

## **HOTARARE**

**nr. 80 din 2 mai 2017**

privind reabilitarea integrală a spațiului – izvor de apă potabilă din zona situată la DN 12 A (Bogata)

Consiliul local al comunei Dofteana, județul Bacău, întrunit în ședință ordinară în data de 2 mai 2017, ora 10.00;

În baza raportului doamnei viceprimar al comunei Dofteana, cu privire la cererile verbale primite din partea cetățenilor comunei Dofteana și a celor care tranzitează zona izvorului Bogata și folosesc apa potabilă;

Pe baza expunerii de motive a primarului comunei Dofteana nr.4847 din 21 martie 2017, prin care propune reabilitarea integrală a spațiului – izvor de apă potabilă din zona situată la DN 12 A (Bogata), lucrare ce se poate efectua în regim de regie proprie cu angajații contractuali ai primăriei, precum și aprobarea achiziționării de materiale de construcții – nisip, ciment, tub pvc, plasă de Buzău, cuie, material lemnos, necesare lucrării;

Ținând seama de prevederile Legii nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

În baza raportului de avizare a Comisiei de specialitate al Consiliului local al comunei Dofteana nr. 7029 din 2 mai 2017 ;

Având în vedere prevederile art.36 alin.(2) lit.b), alin.(4) lit.a,e ), alin.(6) lit.a pct.14, pe cele ale art.126, precum și art. 45 alin.(1) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## **HOTĂRĂȘTE;**

**Art.1** Se aprobă cu un număr de 17 consilieri, din 17 consilieri în funcție, reabilitarea integrală a spațiului – izvor de apă potabilă din zona situată la DN 12 A (Bogata) și achiziționarea de materiale de construcții – nisip, ciment, tub pvc, plasă de Buzău, cuie, material lemnos, necesare lucrării, în baza documentațiilor tehnico-economice pentru lucrările de investiții de interes local, potrivit legii.

**Art.2** Autoritatea executivă, va aduce la îndeplinire prezentul proiect de hotărare .

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ  
DIACONU NELU



CONTRASEMNEAZĂ SECRETAR  
MARIANA SPOIALA

