

ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
COMUNA IPOTEȘTI
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE

privind întocmirea proiectului tehnic în vederea extinderii rețelei de alimentare cu apă și a rețelei de canalizare pe strada Primăverii din satul Ipotești, comuna Ipotești, județul Suceava

Consiliul Local al comunei Ipotești,

Având în vedere:

- proiectul de hotărâre înregistrat cu nr. 8406 din 18.06.2021;
 - referatul de aprobare înregistrat cu nr. 8407 din 18.06.2021 și prezentat de domnul Dumitru Gulei, primarul comunei Ipotești, județul Suceava;
 - raportul Compartimentului Urbanism din cadrul Primăriei comunei Ipotești județul Suceava, înregistrat cu nr. 8408 din 18.06.2021;
 - avizul Comisiei de administrare a domeniului public și privat al comunei din cadrul Consiliului Local al comunei Ipotești județul Suceava, înregistrat cu nr. 8758 din 25.06.2021;
 - prevederile Legii nr. 98/23.05.2016 privind achizițiile publice;
 - H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul - cadru al documentațiilor tehnico - economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. c) și d), alin. (7) lit. n), art. 139 alin. (1) și art. 196 alin. (1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 Se aprobă întocmirea proiectului tehnic pentru rețelei de alimentare cu apă și a rețelei de canalizare pe strada Primăverii din satul Ipotești, comuna Ipotești, județul Suceava, bun imobil aparținând domeniului public al comunei.

Art. 2 Cheltuielile privind întocmirea documentației aprobate prin prezenta hotărâre și obținerea avizelor necesare vor fi suportate din bugetul local al comunei Ipotești, județul Suceava.

Art. 3 Primarul comunei Ipotești prin aparatul de specialitate va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Gheorghe Nichitoi

Contrasemnează pentru legalitate,
SECRETARUL GENERAL AL COMUNEI,
Oana Liliana Corjuc

Ipotești, 25 iunie 2021
Nr. 62



COMUNA IPOTEȘTI
DATA 25.06.2021
BUCACIUC CRISTINA