

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Decizia etapei de încadrare-proiect

Nr. 17722 din 10.12.2019

Revizuita in data de.....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Comuna Valea Calugareasca prin reprezentant legal Primar Vasilica Neacsu** din Judetul Prahova, Comuna Valea Calugareasca, str. Mihai Viteazul, nr. 193, înregistrată la APM Prahova cu 17722/18.10.2019 si completata cu nr. 18593/05.11.2019, nr. 2492/16.02.2023,

în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si a O.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, s florei si faunei salbatice, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr.49/2011, cu modificarile si completarile ulterioare,

APM Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședințelor CAT din datele de 26.11.2019 si 21.02.2023, că proiectul: „**Modernizare santuri si constructii conexe**”, propus a fi amplasat in Judetul Prahova, Comuna Valea Calugareasca, Satele Valea Popii, Valea Calugareasca, Valea Poienii, Valea Ursoii, Valea Nicovani, Valea Larga, Pantazi, Radila - **nu se supune evaluarii impactului asupra mediului , nu se supune evaluarii adecvate si nu se supune evaluarii impactului asupra corpurilor de apa.**

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 Legii nr. 292/2018, Anexa nr. 2, 13(a) *si conform criteriilor de selectie pentru stabilirea efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 ale aceleasi hotarari, nu se supune procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.*

b) Caracteristicile proiectului:

- **dimensiunea si conceptia intregului proiect:**

Revizuirea s-a realizat ca urmare a unor modificari intervenite in proiect si anume:

-obtinerea unui nou Certificat de Urbanism cu nr. 120/27.10.2022 emis de catre Primaria Valea Calugareasca;

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

-renunțarea la executia santurilor si constructiilor conexe in satul Pantazi si constructia de santuri si constructii conexe pe drumul national DN1B;

-micșorarea lungimii totale a santurilor de la 9724m la 9512m.

Proiectul propus a fi realizat se desfasoara pe o suprafata de 82255mp. Lucrarile ce reprezinta obiectul prezentului proiect se refera la dezvoltarea infrastructurii prin executia de:

-reprofilarea santurilor existente;

-executia de santuri si canale pentru preluarea si dirijarea apelor pluviale catre emisar;

-executia de podete de accese in curti;

-reprofilarea acostamentelor drumurilor existente.

Principalele materiale ce se vor folosi la construire pot fi dupa caz:- fundatii din balast;- fundatii piatra sparta;- beton de ciment;- rigole si santuri din pamant;- santuri de pamant si/sau protejate;- decolmatari si remedieri podete si santuri existente.

- **cumularea cu alte proiecte:** nu este cazul.

- **utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii:** nu este cazul;

- **cantitatea si tipuri de deseuri generate/gestionate :** principalele tipuri de deseuri sunt: deseuri menajere, deseuri din constructii -deseuri rezultate din lucrari vor fi predate catre unitati autorizate.

- **poluarea si alte efecte negative;** nu este cazul;

- **riscurile de accidente majore si /sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice;** nu este cazul;

- **riscurile pentru sanatatea umana (de ex., din cauza contaminarii apei sau a poluarii atmosferice)** : nu este cazul.

c) Amplasarea proiectului:

- **utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:** terenul este situat in intravilan;- terenul are categoria de folosinta – curti constructii si cai de comunicatie;- destinatia stabilita prin PATJ Prahova si PUG-ul localitatii este pentru zona cai de comunicatie rutiera conform Certificatului de Urbanism nr. 120/27.10.2022

- **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;

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- *capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:*

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor; - nu este cazul;
- zone costiere și mediul marin; - nu este cazul;
- zonele montane și forestiere; - nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional; - nu este cazul;
- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică; - nu este cazul;
- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri; - nu este cazul;
- zonele cu o densitate mare a populației; - nu este cazul;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic; - nu este cazul.

c) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- *importanța și extinderea spațială a impactului* - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: nu este cazul;

- *natura impactului*; impact relativ redus și local pe perioada executiei lucrării.

- *natura transfrontalieră a impactului*; nu este cazul;

- *intensitatea și complexitatea impactului*; nu este cazul;

- *probabilitatea impactului*; impact cu probabilitate redusă atât pe parcursul realizării investiției cât și după darea în exploatare a acestuia, deoarece prin luarea măsurilor prevăzute de proiect nu vor fi afectați semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane).

- *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*; - nu este cazul

- *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*; - nu este cazul;

- *posibilitatea de reducere efectivă a impactului*: prin respectarea normelor metodologice specifice la realizarea lucrărilor, prin luarea măsurilor de diminuare a impactului conform proiectului și prin monitorizarea mediului în perioada lucrărilor.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

I. **Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării evaluării adecvate : *nu este cazul*** - amplasamentul nu se afla in perimetrul sau in apropierea unei arii naturale protejate de interes national/comunitar.

II. **Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apa :** -proiectul propus nu intra sub incidenta art.48 si art.54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului:

-aveti obligatia sa colectati si sa depozitati corespunzator deseurile rezultate in urma lucrarilor efectuate;

-la terminarea lucrarilor se va asigura salubritatea intregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor si resturilor rezultate din executia obiectivului;

-depozitarea provizorie a materialelor pe amplasament se va realiza astfel incat sa se reduca riscul poluarii solurilor si a apei freatice;

-este interzisa poluarea in orice mod a resurselor de apa;

-se vor respecta prevederile OUG 92/2021 privind regimul deseurilor, cu completarile si modificarile ulterioare;

-deseurile rezultate din lucrari se vor valorifica/elimina, pe masura acumulării lor, prin societati autorizate;

-privitor la protectia impotriva zgomotului: alegerea unor echipamente de munca adecvate, care sa emita cel mai mic nivel de zgomot posibil, folosirea de utilaje si mijloace de transport silentioase, reducerea la minim a traficului utilajelor in apropierea zonelor locuite;

-se vor imprejmui zonele unde se vor efectua lucrarile si se vor instala panouri de instiintare privind proiectul si perioada propusa pentru executarea acestora;

-organizarea de santier se va amenaja pe un perimetru cat mai redus.

-la terminarea lucrarilor aveti obligatia sa aduceti terenul la starea initiala;

-autovehiculelor ce vor transporta nisipul sau balastul li se va impune circulatia cu viteza redusa in zonele de case si protejarea cu prelata a incarcaturilor respective;

-excesul de pământ va fi valorificat conform prevederilor legale in vigoare;



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- la parasirea incintei organizării de șantier, roțile autovehiculelor se vor curata;
- se vor respecta prevederile Legii 24/2007, privind spațiile verzi;
- prin lucrările propuse nu vor fi afectați arbori;
- respectarea tuturor avizelor solicitate prin Certificatul de Urbanism.

