

Oczyszczalnia Ścieków w Miliczu:

1. Przegląd, konserwacja i uzupełnienie gaśnic proszkowych- 6 kg – 9 szt.; 2 kg - 4 szt. 1 raz w ciągu roku kalendarzowego.
2. Przegląd, konserwacja i uzupełnienie gaśnic śniegowych -5 kg – 1 szt. – 1 raz w roku kalendarzowym.
3. Przegląd, konserwacja i uzupełnienie gaśnic samochodowych - 1kg – 5 szt. – 1 raz w roku kalendarzowym.

Oczyszczalnia Ścieków w Sułowie:

1. Przegląd, konserwacja i uzupełnienie gaśnic proszkowych- 6 kg – 3 szt.; 2 kg - 4 szt. 1 raz w ciągu roku kalendarzowego.

Oczyszczalnia Ścieków w Żmigrodzie:

1. Przegląd, konserwacja i uzupełnienie gaśnic proszkowych- 6 kg – 7 szt.; 2 kg - 3 szt. 1 raz w ciągu roku kalendarzowego.
2. Przegląd, konserwacja i uzupełnienie gaśnic śniegowych -6 kg – 1 szt. – 1 raz w roku kalendarzowym.
3. Przegląd, konserwacja i uzupełnienie gaśnic samochodowych - 1kg – 3 szt. – 1 raz w roku kalendarzowym.
4. Przegląd hydrantów wewnętrznych z badaniem wydajności poboru wody i ciśnienia- 2szt.

Zakres czynności przeglądu hydrantów obejmuje sprawdzenie czy:

- hydrant nie jest zastawiony,
- nie ma widocznych uszkodzeń,
- elementy nie są skorodowane,
- instrukcje obsługi są czyste i czytelne,
- miejsce umieszczenia jest wyraźnie oznakowane,
- mocowanie do ścian jest prawidłowe,
- wypływ wody jest równomierny i dostateczny (wskazane jest użycie miernika przepływu i ciśnienia),
- wąż na całej długości nie wykazuje oznak uszkodzenia, zniekształceń, zużycia ani pęknięć. Jeżeli wąż wykazuje jakieś uszkodzenia, powinien być wymieniony na nowy, poddany próbie ciśnieniowej na maksymalne ciśnienie robocze,
- zaciski lub taśmowanie węża są prawidłowe,
- zwijadło wężowe obraca się lekko w obu kierunkach,
- zawór odcinający działa prawidłowo,
- drzwiczki szafki lekko się otwierają,
- prądownica jest właściwego typu i czy łatwo się nią posługiwać,
- wężę były co 5 lat poddane próbie ciśnieniowej na maksymalne ciśnienie robocze.