

PR/003/ 2/2021

**Uchwała Nr III/2/2022
Młodzieżowej Rady Gminy Michałowice
z dnia 20 stycznia 2022 r.**

**w sprawie wyboru Wiceprzewodniczących Młodzieżowej
Rady Gminy Michałowice III kadencji**

Na podstawie § 6 i § 7 Statutu Młodzieżowej Rady Gminy Michałowice nadanym Uchwałą Nr XXXVII/407/2021 Rady Gminy Michałowice z dnia 30 listopada 2021 r. zmieniająca uchwałę Nr XIII/170/2019 Rady Gminy Michałowice z dnia 28 października 2019 r. w sprawie powołania Młodzieżowej Rady Gminy i nadania jej statutu (Dz. Urz. Województwa Mazowieckiego z 2021 r. poz.432), Młodzieżowa Rada Gminy Michałowice uchwala, co następuje:

§ 1.

Stwierdza się, że w głosowaniu tajnym Wiceprzewodniczącymi Młodzieżowej Rady Gminy Michałowice zostali wybrani:

Hanna Ogińska

Dominika Sierhej

Andrzej Trzeciakowski

§ 2.

Protokół z głosowania stanowi integralną część uchwały

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Mateusz Pietrzak

Przewodniczący Młodzieżowej
Rady Gminy Michałowice

Reguły, 20 stycznia 2022 r.

Protokół
wyboru wiceprzewodniczących
Młodzieżowej Rady Gminy Michałowice III kadencji

Wybory wiceprzewodniczących Młodzieżowej Rady Gminy Michałowice odbyły się 20 stycznia 2022 r., podczas sesji MRGM. Sesja odbyła się stacjonarnie, z możliwością uczestniczenia zdalnie za pomocą aplikacji zoom. Głosowanie odbyło się poprzez formularz strony internetowej Urzędu Gminy Michałowice, zapewniający tajność głosowania. Wyniki głosowania stanowią załączniki do protokołu.

W sesji uczestniczyło 19 radnych.

Do pełnienia funkcji wiceprzewodniczących Młodzieżowej Rady Gminy Michałowice zgłosiło się 5 kandydatów, którzy w głosowaniu otrzymali następującą liczbę głosów:

1. Andrzej Trzeciakowski - 14
2. Dominika Sierhej - 9
3. Filip Zaremba - 8
4. Hanna Ogińska - 10
5. Iga Linczewska - 8

W wyniku głosowania zostało wybranych 3 wiceprzewodniczących Młodzieżowej Rady Gminy Michałowice III kadencji, z największą liczbą głosów:

Hanna Ogińska
Dominika Sierhej
Andrzej Trzeciakowski

Katarzyna Stygińska
Koordynator MRG z urzędu