ambele imobile se afla pe zona de teren **1CC** (cf.plan cadastral) **-teren intravilan** cu o suprafata de **200 mp**.

Demolarea celor doua imobile - C1 si C2 - se face din considerente de degradare avansată și ireparabilă. Acestea au fost construite in anul 1963, fără fundație de beton, pe piloni din lemn care sunt într-o stare avansată de degradare, casa (si anexa) fiind în pericol de prăbușire iminentă.

Pe terenul prezentat se vor **construi** :

**BISERICA** – SC = 96.79 mp SD = 116.15 mp

Se va amplasa pe zona **2A** (cf.plan cadastral) - **teren intravilan** cu o suprafata de **3880 mp**.

**CASA MEMORIALA** – SC = SD = 153.52 mp

Se va amplasa pe zona **1CC** (cf.plan cadastral) **-teren intravilan** cu o suprafata de **200 mp**.

si

**IMPREJMUIREA TERENULUI**

Va contine doua accese in incinta, unul pietonal si unul auto, ambele din **Drumul Comunal – 25**.

**UTILITATI**

Energia electrica necesara va fi asigurata din reseaua deja existenta pe proprietate.

Incalzirea celor doua constructii se va face electric.

Pentru alimentarea cu apa se va efectua un put forat, iar in viitor se va practica un racord la reseaua comunală.

Pentru colectarea apelor uzate din incinta se va efectua o fosa vidanjabila, iar in viitor se va practica deasemenea un racord la reseaua de canalizare din zona.

Alimentarea cu apa si canalizarea solutionate in sistem local se vor realiza cu respectarea normelor sanitare si de protectie a mediului.

Prin destinatie, imobilele **-BISERICA** si **CASA MEMORIALA** nu degaja noxe care pot dauna mediului si nici nu constituie o sursa de poluare sonora.



- b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:** - nu este cazul;
- c) utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:** - nu este cazul;

**d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:**

În perioada de realizare a lucrărilor de investiție cuprinse în proiectul propus, vor rezulta deșuri nepericuloase și inerte care trebuie valorificate și/sau eliminate conform prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată în Monitorul Oficial nr 220 din 28 martie 2014 cu modificările și completările ulterioare (OUG 68/2016). Gestionarea deșeurilor (colectare, transport, valorificare, eliminare) se va face cu respectarea reglementărilor menționate mai sus.

Deșeurile de construcții și demolări valorificabile (din beton, cărămizi etc) vor fi concasate în cadrul organizării de șantier și vor fi utilizate în această etapă sau în etapele ulterioare ale proiectului ca materiale de umplutură, mai ales pentru reabilitarea căilor de acces și a platformelor care vor mai fi construite. Gestionarea acestor deșuri se va realiza cu respectarea Legii 211/2011(r2) privind regimul deșeurilor republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016.

**Tipuri de deșuri generate pe amplasament în faza de funcționare a investiției**

Deșeurile vor fi evacuate de pe amplasament prin operatorii autorizați pentru fiecare categorie, cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de transport (anexa HG 1061/2008) și cu obținerea aprobării transporturilor la instituțiile competente (APM, ISU) în cazul transportului deșeurilor periculoase. Gestionarea acestor deșuri se va realiza cu respectarea Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată modificată și completată prin OUG 68/2016. Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase. Programul de reducere a deșeurilor generate include re folosirea ambalajelor în caz de retur al produselor expirate.

**Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:** - nu este cazul;

**e) Poluarea și alte efecte negative:**

- surse de emisii în aer:
- pentru faza de construire:

**Sursele de poluanți** utilajele de lucru (excavator, autobetoniera, pompa de beton, automacara).

**Poluanți:** - pulberi în suspensie, pulberi sedimentabile generate de manipularea materialelor de construcție.

- Noxele de la motoarele cu ardere internă ale mașinilor de transport materiale de construcție, utilaje (CO<sub>2</sub>, CO, SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, praf)

- pentru faza de funcționare:
- construcțiile propuse este prevăzut cu spații de parcare la nivelul demisolurilor (5 locuri de parcare-pentru blocul A, și câte 9 locuri de parcare-pentru blocurile B, C și D).
- autoturismele parcate pot degaja noxe - CO<sub>2</sub>, CO, SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>.

