

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Drezdenku

Drezdenko, dnia 19 maja 2026 roku

Znak sprawy: HK.9020.3.OJW.117.2026

PGKiM -
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
z siedzibą w Drezdenku
przy ulicy Pierwszej Brygady 21A
66 – 530 Drezdenko
KRS: 0000179426

OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI **nr HK.9020.3.OJW.117.2026**

**pochodzącej z wodociągu publicznego Modropole, zaopatrującego miejscowość: Modropole,
Górzyska**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 roku o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r., poz. 416) oraz art. 12 ust. 1 i 4 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. 2024 r., poz. 757) a także § 21 ust.1 pkt.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) po analizie sprawozdania z badań:

DL.OBS.9051.00768.2026 z dnia 18 maja 2026 roku (kod próbki: 00764, pobranej w dniu 13 maja 2026 roku w ramach nadzoru sanitarnego);

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Drezdenku dokonał oceny pobranej próbki wody i na podstawie uzyskanego wyniku jakości wody w badanym zakresie stwierdza przydatność wody pochodzącej z wodociągu publicznego Modropole administrowanego przez spółkę pod firmą PGKiM spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Drezdenku przy ulicy Pierwszej Brygady 21A, 66 – 530 Drezdenko

Wodociąg publiczny Modropole:

1. produkcja wody – 9,1 m³ /dobę;
2. liczba zaopatrywanej ludności – 88 osób;

Wodę pochodzącą z w/w wodociągu PPIS w Drezdenku ocenił jako przydatną do spożycia.

Ocenę o jakości wody pochodzącej z wodociągu publicznego Modropole, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Drezdenku wydał celem poinformowania jednostek samorządu terytorialnego oraz ludności.

mgr inż. Marzena Zasuwik
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Drezdenku
/pismo wydane w postaci elektronicznej/

Otrzymują:

1. Adesat;
2. a/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Drezdenka

DD