

**UCHWAŁA NR LXXIII/22/23
RADY MIEJSKIEJ W NOWEJ SŁUPI**

z dnia 19 kwietnia 2023 r.

w sprawie współdziałania z innymi jednostkami samorządu terytorialnego w celu grupowego zakupu energii elektrycznej na lata 2024 i 2025

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 3, art. 10 ust. 1 i 2 oraz art. 18 ust. 2 pkt 12 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 40) oraz w związku z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), Rada Miejska w Nowej Słupi uchwala, co następuje:

§ 1. Wyrażą się zgodę na współdziałanie Gminy Nowa Słupia z innymi jednostkami samorządu terytorialnego w celu przeprowadzenia wspólnych postępowań o udzielenie zamówień publicznych na zakup energii elektrycznej.

§ 2. Upoważnia się Burmistrza Miasta i Gminy Nowa Słupia do zawarcia w imieniu Gminy Nowa Słupia niezbędnych umów i porozumień z zainteresowanymi jednostkami samorządu terytorialnego.

§ 3. Wykonanie Uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Nowa Słupia.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Nowej Słupi

Rafał Piasecki

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 40 z późn. zm.) wykonywanie zadań publicznych może być realizowane w drodze współdziałania między jednostkami samorządu terytorialnego./ Zgodnie z art. 73 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1526). Powiaty mogą zawierać porozumienia w sprawie powierzenia jednemu z nich prowadzenia zadań publicznych.

Podjęcie przedmiotowej uchwały podyktowane jest czynnikami ekonomicznymi, w związku ze wspólnym przygotowaniem i przeprowadzeniem postępowań o udzielenie zamówień publicznych na zakup i świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej w ramach Grupy Zakupowej Energii Elektrycznej. Zrzeszenie kilku gmin w ramach Grupy Zakupowej Energii Elektrycznej daje możliwość na zmniejszenie kosztów zakupu energii elektrycznej poszczególnym jednostkom.