

**Uchwała Nr 990/2022
Zarządu Powiatu w Kętrzynie
z dnia 16 lutego 2022 r.**

w sprawie przyjęcia sprawozdania Uczniowskiego Klubu Sportowego „Bad – Max” przy Szkole Podstawowej nr 4 w Kętrzynie z wykonania zadania z zakresu wspierania i upowszechniania kultury fizycznej, turystyki i krajoznawstwa

Na podstawie art. 32 ust. 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 920 z późn. zm.) w związku z art.17 i 18 ust. 1 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1057 z późn. zm.) oraz Uchwały Nr XXVIII/238/2020 Rady Powiatu w Kętrzynie z dnia 26 listopada 2020 r. w sprawie uchwalenia „Programu współpracy Powiatu Kętrzyńskiego z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami, o których mowa w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie na rok 2021”
Zarząd Powiatu w Kętrzynie uchwala, co następuje:

§ 1.

Akceptuje się sprawozdanie **Uczniowskiego Klubu Sportowego „Bad – Max” przy Szkole Podstawowej nr 4** z wykonania zadania zleconego w zakresie wspierania i upowszechniania kultury fizycznej, turystyki i krajoznawstwa w formie powierzenia realizacji zadania publicznego pod nazwą: **„Udział w ogólnopolskich turniejach mini siatkówki dziewcząt”** przez Powiat Kętrzyński w drodze umowy Nr RPKiS.U.14.2021 zawartej w dniu 27 kwietnia 2021 r.

§ 2.

Uczniowski Klub Sportowy „Bad – Max” przy Szkole Podstawowej nr 4 zadanie zlecone wykonał pod względem merytorycznym zgodnie z postanowieniami umowy, o której mowa w § 1.

§ 3.

Uznaje się, za prawidłowo rozliczoną dotację w wysokości 1 500,00 zł. (słownie: jeden tysiące pięćset złotych 00/100) zgodnie z postanowieniami umowy, o której mowa w § 1.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Zarząd Powiatu w Kętrzynie:

1. Michał Kochanowski

Starosta Kętrzyński

2. Andrzej Lewandowski Wicestarosta

3. Mirosław Bobrowski Członek

4. Alina Janiszewska Członek

5. Olga Halina Wanago Członek