

**UCHWAŁA NR 133/XVI/2020  
RADY GMINY MIEDŹNO**

z dnia 15 kwietnia 2020 r.

**w sprawie zlecenia Komisji Rewizyjnej Rady Gminy Miedźno przeprowadzenia kontroli**

Na podstawie art. 18a ust. 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506 z późn. zm.) w związku z § 68 ust. 3 uchwały nr 106/XIV/2019 Rady Gminy Miedźno z dnia 30 grudnia 2019 r. w sprawie uchwalenia Statutu Gminy Miedźno (Dz. Urz. Woj. Śl., z 2020 r. poz. 486), **Rada Gminy Miedźno**

**uchwała, co następuje:**

§ 1. Zleca się Komisji Rewizyjnej kontrolę dokumentacji dotyczącej pozyskania mienia przez Gminę Miedźno, które następnie zostało przekazane do Ochotniczej Straży Pożarnej w Miedźnie.

§ 2. 1. Komisja przeprowadzi kontrolę w terminie do 2 miesięcy od dnia podjęcia niniejszej uchwały.

2. Wyniki kontroli oraz stanowisko w sprawie Komisja Rewizyjna obowiązana jest przedstawić Radzie Gminy niezwłocznie po zakończeniu kontroli, o której mowa w ust. 1.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy  
Miedźno

**Zdzisław Bęben**

## **Uzasadnienie**

W dniu 28 stycznia 2020 r. do Urzędu Gminy Miedźno wpłynęło pismo I. K., które zostało uzupełnione 20 lutego 2020. Treść wpływającego pisma wskazała konieczność zakwalifikowania go jako wniosku. Zgodnie z art. 223 § 1 Kodeksu Postępowania Administracyjnego organem właściwym do rozpatrzenia wniosku jest Rada Gminy - w tym przypadku Rada Gminy Miedźno.

Przystępując do wypracowania stanowiska członkowie Komisji Skarg Wniosków i Petycji na posiedzeniu w dniach 28 stycznia 2020 r. i 03 marca 2020 r. zapoznali się z treścią wniosku I. K. Wnioskujący zwraca się o kontrolę dokumentacji dotyczącej pozyskanego mienia przez odpowiednie Komisje Rady Gminy Miedźno – w tym przypadku Komisji Rewizyjnej.

W toku niniejszego postępowania Komisja przychyliła się do wniosku. W posiedzeniu Komisji Skarg, Wniosków i Petycji uczestniczyło 3 Członków. Za przyjęciem wniosku głosowało 3 członków.

Przewodniczący Komisji Skarg, Wniosków i Petycji

Waldemar Wosiński