



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Nr. 18296 / 21.12.2022

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **TANASIE MARCEL, in calitate de reprezentant al PAROHIEI BUJORENI**, cu sediul in comuna Bujoreni, judetul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea cu nr. 13521 / 13.09.2022, în baza:

1. Directivei **2014/52/UE** a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei **2011/92/UE** privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului
2. OUG nr. **195/2005** privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea **265/2006**, cu modificarile si completarile ulterioare;
3. Legii nr. **292/2018** privind evaluarea impacutului anumitor proiecte publice si private asupra mediului
4. Ordonanței de urgență a Guvernului nr.**57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,
5. Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr.**2387/2011** pentru modificarea OM nr. **1964/2007** privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
6. OMMP nr. **19/2010** pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvata a efectelor potentiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor natural protejate de interes comunitar
7. Legea apelor nr. **107/1996**, art.48 si 54 cu modificarile si completarile ulterioare

Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea **decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 09.12.2022, P.V. nr. 17720, că proiectul: „**Construire Biserica Crestin Ortodoxa, clopotnita, fosa septica si imprejmuire**”, ce urmeaza a se desfasura in comuna Bujoreni, sat Lunca, județul Vâlcea, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

- a) - proiectul **intra** sub incidenta Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice si private cu modificarile si completarile ulterioare: anexa nr. 2 la pct.10.b – proiecte de dezvoltare urbana;
- proiectul propus **nu intra** sub incidenta art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI 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 **nu 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:

Terenul pentru amplasamentul Bisericii este situat în comuna Bujoreni, sat Lunca, adiacent la drum acces - în zona locuibilă a localității. Suprafața terenului este de 1393 mp, (nr.Cad.=37819). Amplasamentul incintei pentru clădirea bisericii are posibilitate de acces la terenul adiacent - amenajat pentru „Cimitir„(nr.Cad.37820).

De asemenea, amplasarea în comună asigură accesul la servicii religioase pentru o mare parte din locuitorii satului Lunca, din imediata vecinătate .

Terenul are forma triunghiulara,cu mici denivelări dela vest la est, este liber de sarcini tehnice. Amplasarea clădirii pentru biserică se va face in partea centrala a terenului - adiacent la drumul de acces al localității. În terenul perimetral-adiacent , nu sunt clădiri și anexe tehnice care să afecteze amplasamentul-propus.

- Proiectul presupune construcția clădirii principale D+P, biserica și construcțiile aferente acesteia : clopotnița, fosa septică și împrejmuirea .

Construcțiile propuse au următoarele caracteristici tehnice :

***Biserica** : Ac =161.0mp , AU =265 mp , ACD =305,0mp
cota parter ± 0,00 =374,50 m, (cota trotuar = 273,20 m)
h.cornișă +7,30m , ht (nava centrala) = +9.60m, ht./turla +17.10 m.

***Clopotnița**: Ac = 9,0 mp, structura de rez.= mixtă : Fundatii beton, suprastr.-metalică

***Bazin vidanjabil** : Ac = 2,85 mp , str.de rez.= beton armat.

***Împrejmuirea** : lungime perimetrală , L = 240 m – fundații izolate tip pahar , din beton, stâlpi metalici, gard din plasă de sârmă

Investiția nu necesită alte utilități, conține numai lucrări de construcții montaj (C+M) și se derulează în următoarele etape :

- Jalonarea terenului de amplasare a construcțiilor propuse .
- Amenajarea căilor de acces
- Decopertarea cu depozitare solului fertil pentru conservare și utilizare ulterioară .
- Excavații pentru radier și fundații .
- Cofrare pentru fundația din beton, execuție fundație demisol, execuție placă radier .
- Execuție zidărie din beton la demisol și cărămidă plină la parter.
- Execuție structură acoperiș și învelitoare din tablă .
- Lucrări interioare de finisaj , racordul la utilități (curent electric).



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:** apa, nisip, balast, pietris.

d) ***cantitatea și tipurile de deseuri generate/gestionate:** resturi de lemn rezultate din cofrare și lucrări de dulgherie, bucăți de cărămidă rezultate din procedurile de zidărie capete de oțel beton din armare, resturi de mortar, ciment, var, rezultate din procesul general al execuției (total - 0,5 kg/mp), deseuri municipale.

- plan de gestionare: colectarea și sortarea deșeurilor, transportul lor la societatea colectoare;

***Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase / Substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse:**

• vehiculele și utilajele vor fi astfel întreținute și folosite încât pierderile de ulei sau de combustibil să nu contamineze solul.

• depozitarea combustibilului se va face pe cât posibil departe de zonele de protecție severe ale surselor de apă sau de fântâni, la o distanță de minim 100 m.

• spălarea autovehiculelor și a utilajelor, în timpul procesului tehnologic, se va face numai într-un loc special desemnat de beneficiar, departe de sursele de apă sau de fântâni.

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

- **sursele de poluanți pentru aer, poluanți, inclusiv surse de mirosuri;** sudura cu generatoare electrice, transportul materialelor și al oamenilor cu mijloace auto de transport – emisii de gaze de ardere și gaze de eșapament;

- **instalații pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă** - dotarea utilajelor auto cu catalizatori de oxidare (montate pe instalațiile de eșapare) în timpul execuției protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor.

- **surse de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul:** nu este cazul:

- Apa freatică nu a fost întâlnită în foraje până la 6,00 m adâncime .

