

Więcbork dnia 2018.11.26

Informacja dotycząca stanu jakości wody i inwestycje wykonane w ostatnich latach w celu poprawy jakości wody na terenie Gminy Więcbork.

SUW Więcbork - Modernizacja SUW oraz budowa kanalizacji sanitarnej na Osiedlu Piastowskim – wartość inwestycji 2.381.113,91 zł. Uzdatnianie dwu stopniowe. Zdolność filtracji 60 m³ / h zużycie chwilowe w okresie letnim do 100 m³. Konieczność przebudowy, dołożenie jednego zestawu filtrów odżelaziacz plus odmanganiacz oraz jednej pompy zestawu hydroforowego, dostawienie jednego zbiornika retencyjnego o pojemności 200 m³. Wykonanie projektu wiosna roku 2020, realizacja w latach następnych.

Remont istniejącej studni nr 3 lub odwiert nowego ujęcia wody : wykonanie operatu i projektu.

Po wykonaniu modernizacji SUW Więcbork połączono wodociąg w Śmiłowie z wodociągiem w Jastrzębcu, w wyniku tego wyłączono z eksploatacji Hydrofornię w Jastrzębcu.

SUW Sypniewo – Przebudowa luty – czerwiec 2018 r. Wartość inwestycji 1.397.800,98 zł. Uzdatnianie dwu stopniowe. Zbiorniki retencyjne 2 x 100 m³.

SUW Runowo – Przebudowa maj – październik 2019 r. Wartość inwestycji 1.744.617,63 zł. Uzdatnianie dwu stopniowe. Zbiorniki retencyjne 2 x 100 m³.

SUW Witunia – Wymiana w roku 2017 i 2018 dwóch zbiorników filtracyjnych ze złożami katalitycznymi. Wartość inwestycji 68.000 zł.

SUW Pęperzyn – Remont filtrów i wymiana złoż filtracyjnych na żwirowo-katalityczne. Wartość remontu 21.000 zł.

Wszystkie te działania podjęto w celu poprawy jakości wody dostarczanej mieszkańcom Gminy.

Woda surowa na terenie gminy jest wodą ogólnie twardą gdzie sumaryczna zawartość wapnia i magnezu wynosi ponad 300 ml/l przy dopuszczalnej normie 60 – 500 ml/l.

Ponadto dwukrotnie w ciągu roku dokonujemy płukania sieci w celu pozbycia się cząsteczek żelaza i manganu które osadzają się w instalacji przesyłowej.

Ogólna długość sieci wodociągowej na terenie gminy Więcbork wynosi około 216 km, z tego około 20 w samym mieście. Na sieci tej usytuowanych jest 666 hydrantów przeciwpożarowych.


W roku następnym planujemy połączyć przejściami pod torami kolejowymi wodociągi:

Więcbork-Witunia

Witunia – Sypniewo

Sypniewo – Runowo

Wodociąg Runowo – Więcbork takie połączenie już posiada.

Prezes Zarządu Spółki
Dyrektor

mgr Adam Kubiak