

Załącznik nr 2 do umowy
Dotyczy pływalni „Wodnik”

System sygnalizacji pożaru ESSER 8007

Wykaz prac konserwacyjnych wykonywanych kwartalnie

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

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	142 szt.
2. Konserwacja izolatorów zwarć, modułów pętlowych, itp.	4 szt.
3. Sprawdzenie wskaźników zadziałania	4 szt.
4. Sprawdzenie i konserwacja ręcznych ostrzegaczy pożaru	13 szt.

Ogółem łączny koszt kwartalnego przeglądu całej instalacji SAP na pływalni „Wodnik” w roku 2020 wyniesie,00 zł netto.