



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Investim în mediu. Credem în viitor.



Administrația Bazinală de Apă Jiu



Instrumente Structurale
2007-2013

COMUNICAT DE PRESĂ

privind finalizarea proiectului

Denumire proiect: **“ADUCEREA LA CLASĂ DE IMPORTANȚĂ A DIGURILOR DE PE RÂUL JIU, PE SECTORUL ROVINARI - VĂLENI, JUDEȚUL GORJ”**

Proiect Cofinanțat din Fondul de Coeziune al Uniunii Europene prin Programul Operațional Sectorial Mediu

Cod proiect: SMIS-CSNR nr. 38765

Data: 12 noiembrie 2015

Administrația Națională „Apele Române” prin Administrația Bazinală de Apă Jiu a finalizat lucrările la proiectul: „*Aducerea la clasă de importanță a digurilor de pe râul Jiu, pe sectorul Rovinari - Văleni, județul Gorj*”, co-finanțat din Fondul de Coeziune în cadrul Programului Operațional Sectorial „Mediu” 2007-2013, Axa prioritară 5 - „Implementarea infrastructurii adecvate de prevenire a riscurilor naturale în zonele cele mai expuse la risc”, Domeniu major de intervenție 1 - „Protecția împotriva inundațiilor”.

Durata de implementare a proiectului este de 36 luni, respectiv până la data de 31 decembrie 2015.

Lucrările de execuție au fost finalizate, urmând ca în perioada următoare să fie convocată comisia pentru recepția la terminarea lucrărilor.

Valoarea totală a proiectului este de 22.999.473 lei cu TVA, din care contribuția Uniunii Europene din Fondul de Coeziune este de 16.769.532 lei și 6.229.941 lei contribuția de la Bugetul de Stat.

Obiectivul general al proiectului a constat în contribuirea la un management sustenabil al inundațiilor, în cele mai vulnerabile zone, prin implementarea de măsuri preventive.

Ca urmare a precipitațiilor abundente și căderilor de zăpadă din anii anteriori, coronamentul digului de pe malul stâng, a fost afectat prezentand tasări, sei și denivelări pe toată lungimea lui.

Lucrările efective ale proiectului au constat în refacerea coronamentului digului, deoarece nu mai fuseseră executate lucrări anterior, prin aducerea sa la cota de proiectare, în vederea asigurării continuității liniei de apărare, eliminând pericolul inundării localităților Ploșoru și Sărdănești. Digurile au fost supuse reabilitării pe o lungime de 11.760 m.

Au fost realizate următoarele tipuri de lucrări: Supraînălțare dig existent; Consolidare de mal; Subtraversări, iar ca lucrări anexe: borne kilometrice; bariere.

Supraînălțare dig existent

Supraînălțarea digurilor existente a constat în realizarea umpluturilor în dig, la cota proiectată, după decopertarea stratului vegetal și pregătirea stratului de fundare. La finalul lucrării digul supraînălțat are lățimea la coronament de 4,00 m, iar panta taluzului exterior 1:2.0., iar Lungimea totală este de 11.760 m.

Consolidare de mal

Malul albiei minore, cu panta de 1:3,5, a fost protejat pe toată lungimea propusă cu un pereu uscat din piatră brută de 30 cm grosime, fundat pe o saltea din carioaj de fascine cu geotextil de 30 cm grosime. Lungimea totală a consolidării este de 400,00 m și este amplasată pe tronsonul Ploșoru - Văleni, pe malul stâng al râului Jiu.

Subtraversări

Pentru evacuarea apelor din incinta creată prin indiguire s-au prevăzut 9 subtraversari prin dig. Pentru împiedicarea pătrunderii apelor mari dinspre râul Jiu în incinta apărută și pentru scurgerea gravitațională a apelor meteorice dinspre incintă înspre albia minoră a râului Jiu au fost efectuate un număr total de 9 subtraversari prin dig.

Lucrări anexe

Borne kilometrice - 22 buc - Au fost realizate pentru urmărirea comportării digului (tasări și formarea de sei și denivelări, etc.) de către administratorul fondului fix ce se realizează prin prezentul obiectiv de investiție.

Bariere - 8 buc. - au rolul de a interzice circulația pe coronamentul digului.

Persoana de contact: **Camelia Bărbuțu - Responsabil Proiect Publicitate**

Adresa e-mail: camelia.barbutu@daj.rowater.ro, telefon: 0748.101.873, fax: 0251.425.124