

UCHWAŁA NR XXV / 154 / 2016
RADY GMINY ZAWONIA
z dnia 27 października 2016 r.

**w sprawie powołania Zespołu Doradczego Gminnego Ośrodka Kultury i Biblioteki
w Zawoni**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2016, poz. 446) oraz art. 13 ustawy z dnia 25 października 1991 r. o organizowaniu i prowadzeniu działalności kulturalnej (tekst jedn. Dz. U. z 2012 r. poz. 406 z późn. zm.) i § 9 ust. 1 i 2 Statutu Gminnego Ośrodka Kultury i Biblioteki w Zawoni stanowiącego załącznik nr 1 do Uchwały nr IX/63/2015 Rady Gminy Zawonia z dnia 22 lipca 2015 r. w sprawie nadania Statutu Gminnego Ośrodka Kultury i Biblioteki w Zawoni, Rada Gminy Zawonia uchwala co następuje:

§ 1.

Powołuje się Zespół Doradczy Gminnego Ośrodka Kultury i Biblioteki w Zawoni w następującym składzie:

- 1) Elżbieta Kędra,
- 2) Marlena Zielińska-Ząb,
- 3) Marta Stępień,
- 4) Grażyna Ogrodowicz – Nitka,
- 5) Dariusz Rudkiewicz,
- 6) Grzegorz Olżyński.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Gminy Zawonia
Marek Michałowski

UZASADNIENIE

Powołanie Zespołu Doradczego Gminnego Ośrodka Kultury i Biblioteki w Zawoni przewiduje przepis § 9 ust. 1 i 2 Statutu Gminnego Ośrodka Kultury i Biblioteki w Zawonia nadanego Uchwałą nr IX/63/2015 Rady Gminy Zawonia z dnia 22 lipca 2015 r. w sprawie nadania Statutu Gminnego Ośrodka Kultury i Biblioteki w Zawoni.

Zespół Doradczy składa się od 5 do 11 członków, powoływanych na okres kadencji Wójta Gminy Zawonia przez Radę Gminy Zawonia spośród: przedstawicieli gminnych jednostek organizacyjnych Gminy Zawonia, przedstawicieli jednostek pomocniczych Gminy Zawonia, organizacji pozarządowych mających siedzibę na terenie Gminy Zawonia i osób zamieszkałych na terenie Gminy Zawonia.

Przyjęty niniejszą uchwałą skład Zespołu Doradczego Gminnego Ośrodka Kultury i Biblioteki w Zawoni zgodny jest z powyższą regulacją statutową.

W związku z tym podjęcie niniejszej uchwały jest uzasadnione.

Przewodniczący
Rady Gminy Zawonia
Marek Michałowski