

**UCHWAŁA NR LVI/730/22
RADY MIEJSKIEJ W KĄTACH WROCŁAWSKICH**

z dnia 29 września 2022 r.

w sprawie rozpatrzenia petycji

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 559), art. 2 ust. 3, art. 9 ust. 2 i art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 870) Rada Miejska w Kątach Wrocławskich uchwala, co następuje:

§ 1. Postanawia się uwzględnić petycję wniesioną w dniu 23 czerwca 2022r. dotyczącą zmiany uchwały nr VIII/137/19 z dnia 30.05.2019r. w sprawie zasad i trybu zgłaszania projektów uchwał Rady Miejskiej w ramach obywatelskiej inicjatywy uchwałodawczej.

§ 2. Celem wykonania niniejszej uchwały upoważnia się Przewodniczącą Rady Miejskiej w Kątach Wrocławskich do zawiadomienia podmiotu wnoszącego petycję o sposobie jej załatwienia.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Miejskiej

Anna Skórczak

UZASADNIENIE

Do Rady Miejskiej w Kątach Wrocławskich wpłynęła w dniu 23 czerwca 2022r. petycja dotycząca podjęcia prac mających na celu zmianę uchwały nr VIII/137/19 z dnia 30.05.2019r. w sprawie zasad i trybu zgłaszania projektów uchwał Rady Miejskiej w ramach obywatelskiej inicjatywy uchwałodawczej. Wnoszący wskazują na konieczność wyeliminowania z uchwały zapisów ograniczających prawa mieszkańców.

Przewodnicząca Rady Miejskiej skierowała przedmiotową petycję do Komisji Skarg, Wniosków i Petycji w celu jej rozpoznania i przygotowania stanowiska.

Komisja Skarg, Wniosków i Petycji Rady Miejskiej w Kątach Wrocławskich na posiedzeniu w dniu 13 września 2022r. dokonała rozpatrzenia ww. petycji.

Po analizie zapisów uchwały nr VIII/137/19 oraz dotychczasowym doświadczeniu w zakresie procedowania projektów uchwał wpływających jako obywatelska inicjatywa uchwałodawcza i szeregu wątpliwości powstałych przy stosowaniu przedmiotowej uchwały zasadnym jest wszczęcie prac mających na celu nowelizację tej uchwały.

W związku z powyższym, uwzględnienie petycji staje się zasadne.