

Projekt

z dnia 24 kwietnia 2023 r.

Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
RADY GMINY PSZCZEW**

z dnia 2023 r.

w sprawie udzielenia pomocy finansowej Powiatowi Międzyrzeckiemu

Na podstawie art. 10 ust. 2 i art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023r. poz. 40, 572), art. 216 ust. 2 pkt 5 i art. 220 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2022r. poz. 1634 ze zm¹⁾) uchwała się co następuje:

§ 1. udziela się z budżetu Gminy Pszczew pomocy finansowej dla Powiatu Międzyrzeckiego na dofinansowanie zakupu ultrasonografu dla oddziału dziecięcego w Szpitalu Międzyrzeckim.

§ 2. Pomoc finansowa, o której mowa w § 1, zostanie udzielona w formie dotacji celowej ze środków budżetu gminy na rok 2023 w wysokości 16.000,00zł.

§ 3. Szczególne warunki udzielenia pomocy finansowej oraz zasady rozliczenia środków określone zostaną w umowie pomiędzy Powiatem Międzyrzeckim a Gminą Pszczew.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Pszczew.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy

Romuald Tankielun

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego zostały ogłoszone w Dz. U. z 2022r. poz. 1725, 1747, 1768, 1964, 2414, z 2023 r. poz. 412.

Uzasadnienie

W oparciu o art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym, gminy, związki międzygminne oraz stowarzyszenia jednostek samorządu terytorialnego mogą sobie wzajemne bądź innym jednostkom samorządu terytorialnego udzielać pomocy, w tym pomocy finansowej.

Art. 216 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. wskazuje na możliwość przeznaczenia wydatków budżetu jednostki samorządu terytorialnego na pomoc finansową dla innej jednostki samorządu terytorialnego.

Zgodnie z art. 220 ust. 1 i 2 ustawy, z budżetu jednostki samorządu terytorialnego może być udzielona pomoc finansowa innym jednostkom samorządu terytorialnego w formie dotacji celowej lub pomocy rzeczowej.

Zakup ultrasonografu dla oddziału dziecięcego jest niezbędny przy wciąż rosnącej liczbie hospitalizacji i koniecznością staje się zastosowanie wysokiej jakości urządzeń gwarantujących najwyższą jakość wykonywanych badań.