Nasz znak:HŚ.9020.2.100.2024.AK Skierniewice, dnia 10 czerwca 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 2023 r. poz. 537 z późn. zm.), § 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 Dębowa Góra do spożycia**

**UZASADNIENIE**

W dniu 06.06.2024 r. jednostka odpowiedzialna za jakość wody wodociągu Dębowa Góra czyli Gmina Skierniewice przedstawiła Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Skierniewicach wyniki badania próbek wody uzdatnionej, pobranych   
w dniu:

- 07.05.2024 r. z punktu na sieci w budynku Szkoły Podstawowej w Dębowej Górze, sprawozdanie z badań z dnia 31.05.2024 r. nr 1255/2024-W-2,

- 20.05.2024 r. z wyjścia na sieć w budynku stacji uzdatniania wody w Dębowej Górze oraz z punktu na sieci w budynku Szkoły Podstawowej w Dębowej Górze, sprawozdania z badań z dnia 24.05.2024 r. nr 1424/2024-W-1 i nr 1424/2024-W-2.

Badania zostały wykonane w zakresie parametrów grupy B 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 Dębowa Góra odpowiada wymaganym parametrom jakości określonym w/w rozporządzeniem i jest przydatna do spożycia.

**Państwowy Powiatowy Inspektor**

**Sanitarny w Skierniewicach**

***Justyna Łukasik***

*/podpisano elektronicznie/*