**Măsuri de prevenire a poluării aerului:**

- pentru faza de construire:
- Stropirea cu apă a șantierului și spălarea roților utilajelor (apa folosită pentru stropirea șantierului va fi asigurată din rețeaua de apă potabilă a municipiului);



- Folosirea de utilaje mai puțin poluante (balastiera, camioneta de aprovizionare cu materie primă, etc.)
- Reducerea emisiilor de gaze și pulberi prin realizarea inspecțiilor tehnice auto la vehiculele de marfuri și utilaje de construcții și prin controlul materialelor vrac, acolo unde este cazul.
- Incarcatura masinilor cu pamant excavat, sau cu materiale transportate in vrac, va fi protejata cu prelate pentru a impiedica imprastierea prafului.
- Se va limita viteza de mers a masinilor/utilajelor la 10 km/h.

#### **Instalatii pentru retinerea si dispersia poluantilor in atmosfera:**

Funcțiunea nu necesita prevederea de instalatii pentru retinerea și dispersia poluantilor in atmosfera.

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

- pentru faza de construire:

Toaleta ecologica utilizata in timpul santierului.

Se va avea in vedere vidanizarea periodica a rezervorului aferent toaletei ecologice de catre firme de specialitate pe bază de contract.

- pentru faza de functionare:

Pentru colectarea apelor uzate din incinta se va efectua o fosa vidanjabila, iar in viitor se va practica deasemenea un racord la rețeaua de canalizare din zona.

Alimentarea cu apa și canalizarea solutionate in sistem local se vor realiza cu respectarea normelor sanitare și de protecție a mediului.

Apele pluviale se rezolva conform configuratiei terenului.

#### **Statiile si instalatiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevazute:**

Funcțiunea nu necesita prevederea de instalatii de epurare sau preepurare a apelor uzate, in conformitate cu legislatia in vigoare.

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

In perioada de realizare a investiției solul și subsolul pot fi afectate ca urmare a:

- executării săpăturilor pentru fundarea constructiilor;
  - scurgerilor de produse petroliere de la utilajele folosite pe amplasament;
  - Depozitarea deșeurilor pe platforma betonata a sectie solventi;
- In faza de functionare: - nu este cazul.

#### **- surse de zgomot și de vibrații:**

In ceea ce privește proiectul propus, principalele surse de zgomot și vibrații sunt cele din perioada de execuție a lucrărilor și sunt asociate utilajelor folosite în această etapă (excavatoare, autobasculante etc.). Activitățile generatoare de zgomot și vibrații sunt:

- transportul pe amplasament al materiilor prime necesare realizării investiției;
- manipularea materialelor de construcție, descărcarea și depozitarea acestora pe amplasament;
- lucrările desfășurate la fronturile de lucru (excavarea solului, depozitarea in proximitatea zonei de excavare), conduc la creșterea nivelului de zgomot în zona amplasamentului;

In faza de functionare: - nu este cazul.

- sursele de poluanți ale ecosistemelor terestre și acvatice: - 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**

După cum s-a menționat anterior realizarea lucrărilor nu poate conduce la un impact negativ asupra factorilor de mediu - apă, aer, sol.

**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. 249/02.12.2019, emis de primăria comunei Budești, suprafața terenului este de 2082 mp și este amplasat în intravilanul comunei Budești conform PUG aprobat prin HCL nr. 30/27.06.2014, jud. VALCEA, categoria de folosință – zona unități industriale și de depozitare.

