

UCHWAŁA NR XXX/316/2026

RADY MIEJSKIEJ W NOWYM DWORZE MAZOWIECKIM

z dnia 26 maja 2026 roku

w sprawie rozpatrzenia skargi

Na podstawie art. 18b ust. 1 z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2026 r. poz. 662), w związku z art. 229 pkt 3 oraz art. 237 § 1 i § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691.) - Rada Miejska w Nowym Dworze Mazowieckim uchwała, co następuje:

§ 1. Uznaje się za bezzasadną skargę złożoną w dniu 16 maja 2026 roku na Dyrektora Zespołu Szkolno-Przedszkolnego Nr 1 w Nowym Dworze Mazowieckim, dotyczącą komercjalizacji obiektu „ORLIK 2012”.

§ 2. Zobowiązuje się Przewodniczącą Rady Miejskiej w Nowym Dworze Mazowieckim do poinformowania skarżącego o sposobie załatwienia skargi.

§ 3. Integralną część uchwały stanowi jej uzasadnienie.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Miejskiej

/-/ Grażyna Nadrzycka

Uzasadnienie

W dniu 16 marca 2026 roku wpłynęła do Urzędu Miejskiego w Nowym Dworze Mazowieckim skarga nadesłana przez Pana K.T. na Dyrektora Zespołu Szkolno-Przedszkolnego Nr 1 w Nowym Dworze Mazowieckim dotycząca komercjalizacji obiektu „Orlik 2012”.

Komisja Skarg, Wniosków i Petycji na posiedzeniu w dniu 17 kwietnia i 21 maja 2026 roku rozpatrywała przedmiotową skargę jak również zapoznała się z materiałami wyjaśniającymi nadesłanymi przez Dyрекcję Szkoły dotyczącymi zasad udostępniania boiska „Orlik”.

Ustalono, że Dyrektor Szkoły udzieliła skarżącemu odpowiedzi zgodnie z obowiązującym regulaminem korzystania z obiektu, który określa zasady oraz godziny udostępniania boiska, w tym możliwość odpłatnego wynajmu przez grupy zorganizowane. Wobec działania Dyrektora w granicach obowiązującego regulaminu oraz przyznanych kompetencji.

Komisja Skarg, Wniosków i Petycji nie stwierdziła naruszenia prawa ani nienależnego wykonania obowiązków.

W związku z powyższym Komisja Skarg Wniosków i Petycji rekomenduje Radzie Miejskiej w Nowym Dworze Mazowieckim o uznanie skargi za bezzasadną.