

ROMÂNIA
JUDEȚUL COVASNA
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI
SÂNZIENI

HOTĂRÂREA

privind aprobarea organizării și funcționării a rețelei școlare al comunei Sânzieni pe anul școlar 2026-2027 .

Consiliul Local al comunei Sânzieni, județul Covasna, întrunit în ședința sa extraordinară din data de 24 decembrie 2025

analizând referatul de aprobare nr.8910 din 22.12.2025 asupra proiectului de hotărâre privind aprobarea organizării și funcționării a rețelei școlare al comunei Sânzieni pe anul școlar 2026-2027 .

-văzând raportul comisiei pentru programe de buget –finanțe, raportul comisiei pentru administrarea domeniului public și privat al comunei Sânzieni înregistrat sub nr.8926 din 23.12.2025 și raportul din partea compartimentului buget-finanțe din cadrul Primăriei comunei Sânzieni înregistrat sub nr.8911 din 22.12.2025,

-avizul favorabil pentru legalitate al secretarului comunei

văzând Avizul conform al Inspectoratului Școlar Județean Covasna cu nr.R9535 din 05.12.2025

-Adresa cu nr. 2641 din 19.12.2025 al Școlii Gimnaziale " Apor Istvan " Sânzieni

Având în vedere prevederile art.19 și 20 din Legea nr.198/2023 învățământului preuniversitar

în temeiul art.129 alin. (2) lit. a alin (3)lit.c.) art. 137 și art. 196, alin. (1), lit. "a" din Ordonanța Urgenta 57/2019 privind Codul administrativ

hotărâște:

Art.1. – Aprobă organizarea și funcționarea rețelei școlare al comunei Sânzieni pe anul școlar 2026-2027.conform anexei nr.1 care face parte integrantă din prezenta Hotărâre.

Art.2- Cu aducere la îndeplinire a prezentei hotărâri se însărcinează primarul comunei Sânzieni.

PREȘEDINTELE DE ȘEDINȚĂ,

L.S



GERGELY AUGUSTIN ZOLTAN

Contrasemnează:

SECRETARUL GENERAL AL COMUNEI

LEVENTE BÂNDI

Nr. 75 din 24 decembrie 2025

Adoptată în ședința din data de 24 decembrie 2025

Cu un număr de voturi din numărul total de 13 consilieri în funcție

Prezenta se comunică astfel:

- 1 ex. la Instituția Prefectului Județului Covasna,
- 1expl. la dos cu sed.cons.
- 1expl. la Primar
- 1expl. la afișare
- 1expl. la ISJ Covasna