

Ksawerów, dnia 10.12.2020 r.

Gminna Jednostka Wod-Kan Ksawerów zwraca się z prośbą o przesłanie oferty dotyczącej kosztu przeprowadzania badań próbek wody i ścieków w 2021 roku. Ilości oraz zakres badań próbek podane są poniżej. Harmonogram poboru próbek zostanie przedstawiony po zaakceptowaniu oferty. W ofercie prosimy przedstawić koszt poszczególnych badań, koszt poboru próbek, dojazdu oraz przedstawić sumaryczną wartość oferty na rok 2021. Do oferty należy dołączyć akredytację (Certyfikat Akredytacji).

Zapytanie dotyczy przeprowadzenia badań

**1/ parametrów grupy A pkt I wody podawanej do sieci - siedem monitoringów;**

**2/ parametrów grupy A pkt I wody surowej - dwa monitoringi;**

**3/ parametrów grupy B wody podawanej do sieci - dwa monitoringi.**

Zakres parametrów przeprowadzonych badań zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 (DZ.U. z 2017 poz. 2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Dodatkowo prosimy o wycenę badań:

- **wody surowej** w zakresie: **odczyn, twardość ogólna, żelazo, mangan, chlorki, siarczany, amoniak, azotany, jon amonowy, wapń, magnez, HCO<sub>3</sub>, przewodność** (z dwóch wskazanych miejsc raz w roku);

Prosimy również o podanie kosztu przeprowadzenia badań ścieków:

- w zakresie **CHZT<sub>Cr</sub>** (***próbka pobrana przez Jednostkę – sampler***) - **24 próbki**;

- w zakresie **CHZT<sub>Cr</sub>** (***próbka pobrana przez przedstawiciela laboratorium***) - **8 próbek**;

- w zakresie: **CHZT<sub>Cr</sub>, BZT<sub>5</sub>, zawiesina ogólna, azot amonowy, pH, temperatura ścieków na miejscu** pobranych jednorazowo przez przedstawiciela laboratorium z czterech wskazanych miejsc na sieci kanalizacyjnej pięć razy w ciągu roku (razem **20 badań**);

- w zakresie: **żelazo ogólne, zawiesina ogólna** (wody popłuczne) z dwóch wskazanych miejsc sześć razy w ciągu roku (razem **12 badań**);

**Ofertę należy złożyć do dnia 28.12.2020 r.** na adres: **Gminna Jednostka Wod-Kan Ksawerów,  
ul. Kościuszki 3h, 95-054 Ksawerów  
e-mail: gjwkksawerow@gmail.com**