



**DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE (proiect)
Nr 10472 din 05.01.2018**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ADMINISTRATIA NATIONALA APELE ROMANE – ADMINISTRATIA BAZINALA DE APA OLT** cu sediul în **Ramnicu Valcea, str. Remus Bellu, nr.6, județul Valcea**, înregistrată la **A.P.M. Olt** cu nr. **10472** din **15.11.2017**, în baza Hotărârii Guvernului [nr. 445/2009](#) 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, cu modificările și completările ulterioare, **Agencia pentru Protecția Mediului Olt decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței de Analiză Tehnică din data de **05.01.2018**, că proiectul "**Regularizare parau Dejeasca in cătun Daroi, comuna Vitomirești, jud. Olt**" propus a fi amplasat în **comuna Vitomirești, sat Dejesti, cătun Daroi, str. Unirii, jud. Olt.** 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, pct. 10. lit.f);
- b) din analiza documentației tehnice, verificarea amplasamentului și completarea Listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ.
- c) caracteristicile proiectului (localizare, dimensiune, natură) și a amplasamentului au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului. Proiectul propune amenajarea Pârâului Dejeasca în localitatea Dejești în vederea atingerii următoarelor obiective:
 - Stabilizarea malurilor și a talvegului în vederea asigurării terenului de fundare al construcțiilor inginerești prin aplicarea de structuri cu rol antierozional și de sprijinire a malului;
 - Diminuarea transportului aluvionar și reducerea probabilității de colmatare ulterioară a cursului;
 - Punerea în siguranță a căilor de comunicație;
 - Reducerea riscurilor de poluare care pot apărea în timpul inundațiilor;
 - Reabilitarea și ecologizarea zonei adiacente malurilor

Pentru a se asigura tranzitarea debitului cu probabilitatea de depășire de 1%, s-au efectuat calcule de dimensionare a secțiunii, verificând capacitatea albiei naturale și caracteristicile unei secțiuni stabile.

Secțiune de reprofilare s-a stabilit la o secțiune trapezoidală, având albia minoră cu lățimea la baza variabilă în funcție de zonă de la 6 m la 45 m în aval la pod, taluze cu panta de 1:1,5 și înălțime variabilă. Se vor decolmata depozitele de aluviuni din albie, iar terasamentele rezultate din excavații se vor depozita pe mal sub formă de umpluturi compactate, cu precădere în spatele consolidării acolo unde malul este mai jos.



Apărarea de mal se realizează printr-o protecție în soluție elastică din cutii de gabioane pe două etaje:

- primul rând de gabioane cu dimensiunile 1,00 x 1,50 x 3,00 m;
 - al doilea rând de gabioane cu dimensiunile 1,00 x 1,00 x 3,00 m,
- acestea fiind fundate pe o saltea de gabioane cu dimensiunile 0.30 x 3,00 x 3.00 m.

Barele de oțel beton ale saltelei de gabioane se execută din oțel beton OB 37 cu diametrele Ø 10 mm și Ø 14 mm, iar cutiile de gabioane se execută din cadre și armături din oțel beton OB 37 cu diametrul Ø 12 mm și Ø 16 mm. Umplerea cutiilor de gabioane se va face cu piatră brută. Salteaua de gabioane se montează în săpătură sub nivelul talvegului.

În spatele gabioanelor se montează geotextil cu rol de a evita antrenarea particulelor fine din balast și împotriva fenomenului de afuiere. Plasa cu care se vor înfășura cadrele metalice ale gabioanelor este din sârmă galvanizată dublu răsucită având grosimea de 2,8 mm, cu ochiuri hexagonale 50 x 50 mm.

În vederea stabilizării talvegului albiei se vor realiza 9 praguri de fund îngropate, două în zonele celor două treceri prin vad de pe un mal pe altul al pârâului și șapte în punctele de schimbare de pantă ale talvegului proiectat.

Dintre cele 9 praguri, 7 vor fi din anrocamente și 2 din cutii de gabioane (în zona din amonte unde pe un tronson apare o cădere bruscă de pantă de aproximativ 6 %).

Pragurile din anrocamente vor avea secțiune trapezoidală cu baza superioară de 4,00 m, baza de jos de 1,00 m, adâncimea de 1,00 m și pante de 1:1,5. Acestea se vor realiza din piatră brută cu G = 100 - 500 kg/buc.

Pragurile din cutii de gabioane se vor realiza din cutii cu dimensiunile de 1,00 x 1,50 x 3,00 m, dar la care cadrele și armăturile vor fi mai dese pentru a da o rezistență mai mare.

După finalizarea lucrărilor de construcție, zonele ocupate temporar de acestea vor fi curățate și nivelate, iar terenul readus la starea inițială, prin acoperirea cu pământ vegetal și plantare de vegetație.

Toate lucrările vor fi executate sub stricta supraveghere a diriginților de șantier, iar după terminarea lucrărilor de construcție se vor executa lucrări pentru refacerea zonei și redarea în circuitul natural, cum ar fi:

- demontarea construcțiilor și structurilor specifice organizărilor de șantier;
 - retragerea utilajelor de construcții și transport;
 - colectarea și transportul de pe amplasament a deșeurilor rezultate din activitatea de construcție;
 - refacerea amplasamentului în zona drumurilor de acces, tehnologice și a altor terenuri ocupate temporar prin lucrări de nivelarea terenului și inierbare.
- d) producție redusă de deșeuri, emisii poluante în apă, aer, sol;
- e) nu este amplasat într-o zonă de protecție specială sau într-o arie în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite;

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) Respectarea proiectului care a stat la baza avizării. **Orice modificare** a acestuia, care poate avea **efecte semnificative** asupra mediului, se va notifica la A.P.M. Olt. Notificarea se va realiza obligatoriu înainte de modificarea proiectului;
- b) Respectarea legislației de mediu în vigoare.
- c) Începerea lucrărilor de execuție este permisă numai după obținerea tuturor avizelor impuse prin Certificatul de Urbanism și de către membrii Comisiei de Analiză Tehnică.
- d) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- e) Se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.



f) La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul –verbal de constatare întocmit în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Informarea si participarea publicului in procedura derulata

APM Olt a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:

- Publicarea anunțului privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu in ziarul Gazeta Noua din 04.01.2018, afișare la sediul Primăriei Vitomiresti in 04.01.2018
- Publicarea anunțului privind decizia etapei de încadrare in in data de2018, si afișare la sediu Primăriei in data de2018
- Afișarea anunțului privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu 28.12.2017, a anunțului privind decizia etapei de încadrare si a draftului deciziei etapei de încadrare pe pagina de internet a APM Olt in data de2018

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autoritatii competente pentru protecția mediului si a publicului revine in totalitate titularului proiectului.

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

Prezenta decizie își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în situația în care nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin aceasta.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. Dorel ȘTEOMLEGA**

**ȘEF SERVICIU A.A.A,
Ing. Marius POPA**

**Întocmit,
Biolog Truță Anca**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742 Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro