

**UCHWAŁA NR
RADY GMINY KOBIERZYCE**

z dnia 21 marca 2024 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na przekazanie zadania i zawarcie z Gminą Wrocław porozumienia
powierzającego Gminie Wrocław realizację zadania własnego Gminy Kobierzyce w zakresie organizacji
i prowadzenia systemu roweru publicznego**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 12 w związku z art. 74 ust. 1 i 2 oraz art. 7 ust. 1 pkt ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2024r. poz. 40 ze zm.) Rada Gminy Kobierzyce uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Wyraża się zgodę na przekazanie zadania własnego Gminy Kobierzyce i upoważnia Wójta Gminy Kobierzyce do zawarcia porozumienia powierzającego Gminie Wrocław zadanie własne Gminy Kobierzyce w zakresie organizacji i prowadzenia systemu roweru publicznego.

2. Upoważnia się Wójta Gminy Kobierzyce do podpisania porozumienia określającego zasady współdziałania stron przy realizacji zadania, o którym mowa w ust. 1.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kobierzyce.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

Zgodnie z ustawą o samorządzie gminnym gmina może powierzyć realizację zadania własnego innej gminie. Mając na względzie, że wrocławski system roweru miejskiego ma obejmować nie tylko miasto, ale i teren innych jednostek samorządowych w aglomeracji, które wyrażą taką wolę, jedną z możliwości współpracy jest zawarcie stosownego porozumienia i wykonywanie zadania przez Gminę Wrocław. Gmina Kobierzyce obecnie prowadzi pilotaż działania roweru publicznego poprzez zawarcie bezpośredniej umowy z wykonawcą. Pilotaż ten potwierdza zasadność kontynuacji i rozwoju roweru publicznego. Aktualnie Wrocław prowadzi przygotowania do dużego zamówienia na okres kilkuletni, adekwatny do trwałości pojazdów. Chcąc uczestniczyć w systemie roweru w ramach aglomeracji, konieczne jest przeprowadzenie przetargu także na część dla Gminy Kobierzyce. Powierzenie zadania pozwoli na sprawne przeprowadzenie procedury zamówienia publicznego, a następnie na zarządzanie systemem, który winien być obsługiwanych przez wspólnego operatora.