

Decolmatare pe râul Suha Mică în zona Todirești pe lungimea de 2000 ml, comuna Slatina, jud. Suceava

I.D.: 30622525

Data publicarii	10.09.18	Coduri CPV	45241300-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	63.800,00 RON
-------------------	---------------

Descriere: : Executarea lucrărilor de protecție prezente pe malul stâng-malul drept si decolmatare albiei râului Suha Mică în zona Todirești în zona limitrofă cu comuna Valea Moldovei până la drumul județean DJ 177 C. Apele reunite ale râului Suha Mică și ale afluenților săi au atacat și au pătruns pe toată suprafața de teren arabil din preajma râului Suha Mică, pe o suprafață de cca 100.000 mp întrucât nu există o protecție de mal în zonă. În aceste condiții sunt necesare următoarele lucrări de intervenție: - Săpătură mecanică cu buldozerul pe șenile pe lățime de 25 m și adâncime de 0,75 medie - $1200 \text{ ml} * 0,75 \text{ ml} * 25 \text{ ml} = 22.500 \text{ mc} = 225 \text{ mii mc}$ - Săpătură mecanică cu buldozerul pe șenile de 30 m și adâncime de 0,75 medie. - $800 \text{ ml} * 0,75 \text{ ml} * 30 \text{ ml} = 18.000 \text{ mc} = 180 \text{ mii mc}$ - Nivelare pământ - $1200 \text{ ml} * 25 \text{ ml} = 30.000 \text{ mp} = 300 \text{ mii mp}$. - $800 \text{ ml} * 25 \text{ ml} = 24.000 \text{ mp} = 240 \text{ mii mp}$ - Total 540 mii mp. - Urmare a săpăturii în albie pe o adâncime de 0,75 m medie și a dirijării balastului și pietrișului rezultat din săpătură se vor constitui pe ambele maluri un zid de protecție din material rezultat din excavație cu baza de aproximativ 2,5 m și înălțime de 2,3 m. - In cazul când se vor constata abateri la prezenta documentație, proiectantul si beneficiarul vor putea dispune intreruperea lucrărilor, constructorul fiind obligat sa refacă lucrările necorespunzătoare. Constructorul este obligat sa efectueze toate încercările de laborator si verificările prevăzute , precum si încercările si verificările suplimentare pe care, pe parcursul execuției, proiectantul sau beneficiarul le va considera necesare. La execuție se vor respecta prevederile Ordonanței Guvernului nr.2 din 1994, precum si cele din standardele si normativele in vigoare. Obiectivul prevede lucrări de infrastructura pentru apărarea împotriva inundațiilor si evitarea pagubelor produse de viituri in zona studiata si cuprinde: • Realizarea de lucrari pentru consolidarea malurilor (stâng si drept) si asigurarea nivelului malurilor pentru tranzitarea debitelor la inundații;