Załącznik nr 4

Specyfikacja

elektronicznych systemów zainstalowanych w budynku Sądu Rejonowego w Szubinie podlegających stałej, cokwartalnej konserwacji.

**1. Budynek Sądu – SSWiN** \*

-centrala alarmowa szt.1

-klawiatura LCD szt.1

-ekspander centrali szt.2

-ekspander linii bezprzewodowych MCX szt.3

-odbiornik radiowy MCR 433MHz szt.1

-odbiornik radiowy MCR 868MHz szt.1

-bezprzewodowy czujnik ruchu typu PIR szt.23

-radiowy pilot sygnalizacji napadu szt.2

-akumulator 18Ah/12V szt.1

2**. Pokój nr….. - SSWiN** ,**CCTV, SSP, SP**\*

-centrala alarmowa szt.1

-klawiatura LCD szt.2

-ekspander centrali alarmowejszt.1

-ekspander czytników kart magnetycznych szt.1

-czytniki kart magnetycznych szt.2

-akumulator 18AH/12V szt.2

-czujnik sejsmiczny szt.6

-czujnik ruchu z „ antymaskingiem „ typu PIR+MIKROFALA szt.3

-czujnik otwarcia drzwi(kontaktronowy) szt.2

-czujnik tłuczenia szkła szt.1

-czujnik sygnalizacji pożaru szt.2

-radiowy pilot sygnalizacji napadu szt.1

-sygnalizator zewnętrzny szt.1

-sygnalizator wewnętrzny szt.1

-kamera video domofonu szt.1

-monitor video domofonu szt.1

-kamera zintegrowana z obiektywem z oświetlaczem w podczerwieni szt.1

-rejestrator cyfrowy CVBS 4-wej.

-monitor LCD 17”szt.1

3. **Monitoring - CCTV**\*

-rejestrator cyfrowy(HD-TVI) szt.1

-monitor LCD 19” szt.1

-kamera stacjonarna szt.10

-kamera szybkoobrotowa szt.1

-klawiatura sterująca pracą kamery szybkoobrotowej szt.1

\*

SSWIN – system sygnalizacji włamania i napadu

CCTV – system telewizji dozorowej

SSP – system sygnalizacji pożaru

SP – system przywoławczy