**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) – local, nesemnificativ, în perioada de lucrări;**

**b) natura impactului - realizarea lucrărilor nu poate conduce la un impact negativ asupra factorilor de mediu - apă, aer, sol.**

**(c) natura transfrontalieră a impactului - nu este cazul;**

**(d) intensitatea și complexitatea impactului – nu este cazul;**

**(e) probabilitatea impactului – nu este cazul;**

**(f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: nu este cazul**

**(g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate : nu este cazul;**

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

### **Lucrări necesare organizării de șantier:**

Pe acest teren constructorul va executa lucrări de organizare provizorii, numai cele strict necesare șantierului, impuse de execuția lucrărilor de bază, cât și de necesitățile șantierului. Pentru lucrările provizorii, respectiv organizarea de șantier se vor estima tipuri de lucrări, având în vedere că prin natura intervențiilor propuse nu sunt necesare lucrări de eliberare de amplasament. Materialele de construcție cum ar fi: nisipul, lemnul, elementele metalice, tigla, etc., se vor



depozita in interiorul curtii a Incintei 1, materialele de constructii marunte se depoziteaza in baraca de depozitare materiale, iar deseurile vor fi depozitate in cuva metalica pentru depozitare deseuri. Depozitarea materialelor se va face ordonat, astfel incat sa se excluda pericolul de rasturnare, rostogolire, incendiu etc. Pentru efectuarea operatiilor de manipulare, transport si depozitare, conducatorul locului de munca, care conduce operatiile, stabileste masurile de securitate necesare si supravegheaza permanent desfasurarea acestora. Operatiunile de incarcare/descarcare se vor executa numai sub conducerea unui responsabil instruit si cunoscator al masurilor de securitate si sanatate in munca.

→ **Constructii provizorii necesare** : • baraca personal – 1 buc. - cu rol de adapostire muncitori; • baraca materiale – 1 buc. – cu rol de depozitare materiale; • cuva metalica – 1 buc. – cu rol de depozitare deseuri; • robinet (cismea) – 1 buc. – cu rol de alimentare cu apa; • macara autoridicatoare – 1 buc. – cu rol de incarcare/descarcare si manipulare materiale; • toaleta ecologica (grup sanitar) – 1 buc; • dulap PSI complet echipat.

- localizarea organizării de șantier;

**Organizarea de Santier se va face in Incinta.**

## **II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:**

a) proiectul propus **nu intră** sub incidenta art 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

## **III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă :**

- proiectul propus **nu intra** sub incidenta prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare – conform punctului de vedere emis de Administratia Bazinala de Apa Olt – Sistemul de Gospodarire a Apelor Valcea nr. 4974/ME/15.07.2020, înregistrat la APM Vâlcea cu nr. 9234/15.07.2020.

### **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.

- Prezenta decizie este valabila pe toata perioada de realizarea a proiectului, iar in situatia in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii acesteia , titularul proiectului are obligatia de a notifica APM Valcea.
- Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim se poate adresa instantei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substatial, actele, deciziile ori



omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, otrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

- Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice ONG care indeplineste conditiile prevazute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului , considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.
- Actele sau omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului se ataca in instanta odata cu decizia etapei de incadrare, cu acordul de mediu ori, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii aprobarii de dezvoltare.
- Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele prevazute la art. 21 din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului au obligatia sa solocite autoritatii publice emitente a deciziei prevazute la art. 21 alin(3) sau autoritatii ierarhic superioare revocarea , in tot sau in parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie inregistrata in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunostinta publicului a deciziei.
- Autoritatea publica emitenta are obligatia de a raspunde la plingerea prealabila prevazuta la art. 22 alin (1) in termen de 30 de zile de la data inregistrarii acesteia la acea autoritate.
- Procedura de solutionare a plingerii prealabile prevazuta la art. 22 alin(1) este gratuita si trebuie sa fie gratuita si trebuie sa fie echitabila, rapida si corecta.
- **La finalizarea proiectului autoritatea competenta pentru protctia mediului care a parcurs procedura (APM Valcea) verifica respectarea prevederilor deciziei etapei de incadrare .**
- **Procesul-verbal întocmit se anexeaza și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**
- **Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a 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 autoritatea competentă emitentă.**

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 24.06.2020 si în data de 20.07.2020.

