

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

PROIECT DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA VALEA DOFTANEI** cu sediul în comuna Valea Doftanei, sat Tesila, str. Calea Doftanei, nr. 156, județul Prahova, înregistrată la A.P.M. Prahova cu nr. 722/15.01.2020 și completată cu nr. 5216/30.03.2020, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, A.P.M. Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședințelor Comisiei de Analiza Tehnică din data de 23.04.2019, ca proiectul: **„Punere în siguranță în regim de urgență pod peste paraul Florei prin refacere prag de fund, comuna Valea Doftanei”**, propus a fi amplasat în comuna Valea Doftanei, sat Tesila, județul Prahova, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

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 2 pct. 13 (a) iar conform criteriilor de selecție pentru stabilirea evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 ale aceleiași legi, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

b) *Caracteristicile proiectului :*

-dimensiunea și concepția întregului proiect: imobilul (teren) este situat în intravilanul/extravilanul comunei Valea Doftanei și aparține domeniului public al comunei Valea Doftanei conform anexa nr. 99 – inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al comunei Valea Doftanei aprobat prin H.C.L. nr. 45/30.08.1999;

Prin proiect se propun lucrări de refacere a pragului de fund din beton pe cursul de apă cadastral Florei, la hm 110, după cum urmează:

-pragul de fund va avea un profil trapezoidal și o înălțime maximă de 1,45m și va fi flancat pe ambele maluri cu ziduri de sprijin din beton, cu înălțime de cca. 1,80m, fundate cu minim 1,00m sub umpluturile din talvegul albiei;

-pinten din beton în amonte de prag, cu dimensiunile de 1,00m și 3,00m, prevzută cu un prism de anrocamente cu o lățime de 2,00m;

-bazin disipator în aval de pragul de fund, cu o lungime de min. 12,00m, alcătuit dintr-un strat de beton cu grosime de min. 0,95m și un strat de piatră spartă de min. 0,50m; acesta se termină cu un prag cu o înălțime de min. 0,50m și o rizberma mobilă din anrocamente continuată până la racordul cu talvegul natural;



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

-pragul de fund va fi incastrat pe ambele maluri pe grosimea zidurilor laterale, pe toata lungimea albiei amenajate si va fi prevazut cu o zona adancita de minim 0,5m pentru scara de pesti;

-pentru refacerea pragului de fund se vor executa lucrari de curtarare a albiei cursului de apa de vegetatie si de resturile pragului existent, pe o lungime de cca. 70,00m amonte si aval de acesta, precum si lucrari de recalibrare a albiei prin ridicarea talvegului albiei cu cca. 1,00m cu umpluturi de material local.

-cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate: nu este cazul.

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

-cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate: In perioada de executie a lucrarilor propuse, deseurile generate sunt deseuri din constructii.

-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 proiectelor:*

-utilizarea actuală și aprobată a terenurilor - terenul are categoria de folosinta TDH-teren cu destinatie ape, destinatia stabilita prin P.U.G.-ul localitatii este conform categoriei de folosinta conform Certificatului de Urbanism nr. 66/04.10.2019 emis de catre Primaria comunei Valea Doftanei.

-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;

-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;



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 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.

d) *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 măsurile prevăzute de proiect nu vor afecta 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**.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării evaluării adecvate: proiectul nu se supune evaluării adecvate - amplasamentul nu se afla în perimetrul sau în apropierea unei arii naturale protejate de interes național/comunitar.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: proiectul nu se supune 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; nu este necesară realizarea Studiului de evaluare a impactului asupra corpului de apă, lucrările propuse având o influență nesemnificativă din punct de vedere cantitativ asupra corpului de apă, conform proiectului avizului de gospodărirea apelor nr. 1305/12.02.2020 emis de S.G.A. Prahova.

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) Privitor la protecția împotriva zgomotului: alegerea unor echipamente de muncă adecvate, care să emită cel mai mic nivel de zgomot posibil, folosirea de utilaje și mijloace de transport silențioase, reducerea la minim a traficului utilajelor în apropierea zonelor locuite;
- b) Se vor respecta prevederile art.17, alin.3 din Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- c) Deșeurile rezultate din lucrări se vor valorifica/elimina, pe măsura acumulării lor, prin societăți autorizate.
- d) Se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel în alte locuri decât în cele special amenajate;





Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

e) La terminarea lucrărilor se va asigura salubritatea întregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor și resturilor rezultate din execuția obiectivului;

f) vor fi respectate soluțiile tehnice din documentația ce a stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare: memoriul tehnic, acte și avize emise de alte autorități;

g) pentru funcționarea obiectivului, beneficiarul are obligația solicitării unei autorizații de gospodărire a apelor în baza unei documentații tehnice întocmite de proiectant acreditat M.A.P., conform prevederilor O.M.A.P. nr. 891/23.07.2019;

h) aveți obligația urmăririi în timp a evoluției albiei cursului de apă în zona lucrărilor hidrotehnice și luarea tuturor măsurilor necesare pentru asigurarea stabilității albiei în caz de nevoie;

i) nu se vor depozita în albie nici un fel de materiale sau utilaje, nici în timpul execuției lucrărilor, nici după terminarea acestora;

j) vor fi respectate condițiile impuse prin avizul de gospodărire a apelor nr.
emis de S.G.A. Prahova;

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

