

Uchwała Nr XXIX/112/2022
Zgromadzenia Związku Międzygminnego
„Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”
z dnia 5 maja 2022 roku

w sprawie powołania członka Komisji Rewizyjnej Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”


Na podstawie art. 69 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. 2021. 1372) i § 21 ust. 1 Statutu Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi” (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2021. 2503) Zgromadzenie Związku uchwała, co następuje:

§ 1. Powołuje się w skład Komisji Rewizyjnej Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi” jej członka **Pana Piotra Wojtiuka**.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącej Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Zgromadzenia
Związku Międzygminnego
„Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”
Elzbieta Rybarezyk



Uzasadnienie
do uchwały Nr XXIX/112/2022
Zgromadzenia Związku Międzygminnego
„Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”
z dnia 5 maja 2022 roku

w sprawie powołania członka Komisji Rewizyjnej Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”

Zgodnie z § 21 ust. 1 Statutu Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi” Zgromadzenie powołuje trzyosobową Komisję Rewizyjną.

W związku ze złożoną w dniu 4 stycznia 2022 roku rezygnacją z pełnienia funkcji członka Komisji Rewizyjnej oraz wyborem Pana Bartosza Niezboraty na członka Zarządu ZM PRGOK (Uchwałą Nr XXVIII/110/2022 Zgromadzenie Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi” z dnia 4 stycznia 2022 roku w sprawie wyboru członka Zarządu Związku Międzygminnego „Pilski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”) zachodzi konieczność uzupełnienia składu Komisji Rewizyjnej.

W związku z powyższym podjęcie uchwały jest zasadne.

Przewodnicząca Zarządu



Elżbieta Sieg