- Fundarea clădirii propuse se realizează la 2,50 m adâncime .

- Nu există cursuri de apă pe amplasamentul lucrării .

- **surse de poluanți pentru sol, subsol și ape freactice:** deversarea accidentală de hidrocarburi și uleiuri auto – se estimează cu o probabilitate mică, fără impact important asupra mediului înconjurător .

-lucrări și dotări protecția solului și subsolului

✓ lucrări – pe aliniamentele pe care urmează să se efectueze excavații pentru montajul îngropat al fundației, stratul de sol vegetal se va decoperta pe toată grosimea profilului (30 cm) și se va depozita separat pentru conservare, în vederea refacerii ulterioare a terenului; depozitele de sol (vegetal, rocă parentală) se vor proteja împotriva eroziunii eolice sau meteorice cu folie impermeabilă; depozitarea pe sol a unor materiale de construcție – ciment, var, nisip se va realiza numai pe zone amenajate cu folie impermeabilă sau platforme betonate .

✓ dotări - dotarea cu kitul minimalist antipoluare, mentenanța și verificarea utilajelor, utilizarea pernelor sau batistelor din material absorbant (de tip HEGSORB) – pentru decontaminarea instantanee a solului .

- **surse de zgomot și de vibrații:** procedee și operații de tăiere asfalt, decopertare, terasamente, transport – produse de utilaje de tăiere, terasiere sau transport (polidisc, pickhamer, excavator, camioane)



- amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor: mentenanța echipamentelor și utilajelor, executarea lucrărilor pe timp de zi, respectarea instrucțiunilor de lucru aplicabile.
- exploatarea lucrărilor de distribuție gaze naturale nu constituie surse de zgomot sau de vibrații. Pe traseul conductelor de gaze care face obiectul prezentului proiect, nu există obiective civile sau economice care să necesite o protecție specială la zgomot sau vibrații.
- **surse de radiații:** Nu este cazul.
- **sursele de poluanți ale ecosistemelor terestre și acvatice:** construcțiile propuse nu sunt amplasate pe terenuri împădurite, parcuri naturale sau dendrologice, rezervații;
- **lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității, monumentelor naturii și ariilor protejate;**
Nu este cazul.
- **Protecția așezărilor 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: în zona de derulare a lucrărilor propuse nu există monumente istorice sau de arhitectură, iar obiectivele de interes public nu au regim de restricție; pentru protecția așezărilor umane se recurge la următoarele măsuri: respectarea aliniamentului lucrării cu cotele /distanțelele menționate în proiect, utilizarea panourilor de sprijin pentru șanțuri și tranșee, diminuarea vibrațiilor, respectarea recomandărilor din studiile geotehnice.
- 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. 125 / 02.08.2022, eliberat de Primăria Comunei Bujoreni, terenul se află situat în intravilanul acesteia.

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

Lucrările urmează să fie executate de către societatea care execută lucrarea în teren, cu coparticiparea beneficiarului – Parohia Bujoreni .

Societatea de construcții va dispune de un sediu operativ de lucru - depozit de materiale, spații de cazare pentru personalul angajat și un parc auto amenajat în apropierea comunei Bujoreni sau chiar în comună .

- Curățenia în șantier se realizează prin colectarea și depozitarea deșeurilor menajere și provenite din procesul de producție care ulterior sunt preluate de firma de curățenie - pentru desfășurarea lucrării .
- Apa potabilă se asigură pe durata lucrărilor – fie din rețeaua de apă funcțională (aceasta există în imediata vecinătate) – prin practicarea unui ștuț de alimentare și un robinet; aceste accesorii vor fi dezafectate / blindate la finalizarea lucrărilor, fie prin asigurarea recipientilor de apă potabilă (și după caz minerală) transportați la punctele de lucru de către firma constructoare.
- Pentru asigurarea nevoilor fiziologice în șantier s-a prevăzut 1 toaletă ecologică mobilă – acesta va fi preluată și golită în fiecare zi la terminarea programului de către operatorul de apă /canal din zonă .

- localizarea organizării de șantier

Pe amplasamentul pe care se desfășoară execuția lucrării există un teren în suprafață de 1393 mp, domeniul parohiei, din care, suprafața construcțiilor propuse este de cca 200 mp. Suprafața rămasă disponibilă (1193 mp) va fi fost pus la dispoziția constructorului de către beneficiar pe toată durata desfășurării lucrării. Accesul la acest teren se realizează din drumul public (D.N.7), prin intermediul unui drum sătesc. Pe acest teren se pot amplasa utilajele și componentele necesare desfășurării lucrării conform antemăsurătorii prezentate mai jos :

*toaletă ecologică ,

*baracă lucru ,

*baraca cu materiale , scule echipamente individuale de protecție ,

*trusă medicală de prim ajutor ;

*pichet PSI.



Tot pe acest teren se pot depozita cu caracter temporar materiale (blocuri cărămidă , cherestea nisip , pietriș, ciment) și se pot parca utilaje terasiere și de transport ;

II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:
-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 apa – 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 exprimat de catre S.G.A. Valcea, prin adresa cu nr. 7509 / 28.11.2022.

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.

Gestionarea deseurilor

*colectarea si sortarea deseurilor, transportul lor la societatea colectoare;

*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

- 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.
- Autoritata 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 gsi 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.**

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 „Saptamana in Oltenia” in data de 01.11.2022 si in data de 20.12.2022.

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

