

Projekt

z dnia 17 marca 2021 r.

Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W SKALE**

z dnia 30 marca 2021 r.

w sprawie wyrażenia zgody na zawarcie porozumienia o wspólnym przygotowaniu i przeprowadzeniu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zakup energii elektrycznej w ramach Grupy Zakupowej Energii Elektrycznej

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 2020 r. poz. 713) oraz w związku z art. 38 ust.1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.), Rada Miejska w Skale uchwała co następuje:

§ 1. Wyraża się zgodę na współdziałanie Gminy Skała z innymi jednostkami samorządu terytorialnego w celu przygotowania i przeprowadzenia wspólnych postępowań przetargowych o udzielenie zamówień publicznych na zakup energii elektrycznej w ramach Grupy Zakupowej Energii Elektrycznej.

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

§ 3. Wykonanie Uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Skała.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej

Krzysztof Sobczyk

Podinspektor
mm.ell
mgr inż. Magdalena Nieckała

RADCA PRAWNY
P
mgr Piotr Złotnik
KR - 1095

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713) wykonywanie zadań publicznych może być realizowane w drodze współdziałania między jednostkami samorządu terytorialnego.

Podjęcie przedmiotowej Uchwały podyktowane jest czynnikami ekonomicznymi, w związku ze wspólnym przygotowaniem i przeprowadzeniem postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zakup energii elektrycznej w ramach Grupy Zakupowej Energii Elektrycznej.

Zrzeszenie kilku jednostek samorządu terytorialnego w ramach Grupy Zakupowej Energii Elektrycznej daje możliwość na zmniejszenie kosztów dostawy energii elektrycznej poszczególnym jednostkom.