



ROMÂNIA
JUDEȚUL ILFOV
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI
BALOTEȘTI



HOTĂRÂREA
nr. 22 din 06 martie 2020

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investitii "Extindere retea canalizare cu foraj pe DN1, comuna Balotesti, judetul Ilfov"

Analizând temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- art. 3 si art.4 din Cartea europeana a autonomiei locale, adoptata la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificata prin Legea nr.199/1997;
- art. 258 din Codul civil;
- HOTĂRÂREA DE GUVERN nr. 907 din 29 noiembrie 2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice

luând act de:

- referatul de aprobare al primarului comunei Balotești;
- raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului;
- avizul comisiei de specialitate a Consiliului local pentru agricultura, activitati economico-financiare, buget, finante si comert;

În temeiul art. 129, alin. (2) lit.d), art. 139, alin (1) si art. 196 alin. (1) lit.a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BALOTEȘTI
întrunit în ședința ordinară, adoptă prezenta hotărâre:

Art.1. Se aprobă indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții "**Extindere retea canalizare cu foraj pe DN1, comuna Balotesti, judetul Ilfov**" în valoare de 521.350,00 lei cu TVA, din care lucrări de construcții și montaj 498.520,00 lei cu TVA, conform devizului general care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Prezenta hotărâre se comunică, în mod obligatoriu, prin intermediul secretarului general al comunei Balotești, în termenul prevăzut de lege, primarului comunei Balotești și Prefectului Județului Ilfov și se aduce la cunoștință publică prin publicare în Monitorul Oficial local.

Adoptată în ședința din 06 martie 2020
cu un nr. de 22 / voturi
din nr. total de 14 consilieri prezenți
Consilieri în funcție: 14

