

ul. Kard. S. Wyszyńskiego 13, 08-400 Garwolin; NIP 826-10-26-592, REGON 000646647  
tel./fax: 25 684 35 95; 25 684 33 08; 25 684 39 57

<http://garwolin.psse.waw.pl/>; e-mail: psse.garwolin@pis.gov.pl garwolin@psse.waw.pl



Garwolin, dn. 13.01.2021 r.

HK.9027.1.13.2021

**Burmistrz Miasta Łaskarzew**  
**ul. Duży Rynek 32**  
**08-450 Łaskarzew**

## **OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY za 2020 rok dla miasta Łaskarzew**

Na podstawie:

- art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 59, z późn. zm.)
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028)
- § 23 ust.1, 2, 3 pkt 2 i ust. 4 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)

i w oparciu o wydane oceny jakości wody nr: HK.4101.1.48.2020 z dnia 29.06.2020 r. i HK.4110.145.2020 z dnia 31.12.2020 r.;

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Garwolinie**  
**stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w 2020 r. w mieście Łaskarzew**  
**zaopatrywanym w wodę z wodociągu publicznego o produkcji**  
**od 100 do 1000 m<sup>3</sup>/dobę,**  
**zarządzanego przez Urząd Miasta Łaskarzew**

### **Uzasadnienie**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Garwolinie stwierdza, że w 10 pobranych próbkach wody do badań w ww. wodociągu, w zakresie fizykochemicznym w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratora wodociągu i nadzoru prowadzonego przez Państwową Inspekcję Sanitarną w 2 próbach stwierdzono: ponadnormatywną zawartość związków manganu: 147±15 µg/l, 132 µg/l oraz 2 próbach stwierdzono: ponadnormatywną zawartość związków żelaza 351±36 µg/l, 567 µg/l. Najwyższy dopuszczalny poziom zawartości związków manganu wynosi 50 µg/l a związków żelaza wynosi 200 µg/l.

*niepodległa*

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Garwolinie wydał decyzję administracyjną nakazującą wyeliminowanie ponadnormatywnej zawartości związków manganu i żelaza z terminem wykonania 30.11.2020 r., która to decyzja została wykonana. W zakresie mikrobiologicznym w ramach kontroli, nie stwierdzono ponadnormatywnych wartości badanych parametrów.

Woda uzdatniana poprzez napowietrzanie, filtrację na filtrach piaskowo-żwirowych, gdzie następuje odżelazianie i odmanganianie. Na wypadek awarii do dezynfekcji stosowany podchloryn sodu. Ww. wodociąg produkował średnio w 2020 r. 600 m<sup>3</sup> wody/dobę, zaopatrując w nią 4800 mieszkańców miasta Łaskarzew.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Garwolinie informuje, że nie odnotował w 2020 r. zgłoszeń reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie miasta Łaskarzew.

Wobec powyższego **woda przeznaczona do spożycia przez ludzi spełnia warunkowo wymagania zdrowotne dla mieszkańców miasta Łaskarzew** zgodnie z zał. Nr 1a i 2 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).

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Garwolinie  
Dorota Brojek

Otrzymują:

1. Adresat;
2. Aa.