Nasz znak:HŚ.9020.2.178.2024.AK Skierniewice, dnia 24 października 2024 r.

**Gmina Skierniewice**

**ul. Reymonta 23**

**96-100 Skierniewice**

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skierniewicach** działając   
na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r.   
o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U.   
z 2024 r. poz. 757), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia   
7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U.   
z 2017 r. poz. 2294).

**stwierdza**

**przydatność wody wodociągu Józefatów do spożycia**

**UZASADNIENIE**

Jednostka odpowiedzialna za jakość wody wodociągu Józefatów czyli Gmina Skierniewice przedstawiła Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu   
w Skierniewicach wyniki badania próbek wody uzdatnionej, pobranych w dniu:

- 10.09.2024 r. z wyjścia na sieć w budynku stacji uzdatniania wody w Józefatowie oraz   
z punktu na sieci w budynku Szkoły Podstawowej w Żelaznej, sprawozdania z badań z dnia 16.09.2024 r. nr 2694/2024-W-1, nr 2695/2024-W-1, nr 2694/2024-W-3,   
nr 2695/2024-W-3,

- 10.09.2024 r. z punktu na sieci w budynku Szkoły Podstawowej w Żelaznej, sprawozdanie z badań z dnia 18.10.2024 r. nr 3122/2024-W-1.

Badania zostały wykonane w zakresie parametrów grupy A w ramach kontroli wewnętrznej realizowanej na podstawie harmonogramu uzgodnionego z PPIS   
w Skierniewicach.

Biorąc pod uwagę uzyskane wyniki analiz parametrów z powyższych sprawozdań,   
a także wyniki innych wcześniejszych badań wykonywanych w ramach kontroli wewnętrznej, jak i bieżącego nadzoru prowadzonego przez inspekcję sanitarną stwierdza się, że jakość wody wodociągu Józefatów odpowiada wymaganym parametrom jakości określonym w/w rozporządzeniem i jest przydatna do spożycia.

**Państwowy Powiatowy Inspektor**

**Sanitarny w Skierniewicach**

***Justyna Łukasik***

*/podpisano elektronicznie/*