

Załącznik 1A - Zestawienie zaoferowanych systemów, urządzeń i wyposażenia

Załącznik określa szczegóły pozwalające zweryfikować parametry zaoferowanych systemów i wyposażenia z wymaganiami postawionymi w dokumentacji projektowej

	Szczegóły oferowanego systemu	Nazwa Producenta	Typ/ Model (Dane techniczne)	Cena jednostkowa (w zł netto)
Zaoferowany system kontroli dostępu (KD) wraz z urządzeniami				
PIW	Komputer przenośny z monitorem 15"			
	oprogramowanie do SKD i operacyjne komputera			
	karty dostępu 20szt. - 1kpl.			
	Drukarka kart			
	Sposób sterowania systemem (przez centralę* / bezpośrednio z komputera)			
	Czytniki zbliżeniowe			
	Czujniki stanu drzwi kontaktron			
	Elektrozaczepy rewersyjne			
Przyciski wejścia				
Przyciski ewakuacyjne				
Zaoferowany system sygnalizacji pożaru (SSP) wraz z urządzeniami				
PT KRUS	Komputer przenośny z monitorem 15"			
	oprogramowanie do SKD i operacyjne komputera			
	karty dostępu 20szt. - 1kpl.			
	Drukarka kart			
	Sposób sterowania systemem (przez centralę* / bezpośrednio z komputera)			
	Czytniki zbliżeniowe			
	Czujniki stanu drzwi kontaktron			
	Elektrozaczepy rewersyjne			
Przyciski wejścia				
Przyciski ewakuacyjne				
Zaoferowany system sygnalizacji pożaru (SSP) wraz z urządzeniami				
PIW	Centrala SSP			
	Czujki ppoż optyczno termiczne na suficie właściwym			
	Czujki ppoż optyczno termiczne na suficie podwieszanym			
	Moduły zarządzania			
	Sygnalizatory			
	Centrala SSP			

PT KRUS	Czujki ppoż optyczno termiczne na suficie właściwym			
	Czujki ppoż optyczno termiczne na suficie podwieszanym			
	Moduły zarządzania			
	Sygnalizatory			

Zaoferowane centrale wentylacyjne				
PIW	wewnętrzna centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym (hexagonalnym)			
PT KRUS	zewnątrzna centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym (hexagonalnym)			

Zaoferowane UPS'y				
PIW	UPS z przyciskiem EPO			
PT KRUS	UPS z przyciskiem EPO			

Zaoferowana centrala telefoniczna				
PIW	centrala telefoniczna z funkcją nagrywania, 1-2 linie miejskie, min.15 numerów wewnętrznych, do umieszczenia w serwerowni PIW			

Zaoferowany system monitoringu				
PIW	Kamery kopułkowe IP, 5MPx			
	Rejestrator			
	Dyski SATA 15 TB (SSD)			
	Monitor płaski - min.24", rozdzielczość natywna min. 1920x1080			
	Wzmacniacz			
PT KRUS	Kamery kopułkowe IP, 5MPx			
	Rejestrator			
	Dyski SATA 15 TB (SSD)			
	Monitor płaski - min.24", rozdzielczość natywna min. 1920x1080			

Wzmacniacz			
------------	--	--	--

Zaoferowany system sygnalizacji włamania i napadu (SSWiN)			
PIW	Centrala alarmowa		
	Manipulatory LCD		
	Czujki ruchu		
	Sygnalizatory akustyczno-światlne		
	Czujki magnetyczne		
	Transformator / zasilacz		
	Moduł komunikacyjny GPRS/GSM		
PT KRUS	Centrala alarmowa		
	Manipulatory LCD		
	Czujki ruchu		
	Sygnalizatory akustyczno-światlne		
	Czujki magnetyczne		
	Transformator / zasilacz		
	Moduł komunikacyjny GPRS/GSM		

Zaoferowane wyposażenie pomieszczeń socjalnych			
PIW	Lodówka (zamrażalnik na dole, wys.min 170cm, kolor srebrny, "no frost", klasa energetyczna min. E)		
	Zmywarka (szer. 60 cm, do zabudowy, klasa energetyczna min. E)		
	Płyta indukcyjna (2 palnikowa, 230V zasilanie jednofazowe, montowana na blacie)		
	Okap kuchenny do zabudowy (wydajność standardowa min. 500 m3/h, klasa energetyczna min. B)		
	Zlew nablutowy 1-komorowy z konglomeratu, kolor szary		

<p>Zabudowa meblowa kuchenna na wymiar usytuowana na 1 ścianie winna zawierać miejsce na zlewozmywak, zmywarkę -w części dolnej, oraz suszarkę i okap w części górnej.</p> <p>Meble kuchenne: szafki z szarej płyty wiórowej, białe akrylowe fronty, blat grafitowy z jednego kawałka grubość 38 mm, szafki dolne wys. 82 cm, szafki górne wys.92, pozostawić miejsce na lodówkę obok szafek. Szafki wyposażone w półki oraz szuflady.</p> <p>Krzesła na stelarzu metalowym wyściełane ecoskórą - kolor szary</p> <p>Stół mały min. 70x100, konstrukcja metalowa chromowana, blat w kolorze blatu kuchennego</p>			
<p>Lodówka (zamrażalnik na dole, wys.min 170cm, kolor srebrny, "no frost", klasa energetyczna min. E)</p> <p>Zmywarka (szer. 60 cm, do zabudowy, klasa energetyczna min. E)</p> <p>Płyta indukcyjna (4 palnikowa, 230V zasilanie jednofazowe, montowana na blacie)</p> <p>Okap kuchenny do zabudowy (wydajność standardowa min. 500 m3/h, klasa energetyczna min. B)</p> <p>Zlew nablutowy 1-komorowy z konglomeratu, kolor szary</p>			

PT KRUS	Zabudowa meblowa kuchenna na wymiar usytuowana na 1 ścianie winna zawierać miejsce na zlewozmywak, zmywarkę -w części dolnej, oraz suszarkę i okap w części górnej.			
	Meble kuchenne: szafki z szarej płyty wiórowej, białe akrylowe fronty, blat grafitowy z jednego kawałka grubość 38 mm, szafki dolne wys. 82 cm, szafki górne wys.92, pozostawić miejsce na lodówkę obok szafek. Szafki wyposażone w półki oraz szuflady.			
	Krzesła na stelarzu metalowym wyściełane ecoskórą - kolor szary			
	Stół duży min. 80x140, konstrukcja metalowa chromowana, blat w kolorze blatu kuchennego			

GARAŻ				
PT KRUS	Garaż wolnostojący na parkingu od ul. 11 Listopada 3A dla PT KRUS			

Inne				
PIW	Szlaban + piloty - wjazd na parking od ul. Wyszyńskiego 15			
PT KRUS	Szlaban + piloty - wjazd na parking od ul. 11 Listopada 3A			

Szafy rack do pomieszczeń serwerowni				
PIW	Szafa U42 + 2 panele krosowe 24 portowe (wraz z zarabianiem kabli)			
PT KRUS	Szafa U42 + 2 panele krosowe 24 portowe (wraz z zarabianiem kabli)			