

**Załącznik nr 2 do umowy.
Dotyczy obiektu pływalni „Wodnik”**

System sygnalizacji pożaru ESSER 8007

Wykaz prac konserwacyjnych wykonywanych kwartalnie

1. Sprawdzenie i regulacja parametrów central i przystawek liniowych sygnalizacji pożaru	szt. 1,
2. Sprawdzenie i regulacja parametrów zasilaczy	szt. 1,
3. Sprawdzenie awaryjnego źródła zasilania	szt. 2,
4. Sprawdzenie zadziałania każdej linii dozorowej poprzez losowo wybrany sygnalizator pożaru za pomocą imitatora dymu, temperatury lub płomienia	szt. 4.
5. Serwis naprawczy pozakonserwacyjny (przyjęto losowo raz na kwartał)	szt. 1

Wykaz prac konserwacyjnych wykonywanych rocznie (rozliczanych kwartalnie)

1. Konserwacja czujek izotopowych, optycznych, płomienia i temperatury zainstalowanych do 4 m wysokości	
- sprawdzenie poprzez zadymianie czujek	
- sprawdzenie modułu adresowego	
- sprawdzenie poprawności adresacji na centrali	szt. 142,
2. Konserwacja izolatorów zwarć, modułów pętlowych , itp.	szt. -,
3. Sprawdzenie wskaźników zadziałania	szt. 4,
4. Sprawdzenie i konserwacja ręcznych ostrzegaczy pożaru	szt. 13.

Ogółem łączny koszt kwartalnego przeglądu całej instalacji SAP na pływalni „Wodnik” w roku 2018 wyniesie zł netto.