

**Projekt**

z dnia 15 czerwca 2026 r.

Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR XXVI/...../2026  
RADY GMINY SOŚNO**

z dnia 22 czerwca 2026 r.

**w sprawie powołania stałej Komisji Oświaty, Kultury, Zdrowia i Sportu**

Na podstawie art. 21 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2026 r. poz. 662) uchwała się, co następuje:

**§ 1.** Powołuje się stałą Komisję Oświaty, Kultury, Zdrowia i Sportu Rady Gminy Sośno w składzie czterech radnych:

- 1) Henryk Wardziński – przewodniczący;
- 2) Małgorzata Gregorczyk – zastępca przewodniczącego;
- 3) Renata Kasztelan – członek;
- 4) Michał Dominiak – członek.

**§ 2.** Zadaniem Komisji Oświaty, Kultury, Zdrowia i Sportu określonej w § 1 niniejszej uchwały jest:

- 1) analizowanie problemów i zagadnień związanych z funkcjonowaniem oświaty, kultury, zdrowia i sportu na terenie Gminy Sośno, wypracowywanie opinii, wniosków i propozycji rozwiązań w tym zakresie oraz przedstawienie ich Radzie Gminy Sośno;
- 2) realizowanie innych zadań określonych w Statucie Gminy Sośno.

**§ 3.** Traci moc uchwała Nr I/6/2024 Rady Gminy Sośno z dnia 7 maja 2024 r. w sprawie powołania stałej Komisji Oświaty, Kultury, Zdrowia i Sportu.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy  
Sośno

**Ryszard Badziński**

## **Uzasadnienie**

Zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym rada gminy ze swojego grona powołuje stałe i doraźne komisje do określonych zadań, ustalając przedmiot ich działania oraz skład osobowy.

W związku z wygaśnięciem mandatów dwóch radnych oraz przeprowadzonymi w dniu 31 maja 2026 roku wyborami uzupełniającymi do Rady Gminy Sośno zachodzi konieczność uzupełnienia składów osobowych komisji Rady Gminy Sośno, w tym Komisji Oświaty, Kultury Zdrowia i Sportu.

Jednocześnie radnej Małgorzacie Gregorczyk powierza się funkcję zastępcy przewodniczącego komisji w celu zapewnienia sprawnego funkcjonowania komisji oraz ciągłości jej prac w przypadku nieobecności przewodniczącego.

Podjęcie uchwały jest zatem zasadne.