

Uchwała nr 24/2024
Walnego Zgromadzenia Członków
Spółdzielni Mieszkaniowej „Orlik-Jantar” z siedzibą w Warszawie
podjęta w dniach od 27.11.2023 r. do 16.02.2024 r.

w sprawie: zmiany Statutu Spółdzielni Mieszkaniowej „Orlik-Jantar” w zakresie jego § 18 pkt. 6), 17), 18), 19) oraz § 35 ust. 2 pkt. 3), 12), 13), 14)

Walne Zgromadzenie Spółdzielni Mieszkaniowej „Orlik-Jantar” działając na podstawie art. 38 § 1 pkt 2 Ustawy z dnia 16 września 1982 r. – Prawo Spółdzielcze w zw. z art. 8³ ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o spółdzielniach mieszkaniowych oraz § 18 pkt 2 Statutu Spółdzielni oraz na podstawie art. 15zzzr ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych, postanawia dokonać zmiany w Statucie Spółdzielni w ten sposób, że:

§ 1

1. Zmianie ulega treść § 18 pkt. 6 Statutu, który otrzymuje następujące brzmienie:
 „6) podejmowanie uchwał w sprawie nabycia lub zbycia nieruchomości, nabycia lub zbycia zakładu lub innej wyodrębnionej jednostki organizacyjnej;”
2. Zmianie ulega treść § 18 w ten sposób, że po pkt. 16) dodaje się pkt. 17), 18) oraz 19) o następującej treści:
 „17) podejmowanie uchwał w sprawie zmiany przeznaczenia nieruchomości wspólnej;
 18) podejmowanie uchwał w sprawie rozbudowy, nadbudowy nieruchomości wspólnej;
 19) podejmowanie uchwał w sprawie dokonywania podziału nieruchomości wspólnej.”
3. Zmianie ulega treść § 35 ust. 2, poprzez wykreślenie pkt. 3), 12), 13) oraz 14) oraz pozostawieniu przy tych punktach odpowiedniej adnotacji o ich wykreśleniu.”

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uchwała została przyjęta w głosowaniu na piśmie. W głosowaniu uczestniczyło (oddalo głos) członków Spółdzielni.

W głosowaniu jawnym członkowie Spółdzielni oddali głosy:

ZA PRZECIW WSTRZYMAŁO SIĘ OD GŁOSU

Komisja Skrutacyjna

Notariusz

1) 8)

2) 9)

- | | |
|----------|-----------|
| 3) | 10) |
| 4) | 11) |
| 5) | 12) |
| 6) | 13) |
| 7) | 14) |