

ROMANIA
JUDETUL PRAHOVA
COMUNA SIRNA
CONSILIUL LOCAL

HOTARARE

privind aprobarea utilizarii in anul 2023 a excedentului anual al bugetului local al comunei Sirna, rezultat la incheierea exercitiului bugetar al anului 2022

Vazand *Referatul de aprobare* al primarului inregistrat cu nr. 592/20.01.2023 privind propunerea de utilizare a excedentului constituit la sfarsitul anului 2022,

Referatul nr. 600/20.01.2023 intocmit de Biroul financiar - contabil din cadrul aparatului de specialitate al primarului,

Avizul favorabil al comisiei de specialitate nr. 1 - activitati economico - financiare, investitii, juridic si de disciplina din cadrul Consiliului local,

avand in vedere prevederile *Ordinului nr. 4271 privind aprobarea Normelor metodologice privind incheierea exercitiului bugetar al anului 2022*, coroborate cu prevederile *Legii nr. 273/2006 privind finantele publice locale*, cu modificarile si completarile ulterioare,

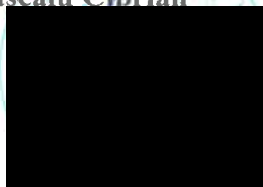
in temeiul prevederilor art.129, alin. (4), lit. a) si art. 196, alin. (1), lit. a) *din Ordonanta de Urgenta nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificarile si completarile ulterioare.*

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SIRNA adopta prezenta hotarare.

Art. 1. - Se aproba destinatia excedentului constituit la sfarsitul anului 2022 in suma de 2.339,43 mii lei pentru finantarea obiectivului "Reabilitare, recompartimentare, consolidare si dotare Dispensar, sat Tariceni, comuna Sirna".

Art. 2. - Prezenta hotarare va fi transmisa Directiei Generale Regionale a Finantelor Publice Ploiesti si Trezoreriei Boldesti-Scaieni, prin grija Biroului financiar-contabil din cadrul aparatului de specialitate al primarului, precum si Institutiei Prefectului – judetul Prahova in vederea efectuarii controlului de legalitate, de catre secretarul general al comunei.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Dascalu Căprian



Contrasemnează,
Secretar general
Stanciu Georgiana



Comuna Șirna, 31.01.2023

Nr. 1

Numar consilieri in functie	13
Numar consilieri prezenti	12
Voturi pentru	12
Voturi impotriva	0
Abtineri	0