



Krajowa Administracja
Skarbowa

**Izba Administracji Skarbowej
w Kielcach**

Znak sprawy: 2601-ILN.261.9.2020

Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego

**Zestawienie urządzeń w systemie ochrony przeciwpożarowej
w budynku Drugiego Urzędu Skarbowego w Kielcach i Świętokrzyskiego Urzędu
Skarbowego w Kielcach.**

Lokalizacja	Rodzaj urządzenia	Ilość
I piętro Pomieszczenie Nr 109	Urządzenie gaśnicze typu TA-200 z gazem o symbolu HFC - 227 ea tj.: 1) zbiornik o pojemności 140 litrów , - masa środka gaśniczego HFC - 227 ea -120 kg, - masa brutto butli i zaworu -167,20 kg, - nr seryjny butli 11158072, -data napełnienia 7-12-2010, 2) zbiornik o pojemności 60 litrów , - masa środka gaśniczego HFC - 227 ea - 55 kg, - masa brutto butli i zaworu – 78,2 kg, - nr seryjny butli 10/46117, -data napełnienia 7-12-2010,	2 sztuki
	Centrala sterowania gaszenia Esser 8010	1 szt.
	Akumulatory 12V/24Ah	2 szt.
	Przycisk ręcznego uruchomienia START	2 szt.
	Przycisk STOP	2 szt.
	Sygnalizator optyczno-akustyczny SD-1 POLON-ALFA	2 szt.
	Sygnalizator akustyczny SA-K7 W2	1 szt.
	Czujka dymu optyczno temperaturowa serii IQ8 OTblue ESSER	8 szt.
	Gniazdo czujki ESSER	8 szt.
I piętro Pomieszczenie Nr 113	Urządzenie gaśnicze typu TA-200 z gazem o symbolu HFC - 227 ea tj.: - zbiornik o pojemności 60 litrów , - masa środka gaśniczego HFC - 227 ea -66 kg, - masa brutto butli i zaworu – 78,60 kg,	1 sztuka

	- nr seryjny butli 10/46108, -data napełnienia 7-12-2010	
	Centrala sterowania gaszenia Esser 8010	1 szt.
	Akumulatory 12V/24Ah	2 szt.
	Przycisk ręcznego uruchomienia START	1 szt.
	Przycisk STOP	1 szt.
	Sygnalizator optyczno-akustyczny SD-1 POLON-ALFA	2 szt.
	Sygnalizator akustyczny SA-K7 W2	1 szt.
	Czujka dymu optyczno temperaturowa serii IQ8 OTblue ESSER	4 szt.
	Gniazdo czujki ESSER	4 szt.
I piętro Pomieszczenie 114	Urządzenie gaśnicze typu TA-200 z gazem o symbolu HFC - 227 ea tj.: - zbiornik o pojemności 60 litrów, - masa środka gaśniczego HFC - 227 ea - 50 kg, - masa brutto butli i zaworu – 78,4 kg, - nr seryjny butli 10/46143, -data napełnienia 7-12-2010	1 sztuka
	Centrala sterowania gaszenia Esser 8010	1 szt.
	Akumulatory 12V/24Ah	2 szt.
	Przycisk ręcznego uruchomienia START	1 szt.
	Przycisk STOP	1 szt.
	Sygnalizator optyczno-akustyczny SD-1 POLON-ALFA	2 szt.
	Sygnalizator akustyczny SA-K7 W2	1 szt.
	Czujka dymu optyczno temperaturowa serii IQ8 OTblue ESSER	4 szt.
	Gniazdo czujki ESSER	4 szt.
I piętro	Urządzenie gaśnicze typu TA-200 z gazem o symbolu HFC - 227 ea tj.: 1) zbiornik o pojemności 140 litrów,	3 sztuki

Pomieszczenie 119	<ul style="list-style-type: none"> - masa środka gaśniczego HFC - 227 ea - 135 kg - masa brutto butli i zaworu – 166,6 kg, - nr seryjny butli 11158070, -data napełnienia 8-12-2010 <p>2) zbiornik o pojemności 140 litrów,</p> <ul style="list-style-type: none"> - masa środka gaśniczego HFC - 227 ea - 135 kg - masa brutto butli i zaworu – 166,6 kg, - nr seryjny butli 11158058, -data napełnienia 8-12-2010 <p>3) zbiornik o pojemności 140 litrów,</p> <ul style="list-style-type: none"> - masa środka gaśniczego HF C - 227 ea - 106 kg, - masa brutto butli i zaworu – 168,2 kg, - nr seryjny butli 11158101, -data napełnienia 8-12-2010 	
	Centrala sterowania gaszenia Esser 8010	1 szt.
	Akumulatory 12V/24Ah	2 szt.
	Przycisk ręcznego uruchomienia START	2 szt.
	Przycisk STOP	2 szt.
	Sygnalizator optyczno-akustyczny SD-1 POLON-ALFA	2 szt.
	Sygnalizator akustyczny SA-K7 W2	1 szt.
	Czujka dymu optyczno temperaturowa serii IQ8 OTblue ESSER	16 szt.
	Gniazdo czujki ESSER	16 szt.
I piętro Pomieszczenie 120	<p>Urządzenie gaśnicze typu TA-200 z gazem o symbolu HFC - 227 ea tj.:</p> <p>1) zbiornik o pojemności 140 litrów,</p> <ul style="list-style-type: none"> - masa środka gaśniczego HFC - 227 ea - 120 kg, - masa brutto butli i zaworu – 168,20 kg, - nr seryjny butli 11158096, -data napełnienia 7-12-2010 <p>2) zbiornik o pojemności 140 litrów,</p> <ul style="list-style-type: none"> - masa środka gaśniczego HF C - 227 ea - 120 kg, - masa brutto butli i zaworu – 167,8 kg, - nr seryjny butli 11158076, -data napełnienia 7-12-2010 	2 sztuki
	Centrala sterowania gaszenia Esser 8010	1 szt.
	Akumulatory 12V/24Ah	2 szt.

	Przycisk ręcznego uruchomienia START	2 szt.
	Przycisk STOP	2 szt.
	Sygnalizator optyczno-akustyczny SD-1 POLON-ALFA	2 szt.
	Sygnalizator akustyczny SA-K7 W2	1 szt.
	Czujka dymu optyczno temperaturowa serii IQ8Tblue ESSER	10 szt.
	Gniazdo czujki ESSER	10 szt.