Załącznik nr 1 Opis przedmiotu zamówienia

System POLON ALFA 3800 tworzą następujące urządzenia:

1. Mikroprocesowa centrala CSP-38 o pojemności 2 lub 4 adresowanych linii/pętli dozorowanych z możliwością rozbudowy do 8 adresowanych linii dozorowych
2. Czujki szeregu 30
3. Adresowane ręczne ostrzegacze pożarowe ROP - 38A i nieadresowane ROP-33, ROP-42H
4. Adresowane gniazda G-38A (bez instalatora zwarć) i G-38AI (z instalatorem zwarć) do współpracy z czujkami szeregu 30
5. Adaptery czujek ADC-38 do adresacji grupy czujek konwencjonalnych szeregu 30 lub ręcznych ostrzegawczy ROP-33, ROP-42H
6. Izolatory zwarć IZW-38 do odłączania fragmentu linii dozorowej w którym wystąpiło zwarcie przewodów
7. Tablice adresowe TA-35A do tworzenia pola sygnalizacji strefowej

Inwestycja ma polegać na wymianie i zastąpieniu starego systemu POLON na kompletny nowy tj. czujki, ROPy, okablowanie itd.

Zamawiający nie ma wiedzy, czy BOSCH ma jeszcze miejsce żeby poszerzyć kolejne pętle, do zweryfikowania podczas wizji lokalnej.

Do zakresu obowiązków firmy wykonującej modernizację należy:

* 1. Zabezpieczenie obszaru prac.
	2. Demontaż i montaż wyposażenia niezbędnego do modernizacji.
	3. Dostarczenie niezbędnych materiałów.
	4. Utylizacja powstałych odpadów.
	5. Uruchomienie nowego systemu.
	6. Przeszkoleniu pracowników.