

UCHWAŁA NR I/3/24
RADY MIEJSKIEJ W DROHICZYNIE

z dnia 7 maja 2024 r.

w sprawie wyboru Wiceprzewodniczącego Rady Miejskiej w Drohiczynie

Na podstawie art. 19 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 609) oraz § 13 Statutu Gminy Drohiczyn (Dz. Urz. Woj. Podl. z dn. 09.04.2019 r. poz. 2185, Dz. Urz. Woj. Podl. z dn. 10.12.2019 r. poz. 5915, Dz. Urz. Woj. Podl. z dn. 01.09.2020 r. poz. 3712, Dz. Urz. Woj. Podl. z dn. 06.07.2021 r. poz. 2748) uchwala się, co następuje:

§ 1. Wybiera się radnego Pana Waldemara Żero na Wiceprzewodniczącego Rady Miejskiej w Drohiczynie.

§ 2. Protokół komisji skrutacyjnej stanowi załącznik do uchwały.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady

Załącznik do uchwały Nr I/3/24
Rady Miejskiej w Drohiczynie
z dnia 7 maja 2024 r.

PROTOKÓŁ

Komisji Skrutacyjnej powołanej na I Sesji Rady Miejskiej w Drohiczynie w dniu 7 maja 2024 r. do przeprowadzenia wyborów Wiceprzewodniczącego Rady Miejskiej w Drohiczynie.

Komisja Skrutacyjna w składzie:

1. *Wojciech Wojtkowski*..... przewodniczący
2. *Radosław Sankosz*..... członek
3. *Agnieszka Kirczuk*.....członek

ustaliła, że na stan 15 radnych uczestniczy w obradach..... *14* radnych.
W wyborach tajnych na Wiceprzewodniczącego - *Zero*..... *Małoleman*
Rady Miejskiej w Drohiczynie udział wzięło..... *14* Radnych.
Głosów ważnych oddano..... *14*., nieważnych..... *0*.....

Na kandydata - *Małoleman Zero*..... na
Wiceprzewodniczącego Rady Miejskiej w Drohiczynie oddano następującą liczbę
głosów:

1. Głosów ważnych - „za” oddano..... *14*.....
2. Głosów ważnych - „przeciw” oddano..... *0*.....

Wobec powyższego Komisja Skrutacyjna stwierdza, że Wiceprzewodniczącym
Rady Miejskiej w Drohiczynie został/a wybrany/a
Pan/i..... *Zero*..... *Małoleman*
Załącznikami są głosy z wyborów Przewodniczącego Rady Miejskiej w
Drohiczynie.

Podpisy Komisji:

1. *Wojciech Wojtkowski*.....przewodniczący
2. *Radosław Sankosz*.....członek
3. *Agnieszka Kirczuk*.....członek

Przewodniczący Rady

mgr
inż. Marian Rogowiec